

কলকাতা হাই কোর্টে
৪২ স্টেনো
 কলকাতা হাই কোর্ট 'পার্সোনাল অ্যাসিস্ট্যান্ট / স্টেনোগ্রাফার, গ্রেড-সি' পদে ৪ ২জন লোক নিচ্ছে। উচ্চমাধ্যমিক পাশরা ইংরিজি শর্টহ্যান্ড ও টাইপিংয়ে
 এরপর ৩ পাতায়

★★ ২৪ পাতার সংখ্যা (দাম : ৪ টাকা)

কর্মসংস্থান

www.karmosangsthan.com

Vol. 31 ■ Issue No. 9 ■ 3rd March 2018 ■ Saturday ■ R.N.I. 44167/88

মসলন্দপুর বিবেকানন্দ আশ্রমিক কোচিং সেন্টার
 An ISO 9001 : 2015 Certified, GOVT. REGD., Maslandapur, North 24 Parganas
Railway Gr. D ও Assistant Loco Pilot & Junior Technician
 পরবর্তী ব্যাচে ভর্তি চলছে। শীঘ্রই ভর্তি হোন। নচেৎ বসার জায়গা পাবেন না।
 মহলন্দপুর : 7432955888, 9547004388, 9733894444, করিমপুর, নদিয়া : 9735671012

কেন্দ্রীয় সরকারের স্টাফ সিলেকশন কমিশনের মাধ্যমে

৫ কেন্দ্রীয় পুলিশ সংস্থায় কয়েক হাজার সাব-ইন্সপেক্টর

সেন্ট্রাল আর্মড পুলিশ ফোর্সেস (সেন্ট্রাল রিজার্ভ পুলিশ ফোর্সেস, বর্ডার সিকিউরিটি ফোর্সেস, ইন্দো-তিব্বত সীমান্ত পুলিশ ও সেন্ট্রাল ইন্ডাস্ট্রিয়াল সিকিউরিটি ফোর্সেস, সশস্ত্র সীমা বল) 'সাব-ইন্সপেক্টর' ও সেন্ট্রাল ইন্ডাস্ট্রিয়াল সিকিউরিটি ফোর্সেস 'অ্যাসিস্ট্যান্ট সাব-ইন্সপেক্টর' আর দিল্লি পুলিশের সাব-ইন্সপেক্টর (এক্সিকিউটিভ) পদে প্রায় দু'হাজার জন ছেলেমেয়ে নেওয়া হচ্ছে।
 যে কোনো শাখার গ্রাজুয়েট ছেলেমেয়েরা আবেদন করতে পারেন। বয়স হতে হবে ২০ থেকে ২৫ বছরের মধ্যে। ও.বি.সি. সম্প্রদায়ের প্রার্থীরা ৩ বছর, তপশিলীরা ৫ বছর, বিধবা-বিবাহ বিচ্ছিন্না মহিলারা পুনর্বিবাহ না করে
 এরপর ৫ পাতায়

মেট্রো রেলের ১৯৩ জুনিয়র ইঞ্জিনিয়ার

ডিপ্লোমা ইঞ্জিনিয়ার ছেলেমেয়ের

লখনৌ মেট্রো রেল কর্পোরেশন 'মেট্রোনার', 'জুনিয়র ইঞ্জিনিয়ার / সিভিল', 'জুনিয়র ইঞ্জিনিয়ার / ইলেক্ট্রিক্যাল', 'জুনিয়র ইঞ্জিনিয়ার / এস অ্যান্ড টি', 'স্টেশন কন্ট্রোলার কাম ট্রেন অপারেটর', কাস্টমার রিলেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ও অ্যাসিস্ট্যান্ট ম্যানেজার পদে ১৯৩ জন ছেলেমেয়ে নিচ্ছে। কারা কোন পদের জন্য যোগ্য :
 নন এক্সিকিউটিভ ক্যাটেগরিতে নেওয়া হবে এইসব পদে :
 স্টেশন কন্ট্রোলার কাম ট্রেন অপারেটর : ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ৩ বছরের ডিপ্লোমা কোর্স পাশরা মোট অন্তত ৬০% (তপশিলী হলে ৫০%) নম্বর পেয়ে থাকলে আবেদন করতে পারেন। বয়স হতে হবে ২১ থেকে ২৮ বছরের মধ্যে। দৃষ্টিশক্তি হতে হবে A-1. শারীরিক সুস্থতা থাকা দরকার। মূল মাইনে : ১৩,৫০০-২৫,৫০০ টাকা। শূন্যপদ : ১০১টি (জেনাঃ ৫০, ও.বি.সি. ২৭, তঃজাঃ ২২, তঃউঃজাঃ ২)। এর মধ্যে মহিলা ১৯, প্রাঃসংঃ ৯টি। পোস্ট-কোড নং : NE01.
 এরপর ১১ পাতায়

রাজ্য বিদ্যুৎ উন্নয়ন নিগমে
৬০ অ্যাপ্রেন্টিস
 পশ্চিমবঙ্গ পাওয়ার ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন 'টেকনিশিয়ান অ্যাপ্রেন্টিস (গ্রাজুয়েট ইঞ্জিনিয়ারিং)' ও 'টেকনিশিয়ান অ্যাপ্রেন্টিস (ডিপ্লোমা ইঞ্জিনিয়ারিং)' হিসাবে ৬০ জন লোক নিচ্ছে। নেওয়া
 এরপর ২১ পাতায়

শুধু মাধ্যমিক পাশ হলেই এখন রেলের গ্রুপ 'ডি'র সব শূন্যপদের জন্যই যোগ্য

ভারতীয় রেল মন্ত্রক সূত্র ও প্রেস ইনফর্মেশন ব্যুরোর কলকাতা অফিস সূত্রে জানা গেছে, কলকাতা, গুয়াহাটি, পটনা, রাঁচী, ভুবনেশ্বর-সহ সারা ভারতের ১৭টি রেলওয়ে রিক্রুটমেন্ট বোর্ডের মাধ্যমে রেল বিভিন্ন ক্যাটেগরিতে ৬২,৯০৭ জন গ্রুপ-ডি নেওয়ার যে খবর বেরিয়েছিল, তাতে সব পদের বেলায় শিক্ষাগত যোগ্যতা মাধ্যমিক পাশ করা হয়েছে। এছাড়াও আই.টি.আই. পাশ হলেও আবেদন করতে পারবেন। তবে আই.টি.আই. পাশ বাধ্যতামূলক নয়। এছাড়াও গ্রুপ-ডি পদের বেলায় বয়স যে ২ বছর বাড়ানো হয়েছে, তা গত সংখ্যায় দেখা যাচ্ছে। অন্যদিকে, পরীক্ষা ফী বাবদ যাঁরা ৫০০ টাকা দিয়ে দরখাস্ত করেছেন, তাঁরা পরীক্ষায় বসলে ৪০০ টাকা ফেরৎ পাবেন। তপশিলী, প্রাক্তন
 এরপর ১৫ পাতায়

রাজ্যের ২ জেলায় ৪৩৩ আশা কর্মী
 দক্ষিণ ২৪ পরগনা জেলা স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ সমিতি জাতীয় গ্রামীণ স্বাস্থ্য মিশন প্রকল্পের অধীন বারুইপুর, ক্যানিং ও আলিপুর মহকুমার বিভিন্ন ব্লকে কাজের জন্য 'আশা' কর্মী পদে ৩৪৪ জন
 এরপর ৪ পাতায়

ভারত সরকারের অনুমোদিত
Nehru Yuva Computer Shiksha Kendra
নেহরু যুব কম্পিউটার শিক্ষা কেন্দ্র
 Affiliated by NCT Delhi, Govt. of India
 Regd. under MSME, Govt. of India
 Certified by an ISO 9001:2015, (Otabu Certification Ltd. U.K.)

ভর্তি চলছে

All the Certificate will have National & Abroad Validity
 All the Certificate are accessible in Employment Exchange
 Expert & Experienced Faculty
 3 Months to 2 Years Basic & Advance Courses in National Level
 the Student Computer Ratio is 1 : 1
 Computer Practical room is Air Condition
 Inverter & Generator Available
 100% Placement for Top Rankers

OUR COURSES

BASIC DIT FA (Tally with GST)
DTP MULTIMEDIA
HARDWARE NETWORKING WITH CHIP LEVEL REPAIRING CCNA, PCSE, CLOUD NETWORK
WEB PAGE DESIGN WEB DEVELOPER
AUTO CAD & 3D MAX MOBILE REPAIRING
SPOKEN & COMMUNICATIVE ENGLISH

ভর্তি চলছে

চাকদহ 9153744875
 কল্যাণী 9153748902
 বারাসাত 9153642052

পশ্চিমবঙ্গের প্রত্যেক পঞ্চায়েত ও পৌর অঞ্চলে নতুন সেন্টার খোলার জন্য অনলাইনে আবেদন পত্র জমা নেওয়া হচ্ছে।
 Our Web Site : www.nycsk.com
 e-mail : admin@nycsk.com, nycsk.education@gmail.com
 Mob. : 9153642052, 9775782041

No.1 রেল স্পেশাল কোচিং
লোকো পাইলট, টেকনিশিয়ান ও গ্রুপ 'ডি'র কোচিং চলছে
গীতা এডুকেশন
নকীব - 900 2222 544
মেডতলা ফলেয়া

রাজ্য সরকারে ২৩২ মোটর ভেহিকল ইন্সপেক্টর

রাজ্য সরকারের পরিবহন দপ্তরে কাজের জন্য 'মোটর ভেহিক্যাল ইন্সপেক্টর (টেক)' পদে ২৩২ জন লোক নেওয়া হচ্ছে। কারা কোন পদের জন্য যোগ্য :
 মাধ্যমিক পাশরা কোনো স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে অটোমোবাইল ইঞ্জিনিয়ারিং বা, মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ডিপ্লোমা কোর্স পাশ হলে আবেদন করতে পারেন। কোনো ওয়ার্কশপ / অটোমোটিভ ফ্যাক্টরি (অরিজিন্যাল ইকাইপমেন্ট ম্যানুফ্যাকচারার) / অথরাইজড ওয়ার্কশপ / সার্ভিস সেন্টারে অন্তত ২ বছর
 এরপর ৩ পাতায়

বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশনের 'নেট' পরীক্ষার মাধ্যমে কয়েকশো লেকচারার

পশ্চিমবঙ্গ-সহ সারা ভারতের কলেজগুলির 'অ্যাসিস্ট্যান্ট প্রফেসর' পদে চাকরি ও 'জুনিয়র রিসার্চ ফেলোশিপ'ের জন্য বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন আর বৈজ্ঞানিক ও শিল্প সংক্রান্ত গবেষণা সংসদ (CSIR-UGC Test) 'ন্যাশনাল এলিজিবিলিটি টেস্ট' বা, 'NET' পরীক্ষার জন্য এখন দরখাস্ত নিচ্ছে।
 বি.এস. (৪ বছর), বি.ই. / বি.টেক. / বি. ফার্মা / এম.বি.বি.এস. / বি.এস.সি. (অনার্স) / ইন্টিগ্রেটেড
 বি.এস.-এম.এস. পাশ ছেলেমেয়েরা মোট অন্তত ৫৫% (তপশিলী, শারীরিক প্রতিবন্ধী, দৃষ্টিহীন প্রতিবন্ধী হলে ৫০%) নম্বর থাকলে আবেদন করতে পারেন। ভৌত বিজ্ঞান, জীব বিজ্ঞান, রসায়ন বিজ্ঞান, গাণিতিক বিজ্ঞান, ইঞ্জিনিয়ারিং সায়েন্স আর আর্থ, অ্যাটমোস্ফিয়ারিক, ওশান ও প্ল্যানেটারি সায়েন্স বিষয় নিয়ে এম. এসসি. কোর্স পাশ ছেলেমেয়েরা
 এরপর ৭ পাতায়

৩০০ অ্যাপ্রেন্টিস
 কেন্দ্রীয় সরকারি সংস্থা পারমাণবিক শক্তি দফতরের অধীন ইন্দিরা গান্ধী সেন্টার ফর অ্যাটমিক রিসার্চ 'ট্রেড অ্যাপ্রেন্টিস' হিসাবে ৩০০ জন লোক নিচ্ছে। নেওয়া হবে এইসব ট্রেডে : ফিটার, টার্নার,
 এরপর ২০ পাতায়

৪৪ ডিপ্লোমা ট্রেনি
 কেন্দ্রীয় সরকারের অধীন সংস্থা, পাওয়ার গ্রিড কর্পোরেশন অফ ইন্ডিয়া লিমিটেডের উত্তরাঞ্চল ট্রান্সমিশন সিস্টেম - III 'ডিপ্লোমা ট্রেনি (ইলেক্ট্রিক্যাল)' ও 'জুনিয়র অফিসার ট্রেনি (হিউম্যান রিসোর্স)' পদে ৪৪
 এরপর ২১ পাতায়

রেল গ্রুপ-ডি মানেই ICS

ICS সরকারি চাকরির পরীক্ষায় নিশ্চিত সাফল্যের একটাই ঠিকানা

পাঁজির মোড়, চাকদহ, নদিয়া (আর কোন শাখা নেই)
 786-400-2150 / 9800-65-27-35 / 9046-28-38-18
 অফিস প্রতিদিন খোলা (সকাল ৮.০০ টা থেকে বিকেল ৫.০০ টা)

রেল গ্রুপ-ডি এবার শুধু মাধ্যমিক পাশেই

সপ্তাহে পাঁচদিন ক্লাস ● সাপ্তাহিক অনলাইন মক-টেস্ট ● অংকের ক্লাস সপ্তাহে দুই দিন ● সাপ্তাহিক ও মাসিক স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস ● 'কর্মসংস্থান', 'সাফল্য' ইত্যাদি প্রথম শ্রেণীর পত্রিকার গবেষক ও লেখক-লেখিকাদের দ্বারা পরিচালিত রাজ্যের সেরা প্রশিক্ষণ

রেল গ্রুপ-ডি ব্যাচে ভর্তি চলবে 10 মার্চ পর্যন্ত
 রেল গ্রুপ-ডি পদে বিগত বছরের সফলদের মাত্র কয়েকজন

সৌমেন দাস, সীমান্ত সুরক্ষা, কল্যাণ মন্ডল, মজর কর্মচার, বৈদিক দাস, জয়ন মন্ডল
 বর্তমানে এরা সকলেই ই-স্টার্ন রেলওয়ে শিয়ালদহ সেকশনে কর্মরত

কম্বাইন্ড কোর্সে নতুন ব্যাচে ভর্তি চলছে
 স্টাফ দিলেকশনের সাব-ইন্সপেক্টর পরীক্ষা কনাইভ কোর্সের মধ্যে
WBP মহিলা কনস্টেবল স্পেশাল ব্যাচে ভর্তি চলছে

রাজ্য সরকারে ২৩২ মেট্রিক ভেহিকল ইন্সপেক্টর ১ পাতার পর

কাজ করার অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। ভারি গাড়ি চালানোর বৈধ লাইসেন্স থাকতে হবে। বয়স হতে হবে ১-১-২০১৮'র হিসাবে ৩৯ বছরের মধ্যে। তপশিলী সম্প্রদায়ের প্রার্থীরা ৫ বছর, অন্যান্য অনগ্রসর সম্প্রদায়ের প্রার্থীরা ৩ বছর, দৈহিক প্রতিবন্ধীরা (৪০% ও তার বেশি হলে) ৪৫ বছর বয়স পর্যন্ত বয়সে ছাড় পাবেন। পশ্চিমবঙ্গের বাইরের প্রার্থীরা 'জেনারেল কাস্টের প্রার্থী হিসাবে আবেদন করতে পারবেন। মূল মাইনে : ৭,১০০-৩৭,৬০০ টাকা ও গ্রেড পে ৪,১০০ টাকা। শূন্যপদ : ২৩২টি (জেনাঃ ১১১, ও.বি.সি.-এ ক্যাটেগরি ২৩, ও.বি.সি.-বি ক্যাটেগরি ১৬, তঃজাঃ ৫১, তঃউঃজাঃ ১৯, মেধাবী খেলোয়াড় ৪, প্রতিবন্ধী ৮)।

প্রার্থী বাছাই করবে 'পশ্চিমবঙ্গ পাব্লিক সার্ভিস কমিশন'। প্রথমে স্ক্রিনিং টেস্ট/লিখিত পরীক্ষা হবে। সফল হলে ইন্টারভিউ। পরীক্ষার তারিখ ঠিক হলে অ্যাডমিট কার্ড পাঠানো হবে। ২০০ নম্বরের লিখিত পরীক্ষায় ১০০টি প্রশ্ন হবে এইসব বিষয়ে : (১) সায়েন্স ও হিউম্যানিটিজ -সহ জেনারেল স্টাডিজ ৭৫টি প্রশ্ন, (২) অ্যারিথমেটিক ৭৫টি প্রশ্ন। প্রশ্ন হবে মাধ্যমিক মানের। পরীক্ষার তারিখ ঠিক হলে আরো বিস্তারিত সিলেবাস ও পরীক্ষা পদ্ধতি জানতে পারবেন ওয়েবসাইট থেকে। এই পদের বিজ্ঞপ্তি নং : 5/2018. দরখাস্ত করবেন শুধুমাত্র অনলাইনে, ১৯ মার্চ পর্যন্ত। এই ওয়েবসাইটে : www.pscwbapplication.in, www.pscwbonline.gov.in এজন্য বৈধ একটি ই-মেল আই.ডি. থাকতে হবে। এছাড়াও পাশপোর্ট মাপের ফটো ও সিগনেচার জে.পি.ই.জি. ফর্মাটে ২০ থেকে ৫০ কে.বি.র মধ্যে স্থান করে নেবেন। ফটো ও সিগনেচার স্থান করবেন ২০০ ডি.পি.আই.তে। প্রথমে ওপরের ওই ওয়েবসাইটে গিয়ে যাবতীয় তথ্য দিয়ে সাবমিট করবেন। তারপর স্থান করা ফটো ও সিগনেচার আপলোড করে নেবেন। তারপর পরীক্ষা ফী বাবদ ১৬০ (তপশিলী ও প্রতিবন্ধীদের ফী লাগবে না) টাকা দিতে হবে। টাকা অনলাইনে বা, অফলাইনে দিতে পারবেন। অফলাইনে টাকা দিতে পারবেন ইউনাইটেড ব্যাঙ্ক অফ ইন্ডিয়ার চালানে, ২০ মার্চের মধ্যে। চালান ওয়েবসাইট থেকে ডাউনলোড করতে পারবেন। অনলাইনে টাকা জমা দিতে চাইলে ক্রেডিট কার্ড, ডেবিট কার্ড ও নেট ব্যাঙ্কিংয়ে দিতে পারবেন, ১৯ মার্চের মধ্যে। টাকা জমা দেওয়ার পর সিস্টেম জেনারেটেড অ্যান্ডিফিকেশন ফর্ম প্রিন্ট করে নেবেন। আরো বিস্তারিত তথ্য পাবেন ওই ওয়েবসাইটে।

কলকাতা হাই কোর্টে ৪২ স্টেনো ১ পাতার পর

মিনিটে অন্তত যথাক্রমে ১২০টি ও ৩০টি শব্দ তোলার গতি থাকলে আবেদন করতে পারেন। কোনো স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে কম্পিউটার ট্রেনিংয়ের সার্টিফিকেট ও কম্পিউটারে সস্ত্রবজনক ফিল্ডারিং স্পীড থাকতে হবে। বয়স হতে হবে ১-১-২০১৮'র হিসাবে ১৮ থেকে ৩২ বছরের মধ্যে। তপশিলীরা ৫ বছর আর প্রতিবন্ধীরা ৪৫ বছর বয়স পর্যন্ত বয়সে ছাড় পাবেন। মূল মাইনে : ৭,১০০-৩৭,৬০০ টাকা ও গ্রেড পে ৩,৬০০ টাকা। শূন্যপদ : ৪২টি (জেনাঃ ৭, জেনাঃ প্রতিবন্ধী ২, জেনাঃ মেধাবী খেলোয়াড় ১, জেনাঃ ই.সি. ৭, তঃজাঃ ৫, তঃউঃজাঃ ৫, তঃউঃজাঃ ই.সি. ২, ও.বি.সি. এ ক্যাটেগরি ৩, ও.বি.সি. - এ ক্যাটেগরি ই.সি. ২, ও.বি.সি. - বি ক্যাটেগরি ১, ও.বি.সি. - বি ক্যাটেগরি ই.সি. ১)।

দরখাস্ত দেখে প্রাথমিক বাছাই প্রার্থীদের শর্টহ্যান্ড টেস্টে ডাকা হবে। মিনিটে ১২০টি শব্দ তোলার গতিতে এই টেস্ট হবে। এরপর ওই ম্যাটারটি ৪৫ মিনিটে ট্রান্সক্রাইব করতে হবে। এরপর মিনিটে ৩০টি শব্দ তোলার গতিতে কম্পিউটার টেস্ট হবে। কবে কোথায় পরীক্ষা হবে তা কল লেটার পাঠিয়ে জানানো হবে। দরখাস্ত করবেন সাধারণ 'A-4 (8.5X14 ইঞ্চি)' মাপের কাগজে, নিচের বয়ান টাইপিং করে বা, নিজে হাতে লিখে। এছাড়াও বয়ান পাবেন এই ওয়েবসাইটে : www.calcuttahighcourt.nic.in প্রথমে পরীক্ষা ফী বাবদ ৩০০ (তপশিলী হলে ১৫০) টাকার পোস্টাল অর্ডার কাটবেন। 'Registrar General, High Court, Calcutta'র অনুকূলে ও পেয়েবল অ্যাট লিখবেন 'G.P.O. Calcutta'.

পূরণ করা দরখাস্তের সঙ্গে দেবেন : (১) জন্ম-তারিখের প্রমাণপত্রের প্রত্যয়িত নকল, (২) শিক্ষাগত যোগ্যতার যাবতীয় প্রমাণপত্রের প্রত্যয়িত নকল, (৩) কম্পিউটার যোগ্যতা, শর্টহ্যান্ড ও টাইপিংয়ের গতি থাকার সার্টিফিকেটের প্রত্যয়িত নকল, (৪) তপশিলী, ও.বি.সি.'রা দেবেন কাস্ট সার্টিফিকেটের প্রত্যয়িত নকল, (৫) নিজের নাম-ঠিকানা লেখা ও ৫ টাকার ডাকটিকিট সাঁটা ২৫x১১ সেমি মাপের একটি খাম, (৬) এখনকার তোলা ও নিজের সুই করা ২ কপি পাশপোর্ট মাপের ফটো (১ কপি দরখাস্তের ওপরের ডান কোণে স্টেটে ও আরেক কপি দরখাস্তের সঙ্গে গেঁথে), (৭) ড্রাফটের মূল কপি। দরখাস্ত-ভরা খামের ওপর পদের নাম ও ক্যাটেগরি লিখবেন। দরখাস্ত পৌঁছানো চাই ২০ মার্চের মধ্যে। এই ঠিকানায় : The Registrar General, High Court, Appellate Side, Calcutta-700 001.

দরখাস্তের বয়ান : (1) Full name of the candidate (in capital letters), (2) Father's/Husband's Name, (3) Date of Birth, (4) Actual age as on 01.01.2018, (5) Address (present and permanent, along with PIN code) with Telephone/Mobile number, (6) Educational Qualification, (7) Other Qualification, (8) Knowledge in Computer, (9) Speed in Shorthand and Typewriting, (10) Whether belongs to S.C./S.T./O.B.C. (A)/O.B.C. (B)/ persons with Disabilities/Meritorious Sports person; (11) Whether belongs to Exempted category, if yes, mention the Identity Card Number issued from the Labour Deptt. Govt. of West Bengal (12) Nationality and (13) Details of depositing application fees i.e. Indian Postal Order No., Date and Amount.

Full signature of the candidate with date must be given at the bottom of the application.

সারা ভারতের সব ধরনের বাংলা পত্রিকার মধ্যে ১ নম্বর কর্মসংস্থান

কলকাতা, শিলিগুড়ি বা, বর্ধমানের মতো শহরভিত্তিক বাংলা পত্রিকার প্রচার সংখ্যার ক্রমানুসারের কোনো তালিকা IRS বা কোনো সংস্থাই করে না। পরিসংখ্যান থেকে মন গড়া শীর্ষস্থান প্রচারের লোক ঠিকানা চমক থেকে সাবধান হন। শুধুমাত্র কাজের খবরের পত্রিকার মধ্যেই নয়, সব ধরনের সাপ্তাহিক, পাক্ষিক ও মাসিক বাংলা পত্রিকার মধ্যে 'কর্মসংস্থান' এখন শীর্ষে। আর সারা ভারতের সব ভাষা মিলিয়ে সেরা ১০টি পত্রিকার মধ্যে একমাত্র বাংলা পত্রিকা হিসাবে রয়েছে

কর্মসংস্থান

আপনারে বড় বলে বড় সেই নয়,
লোকে যারে বড় বলে বড় সেই-ই হয়

* As per Indian Readership Survey, 2017

১৩২ পাতার
দাম ২৫ টাকা
মার্চ সংখ্যা
বেরোল

কর্মসংস্থান গোষ্ঠীর
সাফল্য

রেলের গ্রুপ 'ডি' পরীক্ষার
৫ সেট সম্ভাব্য প্রশ্নোত্তর

আবগারি দফতরে সাব-ইন্সপেক্টর
পদের পরীক্ষার ২ সেট সম্ভাব্য প্রশ্নোত্তর

রেলের ড্রাইভার ও টেকনিশিয়ান
পদের পরীক্ষার ২ সেট সম্ভাব্য প্রশ্নোত্তর

স্টেট ব্যাঙ্ক অফ ইন্ডিয়ার ক্লার্ক
পরীক্ষার ১ সেট সম্ভাব্য প্রশ্নোত্তর

কী করে ইংরিজি বলা শিখবেন

ভারতীয় সংবিধান ও ইংরিজি নিবন্ধ
G.I ও অঙ্কের নিমেষে উত্তর করার কৌশল

রামকৃষ্ণ মিশন সমাজসেবক শিক্ষণ মন্দিরে কৃষি সংক্রান্ত ট্রেনিং

নিজস্ব প্রতিনিধি : রামকৃষ্ণ মিশন সমাজসেবক শিক্ষণ মন্দিরের অধ্যক্ষ স্বামী শিবকরানন্দ জানান, বেকার ছেলেমেয়েদের স্বনির্ভর করার জন্য রামকৃষ্ণ মিশন সমাজসেবক শিক্ষণ মন্দির সমাজবিদ্যা, কৃষি ও সংশ্লিষ্ট বিষয় (বীজ উৎপাদন, মাটি পরীক্ষা, কেঁচো সার), প্রাণীপালন, প্রাথমিক চিকিৎসা, উদ্যানবিদ্যা, মাছ চাষ, কৃত্রিম প্রজনন, হাঁস মুরগি পালন, মাশরুম চাষ, মৌমাছি পালন,

খাদ্য প্রক্রিয়াকরণ, রঙিন মাছ পালন ও বিদেশি পাখি পালন সংক্রান্ত বিষয়ে ১০ মাসের আবাসিক ট্রেনিং দেবে। ট্রেনিংটি হবে রামকৃষ্ণ মিশন, ন্যাংবার্ড ও ইউনাইটেড ব্যাঙ্ক অফ ইন্ডিয়ার যৌথ উদ্যোগে। মাধ্যমিক পাশ ছেলেরা ১৮ থেকে ৩৫ বছরের মধ্যে বয়স হলে আবেদন করতে পারেন। কৃষক পরিবারের ছেলেদের অগ্রাধিকার দেওয়া হবে। ট্রেনিং শেষে যোগ্য প্রার্থীদের ব্যাঙ্ক থেকে ঋণ পেতে সাহায্য করা হবে। ভরতির জন্য নির্ধারিত বয়ানে আবেদন করতে হবে। ১ মার্চ থেকে ৩০ এপ্রিল পর্যন্ত নির্ধারিত ফর্ম পাবেন নিচের ঠিকানায়। এছাড়াও ফর্ম ডাউনলোড করতে পারেন এই ওয়েবসাইট থেকে : www.rkmssm.org পূরণ করা দরখাস্ত জমা দেওয়ার শেষ তারিখ ৩০ এপ্রিল। যোগাযোগ করতে হবে এই ঠিকানায় : রামকৃষ্ণ মিশন সমাজসেবক শিক্ষণ মন্দির, বেলুড় মঠ, হাওড়া - ৭১১২০২। ফোন : (০৩৩) ২৬৫৪ ৮৯০৮ (সকাল ১০টা থেকে বিকেল ৪টা পর্যন্ত)।

তপশিলী ছেলেমেয়েদের নিখরচায় চর্মজাত সামগ্রীর ট্রেনিং

সেন্ট্রাল লেদার রিসার্চ ইনস্টিটিউট ও ন্যাশনাল তপশিলী জাতি ফিন্যান্স অ্যান্ড কর্পোরেশনের উদ্যোগে তপশিলী সম্প্রদায়ভূক্ত ছেলেমেয়েদের নিখরচায় চর্মজাত সামগ্রী তৈরির ৬ মাসের ট্রেনিং দেওয়া হচ্ছে। মাধ্যমিক পাশ ছেলেমেয়েরা ১৮ থেকে ৩০ বছরের মধ্যে বয়স হলে ও সেইসঙ্গে কম্পিউটার চালানায় জ্ঞান থাকলে আবেদন করতে পারেন। পারিবারিক বার্ষিক আয় হতে হবে শহরের ক্ষেত্রে ১,২০,০০০ টাকা ও গ্রামাঞ্চলের ক্ষেত্রে ৯৮,০০০ টাকার মধ্যে। ট্রেনিং চলাকালীন চা ও দুপুরে খাওয়ার ব্যবস্থা আছে। ট্রেনিংয়ে সফল প্রার্থীদের এককালীন ৯,০০০ টাকা বৃত্তি দেওয়া হবে ও কাজের ক্ষেত্রে সাহায্য করা হবে। আগে আসার ভিত্তিতে সুযোগ। আবেদন করতে হবে নির্ধারিত ফর্মে। দরখাস্তের সঙ্গে দিতে হবে এইসব নথিপত্র : শিক্ষাগত যোগ্যতার ও জাতিগত প্রমাণপত্রের সুই করা প্রত্যয়িত নকল, আধার কার্ড, রেশন কার্ড ও বয়সের প্রমাণপত্র। ভরতির জন্য যোগাযোগ করতে হবে এই ঠিকানায় : সেন্ট্রাল লেদার রিসার্চ ইনস্টিটিউট, ৩/১সি, মঠেশ্বরতলা রোড (ধাপা মাঠপুকুর বাজারের কাছে), কলকাতা - ৭০০ ০৪৬। ফোন : (০৩৩) ২৩২৯২৩৮১।

রামকৃষ্ণ মিশন শিল্প মন্দিরে কারিগরি ট্রেনিং

রামকৃষ্ণ মিশন শিল্প মন্দির সিভিল, মেকানিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রনিক্স ও টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং শাখায় ভরতি নিচ্ছে। শুধুমাত্র ছেলেরাই আবেদনের যোগ্য। প্রার্থী বাছাই করা হবে একটি প্রবেশিকা পরীক্ষার মাধ্যমে (শিল্প মন্দির অ্যাডমিশন টেস্ট ও 'জেক্সপো' পরীক্ষার প্রাপ্ত নম্বরের ভিত্তিতে)। সেশন শুরু হবে জুলাই মাসে। কোন ট্রেডে ক'টি শূন্যপদ : সিভিল - ৬০টি, মেকানিক্যাল - ৬০টি, ইলেক্ট্রিক্যাল - ৬০টি, ইলেক্ট্রনিক্স অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন - ৬০টি। যোগ্যতা : মোট অন্তত ৫০% নম্বর পেয়ে মাধ্যমিক পাশ ও সেই সঙ্গে ফিজিক্স ও অঙ্ক মোট অন্তত ৬০% নম্বর থাকতে হবে। বয়স হতে হবে ১-৭-২০১৮'এর হিসাবে ২১ বছরের মধ্যে। প্রার্থী বাছাইয়ের পরীক্ষার সম্ভাব্য দিন ৮ এপ্রিল, রবিবার (সকাল ১০টা থেকে দুপুর ১২টা পর্যন্ত)। আবেদন করতে হবে নির্দিষ্ট বয়ানে। ৫০ টাকার বিনিময়ে হাতে-হাতে আবেদনপত্র পাবেন যে কোনো কাজের দিন সকাল ১০টা থেকে বিকেল ৪টের মধ্যে নিচের ঠিকানায়। আবেদনপত্র পাওয়া যাবে ১৭ মার্চ পর্যন্ত। পরীক্ষার ফী বাবদ জমা দিতে হবে ৮০০ টাকা। পরীক্ষার ফী-সহ পূরণ করা দরখাস্ত জমা দিতে হবে ১৯ মার্চের মধ্যে। এই ঠিকানায় : রামকৃষ্ণ মিশন শিল্প মন্দির, ২০৮ জি.টি. রোড, বেলুড় মঠ, হাওড়া - ৭১১২০২। ফোন : (০৩৩) ২৬৫৪-৯৩৮১। ওয়েবসাইট : www.shilpamandir.org

সৌরপ্রকল্প বিষয়ে ট্রেনিং

কেন্দ্রীয় সরকারের শক্তি মন্ত্রকের অধীন ন্যাশনাল পাওয়ার ট্রেনিং ইনস্টিটিউট ছাদের ওপর সৌর প্রকল্প বিষয়ে এন্ট্রাপ্রেনিওরশিপ ডেভেলপমেন্টের ট্রেনিং দিচ্ছে। ট্রেনিং দেওয়া হবে দুর্গাপুর ও কলকাতায়। ৫ দিনের আবাসিক ট্রেনিং। যে কোনো শাখার ইঞ্জিনিয়ারিং গ্রাজুয়েট বা, সায়েন্স গ্রাজুয়েট বা, ম্যানেজমেন্ট গ্রাজুয়েটরা আবেদন করতে পারেন। বয়স হতে হবে অন্তত ২১ বছর। মেধার ভিত্তিতে প্রার্থী বাছাই করা হবে। প্রতিটি কেন্দ্রে সীট ৪০টি। দুর্গাপুরে ট্রেনিং হবে ৫ থেকে ৯ মার্চ ও ২৬ থেকে ৩০ মার্চ। কলকাতায় ট্রেনিং হবে ১২ থেকে ১৬ মার্চ। ফর্ম ডাউনলোড করবেন এই ওয়েবসাইট থেকে : www.nptidurgapur.com দরখাস্ত জমা দিতে হবে কলকাতার ক্ষেত্রে ৮ মার্চ ও দুর্গাপুরের ক্ষেত্রে ২২ মার্চের মধ্যে। ই-মেল'এর মাধ্যমেও দরখাস্ত পাঠাতে পারেন। ই-মেল : nptier.edp@gmail.com

অ্যাসিস্ট্যান্ট লোকো পাইলট পদে সাফল্যের জন্য বিশেষজ্ঞের পরামর্শ জরুরি



ডুবান কান্তি দাস

বিজ্ঞান শাখায় উচ্চমাধ্যমিক পাশ করার পর আর ডিগ্রি কোর্সে ভরতি হইনি। চটজলদি চাকরির জন্য 'জেন্সিপো' পরীক্ষা দিয়েছিলেন। সফল হয়ে নর্থ ক্যালকাটা পলিটেকনিকে ইলেক্ট্রিক্যাল ট্রেডে ভরতি হয়েছিলেন। এখান থেকে ২০১২ সালে ডিপ্লোমা ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্স পাশ করার পর একটা বেসরকারি সংস্থায় চাকরি পেয়েছিলেন। কিন্তু পরিশ্রমের তুলনায় খুব কম মাইনে ও অনিশ্চিত ভবিষ্যৎ দেখে ৬-৭ মাস পর বেসরকারি চাকরি ছেড়ে সরকারি চাকরির জন্য প্রস্তুতি নেওয়া শুরু করেছিলেন। ২০১২ থেকে ২০১৫ সাল পর্যন্ত টানা ৩ বছর ধরে অন্ততপক্ষে ২৫ থেকে ৩০টি চাকরির পরীক্ষায় বসেছিলেন। ২০১৫ সালে প্রায় একই সময়ে 'সেইল' ও 'কেন' এর চাকরি পাই। 'সেইল' এর চাকরি হয় ভিলাই। এখানে ৬ থেকে ৭ মাস কাজ করেছিলেন। এরপর ছেড়ে দিয়ে

রেলের অ্যাসিস্ট্যান্ট লোকো পাইলট পদে যোগ দিই। ২০১৪ সালে দক্ষিণ-পূর্ব রেলের বিজ্ঞপ্তি দেখে দরখাস্ত করেছিলেন। প্রস্তুতি পূর্বে টেকনিক্যাল বিষয়ের জন্য জে.বি. গুপ্তা ও রাজপুতের বই পড়েছিলেন। আর নন-টেকনিক্যালের বিভিন্ন বিষয়ের জন্য পড়েছিলেন লুসেট, তরল গোল্ডেন, 'কর্মসংস্থান' ও 'Appointment & Career News' কোর্সিং নিয়েছিলেন। দমদমের একটি নামী কেন্দ্রে। বিশেষজ্ঞ সুরজিৎ কুমার ভৌমিকের টিপস ও পরামর্শ পেয়ে খুব উপকৃত হয়েছিলেন। লিখিত পরীক্ষায় ৯০% প্রশ্নের উত্তর লিখেছিলেন। এরপর অ্যাপ্টিটিউড বা, সাইকোলজিক্যাল টেস্টের ক্ষেত্রেও কোর্সিংয়ের শেখানো পদ্ধতি ব্যবহার করে চটপট উত্তর লিখতে পেরেছিলেন। ওই ২টি পরীক্ষার ভিত্তিতে মেধা তালিকা তৈরি হয়। এরপর হয় ডাক্তারি পরীক্ষা ও নথিপত্র যাচাইয়ের পরীক্ষা। চূড়ান্ত সফল হয়ে ২০১৬ সালের ২৩ মে অ্যাসিস্ট্যান্ট লোকো পাইলট পদে যোগ দিই। শুরুতে ৭ থেকে ৮ মাস ট্রেনের সেফটি, ইলেক্ট্রিক্যাল ও ডিজেল সংক্রান্ত ট্রেনিং দেওয়া হয়। এই মুহূর্তে হাওড়ায় কর্মরত। এবছর রেলের ১৭টি জোনে ২১টি রেলওয়ে রিক্রুটমেন্ট বোর্ডের মাধ্যমে অ্যাসিস্ট্যান্ট লোকো পাইলট পদে কয়েক হাজার লোক নেওয়া হচ্ছে। সব রেলওয়ে রিক্রুটমেন্ট বোর্ডের বেলায়ই প্রার্থী বাছাইয়ের লিখিত পরীক্ষা হবে একই দিনে, একই সঙ্গে। এবার বয়স সীমা ২ বছর বাড়ানো হয়েছে। পরীক্ষা পদ্ধতিতেও এসেছে বদল। পরীক্ষা হবে ২টি ধাপে, অনলাইনে। ১ম ধাপে কম্পিউটার বেসড পরীক্ষা হবে এপ্রিল থেকে মে মাসের মধ্যে। ১ম ধাপের পরীক্ষায় ৭৫টি অবজেক্টিভ মাল্টিপল চয়েজ টাইপের প্রশ্ন হবে। এটা এলিমিনেশন টেস্ট। দ্বিতীয় ধাপের কম্পিউটার বেসড পরীক্ষায় থাকবে ২টি

পার্ট। ১ম পার্টে ১০০টি অবজেক্টিভ মাল্টিপল চয়েজ টাইপের প্রশ্ন হবে এই ৪টি বিষয় : (১) জেনারেল অ্যাওয়ারনেস, (২) অঙ্ক, (৩) ইন্টেলিজেন্স ও রিজনিং, (৪) বেসিক সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং। সময় থাকবে ৯০ মিনিট। দ্বিতীয় পার্টে ৭৫টি অবজেক্টিভ মাল্টিপল চয়েজ টাইপের প্রশ্ন হবে ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের সংশ্লিষ্ট শাখার ওপর। সময় থাকবে ৬০ মিনিট। এই পার্টে ৩৫% নম্বর পেলে কোয়ালিফাই করতে পারবেন। এরপর নেওয়া হবে কম্পিউটার বেসড অ্যাপ্টিটিউড টেস্ট। এটার মাধ্যমে দেখা হয় প্রার্থীদের স্মরণশক্তি, উপস্থিত বুদ্ধি ও দ্রুত সিদ্ধান্ত নেওয়ার ক্ষমতা। অভিজ্ঞতার ভিত্তিতে বলতে পারি, রেলের অ্যাসিস্ট্যান্ট লোকো পাইলট পদে সাফল্যের জন্য এইসব বিষয় সচেতন থাকতে হবে : (১) নিজের ট্রেড সম্পর্কে স্বচ্ছ ধারণা, (২) জেনারেল অ্যাওয়ারনেসের প্রতিটি বিষয়ে জ্ঞান, (৩) ধারাবাহিক অনুশীলন, (৪) নিয়মিত মহড়া পরীক্ষায় বসা। তবে সাফল্যের জন্য সবচেয়ে জরুরি বিশেষজ্ঞের পরামর্শ ও তাঁর তত্ত্বাবধানে স্মার্ট ট্রেনিং। উপযুক্ত ট্রেনিং ছাড়া চটপট উত্তর লেখা যায় না। পাশাপাশি পড়ার বিষয় মনে রাখার জন্য বহুরা মিলে একসঙ্গে আলোচনা করলে উপকৃত হবেন।

বেদ দিন চাকরির সুবর্ণ সুযোগ

পশ্চিমবঙ্গের বিভিন্ন নামি হাসপাতালে

কর্মস্থান - ৪১৭ জন

যোগ্যতা - ১০+২ পাশ

বয়স - ১৮ থেকে ৩২ বছর

কোর্স -

- নামি অ্যাসিস্ট্যান্ট
- মেডিকেল ল্যাব টেকনিশিয়ান
- ও টি টেকনিশিয়ান..... ইত্যাদি

সীমিত আসন ▶ **ভর্তি চলছে**

India's Leading Healthcare Training Institute

থেকে ট্রেনিং হবে সুনির্দিষ্ট করে গিজের ভবিষ্যৎ

যোগাযোগ - ই.পি. অর্থ. স্কিলস ডেভেলপমেন্ট ৫/৮, গোমটার লম্বা গোমটার নগর বাসস্থান, হাই স্কুল এর আড়া) পি.সি. অফিসের শাখা রোড কোলকাতা-৬৮

ফোন - ৯০৭৩২৫৪৪৫২ / ২৫ www.episkills.in

KARMASANGSTHAAN ■ Vol. 31 ■ Issue No. 9 ■ 3 Mar., 2018 ■ 5

বিনা খরচে সার্ভেয়ার ট্রেনিং

পশ্চিমবঙ্গ সরকারের উৎকর্ষ বাংলা প্রোজেক্টে সম্পূর্ণ বিনা খরচে সার্ভেয়ার কোর্সে ট্রেনিং দেওয়া হবে। যোগাযোগ : বহু রমপুর প্রগতি ITI, 9434900500. কৃষ্ণনগর প্রগতি ITI, 9434900700. কোর্স শেষে NCVT-র সার্টিফিকেট দেওয়া হবে।

৫ কেন্দ্রীয় পুলিশ সংস্থায় ১ পাতার পর

থাকলে ৩৫ (তপশিলী হলে ৪০, ও.বি.সি. হলে ৩৮) বছর পর্যন্ত আর প্রাক্তন সমরকর্মী ও বিভাগীয় প্রার্থীরা যথারীতি বয়সে ছাড় পাবেন। প্রতি বন্ধীরা আবেদনের যোগ্য নন। এন.সি.সি.'র 'B' বা, 'C' সার্টিফিকেট থাকলে কিংবা খেলাধুলায় অসাধারণ কৃতিত্ব থাকলে ভালো হয়। শরীরের মাপজোখ হতে হবে ছেলেদের বেলায় লম্বায় অন্তত ১৭০ (গোখা, সিকিমী বা, উত্তর-পূর্বাঞ্চল রাজ্যগুলির পার্বত্য এলাকার ছেলেরা ১৬৫, তপশিলী উপজাতি হলে ১৬২.৫) সেমি আর বৃকের ছাতি না-ফুলিয়ে ৮০ (তপশিলী উপজাতি হলে ৭৭) সেমি ও ফুলিয়ে ৮৫ (তপশিলী উপজাতি হলে ৮২) সেমি।

মেয়েদের বেলায় শরীরের মাপজোখ হতে হবে লম্বায় অন্তত ১৫৭ (গোখা, সিকিমী ও পার্বত্য এলাকার মেয়েরা ১৫৫, তপশিলী উপজাতি হলে ১৫৪) সেমি। সব ক্ষেত্রেই ওজন থাকতে হবে উচ্চতার সঙ্গে সামঞ্জস্যপূর্ণ। দৃষ্টিশক্তি হতে হবে চশমা ছাড়া দূরের বেলায় এক চোখে ৬/৬ ও অন্য চোখে ৬/৯। ভাজা হাঁটু, পায়ের চাটালো পাতা, শিরশ্চীতি, টারার দৃষ্টি, বর্ণান্ধতা কিংবা শারীরিক বা, মানসিক ক্রটি থাকলে আবেদনের যোগ্য নন। মূল মাইনে : সাব-ইন্সপেক্টর পদে ৩৫,৪০০-১,১২,৪০০ টাকা। আর অ্যাসিস্ট্যান্ট সাব-ইন্সপেক্টর পদে মূল মাইনে : ২৯,২০০-৯২,৩০০ টাকা। মূল্যপদের সংখ্যা আগামী সংখ্যায় দেওয়া হবে। প্রার্থী বাছাই করবে স্টাফ সিলেকশন কমিশন। 'Recruitment of Sub-Inspectors in Delhi Police, CAPFs and ASI in CISP Examination, 2018' পরীক্ষার মাধ্যমে। প্রার্থী বাছাইয়ের পরীক্ষা হবে ৪ জুন থেকে ১০ জুনের মধ্যে। পরীক্ষা হবে কলকাতা-সহ বিভিন্ন কেন্দ্রে। দরখাস্ত করবেন অনলাইনে, ৩ মার্চ থেকে ২ এপ্রিল পর্যন্ত। এই ওয়েবসাইটে : www.ssc.nic.in অনলাইনে দরখাস্ত করার আগে পরীক্ষা ফী বাবদ নির্দিষ্ট টাকা নোট ব্যাঙ্ক, ডেবিট কার্ড, ক্রেডিট কার্ডে দিতে হবে। এই পদের জন্য সরকারিভাবে বিজ্ঞপ্তি বেরোবে ৩ মার্চ, ওয়েবসাইটে। তখন কোন পদে ক'টি শূন্যপদ, প্রার্থী বাছাই পদ্ধতি, পরীক্ষা ফী ইত্যাদি বিস্তারিতভাবে দেওয়া হবে। এছাড়াও বিস্তারিত তথ্য আগামী সংখ্যায় দেওয়া হবে।

JOB JOB JOB JOB Mega JOB FAIR

মাধ্যমিক, উচ্চমাধ্যমিক, আই.টি.আই., ডিপ্লোমা ও যে কোনো শাখার গ্র্যাজুয়েট ছেলেমেয়েদের জন্য। (সদ্য পাশ করা ফ্রেশার ছেলেমেয়েরাও যোগ্য) মাইনে : Rs. 7,500/- - 11,400/-

Fooding and Lodging as per Company Policy

Job Location : Delhi, Gujrat, Pune

ইন্টারভিউয়ের তারিখ : 07 / 03 / 2018 & 08 / 03 / 2018

Last Date of Enrolment 06/03/2018

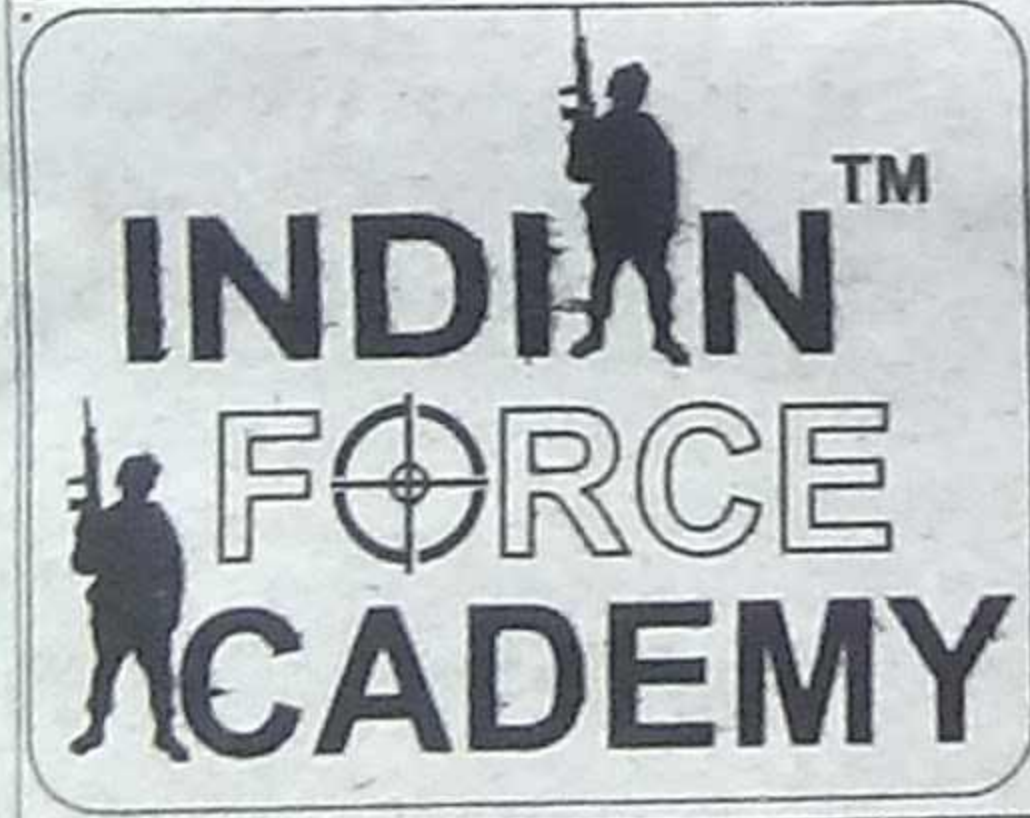
Interview Venue

Kalyani Private ITI, Kanchrapara Campus

Contact : 7890023770, 7890112357, 7890023771

কৃষ্ণনগর আর্মি র্যালির মেডিক্যাল ও রি-মেডিক্যাল ফিট ছেলেদের লিখিত পরীক্ষার প্রস্তুতি

আসন্ন আর্মি র্যালি ও আট বাহিনীর মাঠের প্রশিক্ষণ ও লিখিত পরীক্ষার প্রস্তুতি নিতে সত্ত্বর যোগাযোগ করুন



কৃষ্ণনগর আর্মি র্যালিতে নদীয়া, বর্ধমান, বীরভূম ও মুর্শিদাবাদ জেলার যে সব প্রার্থী G.D., TDN, TECHNICAL CLERK ও NURSING ASST. ক্যাটাগরিতে মেডিক্যাল ও রি-মেডিক্যালে ফিট হয়েছেন তাদের প্রথম দৃষ্টি ব্যাচের ক্লাস শুরু হয়ে গিয়েছে। পরবর্তী ব্যাচ গুলিতে ভর্তি হওয়া যাবে ১৫ মার্চের মধ্যে। **ফি-৩০০০/-**



শিক্ষক আহমেদ আলি খান

প্রতি র্যালির মত, এবারের ব্যারাকপুর ও কলকাতা জোনের (২৮.০১.১৮) আর্মি র্যালির লিখিত পরীক্ষাতে যেসব প্রার্থীরা অংশগ্রহণ করেছিলেন তাদের মধ্যে ইন্ডিয়ান ফোর্স অ্যাকাডেমির ছাত্ররা ৫০টিতে ৩৮টি প্রশ্ন কমন পেয়েছিল, যা আমাদের অ্যাকাডেমির গর্ব।

যেসব প্রার্থী বারবার লিখিত পরীক্ষায় অসফল হচ্ছেন এবং যারা প্রথমবার মাঠ পাস করে লিখিত পরীক্ষার জন্য প্রস্তুত হবেন, কোনো প্রলোভনে পা না দিয়ে, অভিজ্ঞ শিক্ষক দ্বারা সঠিক গাইডেন্স নিয়ে একচাঙ্গে সফল হতে সত্ত্বর যোগাযোগ করুন।

ট্রেড অনুযায়ী প্রতিটি সাবজেক্ট-এর পৃথক পৃথক ক্লাস ও স্বল্প খরচে মনোরম পরিবেশে নিজস্ব হোস্টেলে থাকা-খাওয়ার সুব্যবস্থা

এছাড়াও ভর্তি চলছে **রাজ্যের মহিলা কনস্টেবল** **আবগারি দপ্তরে SI** **রেল গ্রুপ ডি**

CISF (ASI) **CISF (TRADESMAN)** **CAPF** **DELHI (SI) POLICE** **AIRFORCE (X,Y)** **NAVY**

IFA -তে যেসব কোর্সে ভর্তি চলছে NDA, ARMY, NAVY, IAF, DELHI POLICE, HAVILDER Edu., SSC-GD (CISF, BSF, ITBP, SSB, CRPF, ASSAM RIFLES, NIA, SSF)

HEAD OFFICE : 454, P.K. Guha Road, Airport Gate-1, Kol-28: 9836635555

CAMPUS : Kanjial Para Rajarhat, New Town, Kolkata -135: 9831234235

SILIGURI : Shiv Mandir, Medical More, Darjeeling: 7890009672

DURGAPUR : Bus Stop - City Center, Bengal Ambuja, Pin-713216: 7890033388

হেড অফিস আসতে: শিয়ালদহ থেকে 30B, হাওড়া থেকে - L238 ও দমদম থেকে - DN/9 অথবা 30B বাস ধরে এয়ারপোর্ট ১ নং গেট

CHILD DEVELOPMENT & PEDAGOGY

সম্ভাব্য প্রশ্নোত্তর

প্রাথমিক শিক্ষক-শিক্ষিকা পদের
এবছরের সম্ভাব্য ১ সেট প্রশ্নোত্তর

পশ্চিমবঙ্গে প্রায় ১৫ হাজার প্রাথমিক শিক্ষক ও শিক্ষিকা পদের জন্য 'TET' এর দরখাস্ত নেওয়া হয়েছে। NOTE-র নতুন নিয়ম অনুযায়ী এবার শুধুমাত্র প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত প্রার্থীরা 'TET' দিতে পারবেন। প্রার্থী বাছাইয়ের জন্য প্রথমে ১৫০ নম্বরের এই 'টিচার্স এলিজিবিলিটি টেস্ট (TET)' এ থাকবে এই ৫টি বিষয় : (১) শিশু মনস্তত্ত্ব ও উন্নয়ন - ৩০ নম্বর, (২) প্রথম ভাষা (যে মাধ্যমের স্কুলে দরখাস্ত করবেন সেই ভাষা) - ৩০ নম্বর, (৩) দ্বিতীয় ভাষা (ইংরিজি) - ৩০ নম্বর, (৪) অঙ্ক - ৩০ নম্বর, (৫) পরিবেশ বিজ্ঞান - ৩০ নম্বর। প্রশ্ন হবে অবজেক্টিভ মাল্টিপল চয়েজ টাইপের। প্রতিটি প্রশ্নে থাকবে ১ নম্বর। নেগেটিভ মার্কিং নেই। এই পরীক্ষায় ঠিক যে ধরনের প্রশ্ন আসার সম্ভাবনা, তেমন ১ সেট প্রশ্ন ও তার চটপট উত্তর বের করার বিশ্লেষণ দেওয়া হল।

- বুদ্ধির ত্রি-মাত্রিক তত্ত্বের উদ্ভাবক কে?
(A) স্টার্নবার্গ (B) থর্নডাইক
(C) ক্যাটেল ও থর্ন (D) গিলফোর্ড
- 'Principles of Psychology' পুস্তকটি কে প্রকাশ করেন?
(A) জনলুক (B) ফেকনার
(C) উইলিয়াম ম্যাকডুগাল (D) উইলিয়াম জেমস
- ভারতে প্রথম বৃত্তিশিক্ষামূলক প্রতিষ্ঠান কোনটি?
(A) খড়গপুর আই.আই.টি.
(B) শিবপুর ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ
(C) বুলিয়াদি বিদ্যালয় (D) দিল্লি পলিটেকনিক
- শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষা —
(A) জীবনকেন্দ্রিক শিক্ষা (B) জীবনকেন্দ্রিক শিক্ষার লক্ষ্য
- বিশ্বস্তির কারণের মধ্যে গুরুত্বপূর্ণ কোনটি?
(A) সময়ের ব্যবধান (B) পশ্চাত্মুখী অন্তরায়
(C) ইচ্ছাকৃত ভুলে যাওয়া (D) ওপরের সব
- একটি শিশুকে যখন তার ঠাকুরমা, মায়ের কোল থেকে নিয়ে যায়, সে কাঁদতে শুরু করে। শিশুটি কাঁদে কেন?
(A) পৃথক-কারণের ফলে দুশ্চিন্তা (B) সামাজিক দুশ্চিন্তা (C) প্রাকোডিক দুশ্চিন্তা (D) অপরিচিত জনিত দুশ্চিন্তা
- সামাজিক যোগাযোগের জন্য সর্বাপেক্ষা গুরুত্বপূর্ণ উপাদান কোনটি?
(A) যোগাযোগ ব্যবস্থা (B) ভাষা
(C) ব্যক্তিগত সম্পর্ক (D) বাসস্থানের নৈকট্য
- অবধারণগত (Cognitive) বিকাশের ধারণা কে দিয়েছিলেন?
(A) পিয়াজেট (B) প্যাভলভ
(C) জন লক (D) রুশো
- নৈতিক যুক্তিবোধের ক্ষেত্রে সার্বজনীনতার নীতির কথা কে বলেন?
(A) টমসন (B) প্যাভলভ
(C) পিয়াজেট (D) কোহলবার্গ
- জেনারেল ইন্টেলিজেন্স-এর কথা কে বলেছিলেন?
(A) হাওয়ার্ড (B) স্পিয়ারম্যান
(C) স্টেইনবার্গ (D) টমসন
- শিশুদের বিস্তার ওপর গুরুত্বপূর্ণ প্রভাব ফেলে —
(A) পিতামাতার পোশাক (B) ভাষা
(C) বন্ধুদের আচরণ (D) শিক্ষকদের পোশাক
- দুটি যমজ মেয়ের বুদ্ধি ও বিকাশ কেমন?
(A) একই রকম (B) একই গতিসম্পন্ন
(C) আলাদা ধরনের (D) পারস্পরিক
- একটি শিশুর বিদ্রোহ ও ঘুমের প্রয়োজনকে কী বলা হয়?
(A) শারীরিক প্রয়োজন (B) মানসিক প্রয়োজন
(C) মনস্তাত্ত্বিক প্রয়োজন (D) আবেগজনিত প্রয়োজন
- 'ইন্টিগ্রেটেড এডুকেশন ফর দ্য ডিজেন্ডারড' চালু হয় কত সালে?
(A) 1986 (B) 1987 (C) 1978 (D) 1968
- দৃষ্টি সংক্রান্ত প্রতিবন্ধীদের পাঠ্যপোষা লিপি তৈরি করেছিলেন কে?
(A) লুই ব্রেইল (B) জন লক
(C) জাঁ পিয়াজেট (D) ফ্রাঁসোয়া রেবেল
- কিন্ডার গার্টেন শিক্ষাব্যবস্থার প্রবর্তক কে?
(A) প্যাভলভ (B) ফ্রয়েবেল
(C) জন লক (D) ডেকার্তে

BENGALI LANGUAGE

সচকিতে বীরবর দেখিলা সম্মুখে
ভীমতম শূল হস্তে, ধুমকেতুসম
খুল্লতাত বিভীষণ — বিভীষণ রনে।
“এতক্ষণে অরিদম কহিলা বিষাদে —

- জানিনু কেমনে আসি লক্ষণ পশিল
রক্ষণপূরে। হায় তাত, উচিত কি তব
এ কাজ, শিকসা সতী তোমার জননী,
সহোদর রক্ষশ্রেষ্ঠ? শূলীশস্থানিভ
কঙ্ককর্ম? ভ্রাতৃপুত্র বাসববিজয়ী?
নিজগৃহ পথ, তাত, দেখাও তঙ্করে?
চন্দালে বসাও অনি রাজার আলয়ে?
কিস্ত নাহি গঞ্জি তোমা, গুরুজন, তুমি
পিতৃতুল্য। ছাড়ো দ্বার, যাব অস্ত্রাগারে
পাঠাইব রামানুজে শমন-ভবনে
লঙ্কার কলঙ্ক আজি ভঞ্জিব আহবে।”
- 'খুল্লতাত' কথাটির অর্থ কী?
(A) কাকা (B) মামা (C) বাবা (D) ঠাকুরদা
- এখানে অরিদম কাকে বলা হয়েছে?
(A) রাবণকে (B) বিভীষণকে
(C) রামচন্দ্রকে (D) ইন্দ্রজিৎকে
- বিভীষণের মাতার নাম কী?
(A) সীতা (B) নিকম্বা (C) কৈকেয়ী (D) শূর্পনখা
- রাবণের একজন সহোদর হলেন
(A) রামচন্দ্র (B) ইন্দ্রজিৎ (C) বিভীষণ (D) লক্ষ্মণ
- 'তবে তুমি এলে কেন?' তুমি কী ধরণের সর্বনাম?
(A) নির্দেশক (B) আখ্যবাচক
(C) ব্যক্তিবাচক (D) বস্তুবাচক
- 'বহর' এটি কোন ভাষার শব্দ?
(A) বাংলা (B) ইংরেজি (C) হিন্দি (D) আরবি
- 'জানিবার ইচ্ছা' — এক কথায় কী?
(A) জিগীষা (B) জিজ্ঞাসা (C) প্রশ্ন (D) সওয়াল
- দেশ রূপ মাতৃকা — এটি কোন সমাস?
(A) রূপক কর্মধারয় (B) উপমিত কর্মধারয় (C)
উপমান কর্মধারয় (D) মধ্যপদলোপী কর্মধারয়
- গাঁ-গ্রাম এখানে ধ্বনিতত্ত্বের কোন বিধি প্রযুক্ত হয়েছে?
(A) অভিশ্রুতি (B) স্বরসংগতি
(C) নাসিকীভবন (D) অপিনিহিত
- ভাষা শিক্ষাদানের ক্ষেত্রে সঠিক বানান লেখার জন্য কী কী বিষয় অবলম্বন করতে হবে?
(A) শুদ্ধ উচ্চারণ সম্পর্কে শিশুকে গোড়া থেকেই সচেতন করা (B) ভাষা শিক্ষককে বিজ্ঞান সম্মত পদ্ধতি অবলম্বন করতে হবে (C) কথ্যভাষাকে আদর্শ বলে ধরে নিতে হবে (D) বিকৃত উচ্চারণ বর্জন করতে হবে
- প্রাথমিক স্তরে ভাষা শিক্ষার পাঠ্য বিষয় কী হবে?
(A) রূপকথা, পৌরানিক গল্প, গাছপালা, জীবজন্তু ও ছড়া (B) দুঃসাহসিক অভিযান (C) বিজ্ঞান বিষয়ক গল্প (D) বীর কাহিনী
- কবিতা পাঠ্যদানের ক্ষেত্রে যে নীতি উল্লেখযোগ্য হল
(A) শিক্ষা সহায়ক উপকরণের ব্যবহার (B) মুখস্থ করানোর পদ্ধতি (C) তুলনীয় উদ্ভূতি ব্যবহার (D) অভিনয় পদ্ধতি

- ব্যাকরণ পাঠের বাস্তব উপযোগিতা কী?
(A) ভাষাকে সুন্দর ও সুবিন্যস্ত করে গড়ে তোলা (B) শব্দতত্ত্ব সম্পর্কে জ্ঞান অর্জন করা (C) বাক্য ও বাক্যের প্রকার জেনে জানা (D) সর্বই প্রয়োজ্য
- কো-এড স্কুলে সাহিত্যে শিক্ষার্থীদের ক্ষেত্রে কী দেখা যায়?
(A) মেয়েরা বেশি ভালো (B) ছেলেরা বেশি ভালো (C) ছাত্রের ছেলেমেয়েরা বেশি ভালো (D) কোনোটিই সঠিকভাবে বলা যায় না
- বানান ভুল করে কারা?
(A) যাদের উচ্চারণ ভুল (B) যারা অমনোযোগী
(C) যারা সাহিত্যে আগ্রহী নয় (D) কোনোটিই নয়
- কবিতা পাঠ গ্রহণের পর কবিতাটি মুখস্থ করে পাঠ দেওয়ার মধ্যে তারপর কী শিখন হবে?
(A) কথা বলার দক্ষতা বাড়বে (B) মুখস্থ শক্তি তৈরি হবে
(C) পাঠ ভীতি দূর হবে (D) কবিতা আবৃত্তির ইচ্ছা জাগবে
- উপযুক্ত প্রদীপনের ব্যবহার উপাদানটি বাংলা শিক্ষার ক্ষেত্রে কোন দক্ষতার অন্তর্ভুক্ত?
(A) প্রশ্ন করার দক্ষতা (B) কৃষ্ণ ফলকের ব্যবহার
(C) পাঠ উপস্থাপনের দক্ষতা (D) সব সঠিক
- ইতিবাচক বা, নেতিবাচক উৎসাহ প্রদান
(A) দক্ষতার অন্তর্ভুক্ত (B) কোনো দক্ষতার মধ্যে পড়ে না
(C) শিক্ষার্থীর মানসিক সম্ভাবনা (D) মনকে দুর্বল করে
- শ্রেণিকক্ষে প্রশ্ন করণ দক্ষতা হল —
(A) মূল্যায়নের জন্য (B) প্রশ্নকরণের মাধ্যমে পড়ানো
(C) পড়ানোর পর প্রশ্নকরণ (D) সব সঠিক
- রাতে সে তাঁত চালিয়েছে। তাঁত কোন কারকের কোন বিভক্তি?
(A) কর্তৃকারকের শূন্য বিভক্তি (B) কর্ম কারকের শূন্য বিভক্তি
(C) করণে শূন্য বিভক্তি (D) কোনোটিই নয়
- বাংলা শিক্ষার ক্ষেত্রে কোন নীতিটি বিশেষ প্রয়োজন?
(A) মূর্ত থেকে বিমূর্ত যাওয়ার নীতি (B) বিমূর্ত থেকে মূর্ত বিশেষে যাওয়ার নীতি (C) A ও B দুটিই সঠিক (D) কোনোটিই সঠিক নয়
- সদীত প্রণালী কোন ক্লাসে ব্যবহার করা উচিত?
(A) বড়ো (B) ছোটো (C) উচ্চ স্তরে (D) সর্ব স্তরে
- বর্ণক্রম পদ্ধতি হল —
(A) প্রথমে পদ্ধতি পরে বর্ণ (B) প্রথমে শব্দ পরে বাক্য
(C) প্রথমে স্বরবর্ণ ও পরে ব্যঞ্জনবর্ণ (D) প্রথমে বর্ণ ও পরে শব্দ
- আদর্শ পাঠের বৈশিষ্ট্যটি হল —
(A) নির্ভুলতা (B) গতি (C) অভিব্যক্তি (D) সবকটি সঠিক
- বালক বালিকারা প্রথমে কোন ক্রিয়া শেখে?
(A) পঠন (B) লিখন (C) ভাব প্রদর্শন (D) চলন
- কাপড় কে কাপার লিখলে তুমি কী করবে
(A) বারবার পড়াবে (B) উচ্চারণ শিক্ষা দেবে
(C) বকাবকি করবে (D) তিরস্কার করবে
- উচ্চস্তরে মাতৃ ভাষায় শিক্ষার কথা বলেন?
(A) মুদালিয়র কমিশন (B) হান্টার কমিশন (C) কোঠারী কমিশন (D) রাধাকৃষ্ণ কমিশন
- কবিতার যথার্থ মূল্যায়ন করা হয় —
(A) সরল প্রণালীর মাধ্যমে (B) গুপ্ত প্রণালীর মাধ্যমে
(C) সমীক্ষা প্রণালীর মাধ্যমে (D) কোনোটিই সঠিক নয়
- মূল্যায়ন কী ধরণের প্রক্রিয়া?
(A) সরল প্রক্রিয়া (B) জটিল প্রক্রিয়া
(C) পরীক্ষার মতো এক প্রক্রিয়া (D) কোনোটিই সঠিক নয়
- মাতৃভাষা পঠনের ভূমিকাগুলি কী?
(A) পঠন ও লিখনের ক্ষমতা (B) শ্রবণ ও গ্রহণ ক্ষমতা
(C) শ্রবণ ও লিখনের ক্ষমতা (D) গ্রহণ ও প্রকাশের ক্ষমতা

LANGUAGE ENGLISH

Direction (Qs. 61-63) : Read the following passage and answer the questions that follows :
The steersman dug his paddle into the stream, and held hard with stiffened arms, his body thrown forward. The water gurgled aloud, and suddenly the straight reach seemed to pivot on its centre, the forest swung in a semicircle, and the slanting beams of sunset touched the broadside of the centre with a fiery glow, throwing the slender and distorted shadows of its crew upon the streaked glitter of the river. The white man turned to look ahead. The course of the boat had been altered at right-angles of the stream, and the carved dragon-head of its prow was pointing now at a gap in the fringing bushes of the bank. It glided through, brushing the overhanging twigs and disappeared from the river

- অর্জনের সহায়তা করে (C) জীবনকেন্দ্রিক শিক্ষার লক্ষ্য অর্জনে বাধার সৃষ্টি করে (D) জীবনকেন্দ্রিক শিক্ষার শিশু শিক্ষা
- কারিকুলাম বলতে কী বোঝায়?
(A) মূল্যায়ন পদ্ধতি (B) শিক্ষাদানের উৎসুক
(C) স্কুলের সামগ্রিক কর্মসূচী যা প্রতিদিন ছাত্রছাত্রী প্রত্যক্ষ করে (D) পড়া ভারসাম্যহীন
- উন্নত প্রথায় শিক্ষা দেওয়া বলতে কী বোঝায়?
(A) পাঠ্য বইয়ে যা আছে সে সম্পর্কে বলা (B) ক্লাসে প্রশ্ন করা ও পরীক্ষা নেওয়া (C) ছাত্রদের তৈরি করা ও পাশে সাহায্য করা (D) শিক্ষা গ্রহণে সাহায্য করা
- বেসিক এডুকেশন ধারণাটির প্রবক্তা কে?
(A) ডঃ জাকির হোসেন (B) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
(C) ডঃ রাজেন্দ্র প্রসাদ (D) মহাত্মা গান্ধী
- স্কুলের শৃঙ্খলা বজায় রাখতে গেলে কোনটি সবচেয়ে বেশি জরুরি?
(A) ছাত্রদের সঙ্গে চোখ রাখিয়ে কথা বলা (B) ক্লাসে কাঁকি দেওয়া
(C) স্কুলের প্রতিটি ছাত্রকে বুঝে তাদের সঙ্গে বন্ধু সুলভ আচরণ করা (D) নিয়মানুবর্তিতা
- শিশুদের কীভাবে জ্যামিতি শেখানো হয়?
(A) বোর্ডে বর্ণক্ষেত্র, আয়তক্ষেত্র একে (B) চতুর্ভুজ, ত্রিভুজ, কোণ ইত্যাদির প্রাস্তিক খেলনা দিয়ে (C) কাগজ কেটে তৈরি করে (D) বই পড়িয়ে
- প্রবৃত্তি কী?
(A) জৈব মানসিক প্রক্রিয়া (B) মানসিক প্রক্রিয়া (C) জৈবিক প্রক্রিয়া (D) বংশধারা সূত্রে প্রাপ্ত প্রবণতা
- নিচের কোন পদ্ধতিটি শিক্ষক ও শিক্ষার্থী উভয়ের কার্যধারা পর্যালোচনা করে?
(A) পর্যবেক্ষণ (B) কেস স্টাডি
(C) ফ্লান্ডার্স মিথস্ক্রিয়া পদ্ধতি (D) রাশি বিজ্ঞান
- শৈশব ও বাল্যকালের দুটি প্রধান আবেগ কী কী?
(A) ভয় ও ক্রোধ (B) ভয় ও ভালোবাসা
(C) ক্রোধ ও ভালোবাসা (D) ওপরের সব
- নিচের কোন বিকাশ অপেক্ষাকৃত বিলম্বে ঘটে?
(A) ভাষার বিকাশ (B) দৈহিক বিকাশ
(C) সামাজিক বিকাশ (D) নৈতিক বিকাশ
- শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষার বৈশিষ্ট্য কী?
(A) স্বাধীনতা (B) সক্রিয়তা (C) সমাজকেন্দ্রিকতা (D) সৃজনশীলতা
- বুদ্ধির কোন তত্ত্বটি শিক্ষাক্ষেত্রে বিশেষ তাৎপর্যপূর্ণ?
(A) স্পিয়ারম্যানের ত্রি-উপাদান তত্ত্ব (B) গিলফোর্ডের ত্রি-মাত্রিক তত্ত্ব
(C) থাস্টেনের প্রাথমিক মানসিক উপাদান তত্ত্ব (D) গার্ডেনারের বহুবিধ উপাদানের তত্ত্ব
- সর্বশিক্ষা অভিযানে চোখ সুরক্ষা বিধির মধ্যে অন্যতম কোনটি?
(A) গর্ভবতী মায়ের সংক্রামক রোগসমূহের চিকিৎসা (B) শিশুকে নিয়মিত টিকাদান (C) শিশুকে কোনো রকমের আঘাত বা দুর্ঘটনার হাত থেকে রক্ষা করা (D) ওপরের সবকটি
- দৃষ্টি প্রতিবন্ধীদের শিক্ষার ব্যবস্থাপনার জন্য গুরুত্বপূর্ণ কোনটি?
(A) পৃথক শ্রেণি (B) ভ্রাম্যমান শিক্ষক
(C) সমন্বিত শিক্ষাব্যবস্থা (D) উভয়ের কোনোটিই নয়
- কাজ করার ক্ষেত্রে শিশুদের একঘেয়েমিতা কিসের সংকেত দেয়?
(A) শিশুকে শৃঙ্খলায়িত করা প্রয়োজন (B) কাজটি সম্ভবত যান্ত্রিক ও বার বার করা হয়েছে (C) শিশুটি বুদ্ধিমান নয় (D) শিশুটি শিখনে সমর্থ নয়

কয়েকশো লেকচারার

১ পাতার পর

মোট অর্ধত ৫৫% (তপশিলী, শারীরিক প্রতিবন্ধী, দৃষ্টিহীন প্রতিবন্ধী ও ডক্টরেট ডিগ্রিপ্ৰাপ্ত প্রার্থীরা ১৯-৯-১৯৯১'এর আগে মাস্টার ডিগ্রি করে থাকলে ৫০%) নম্বর থাকলে আবেদন করতে পারেন। যাঁরা এবছর ওইসব শাখার এম. এসসি. বা, সমতুল কোর্সের ফাইনাল পরীক্ষা দিচ্ছেন, তাঁরাও আবেদনের যোগ্য।

বয়স হতে হবে জুনিয়র রিসার্চ ফেলোশিপের বেলায় ১-১-২০১৮'র হিসাবে ১৯ থেকে ২৮ বছরের মধ্যে। তপশিলী, দৈহিক প্রতিবন্ধী, দৃষ্টিহীন প্রতিবন্ধী ও মহিলা প্রার্থীরা বয়সে ৫ বছর আর ও. বি. সি. 'র ৩ বছর বয়সে ছাড় পাবেন। 'লেকচারার' পদের বেলায় বয়স হতে হবে ১-১-২০১৮'র হিসাবে ন্যূনতম ১৯ বছর। সর্বাধিক বয়সের ক্ষেত্রে কোনো কড়াকড়ি নেই।

প্রার্থী বাছাইয়ের জন্য 'নেট' পরীক্ষা হবে ১৭ জুন। পূর্ব ভারতে এইসব কেন্দ্রে : কলকাতা, গুয়াহাটি, জামশেদপুর ও ভুবনেশ্বরে। পরীক্ষা নেবে বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরি কমিশন। পরীক্ষা হবে মর্নিং সেশন ও আফটারনুন সেশনে।

২০০ নম্বরের ৩ ঘণ্টার পরীক্ষায় থাকবে এই ৫টি বিষয় : (১) লাইফ সায়েন্স, (২) আর্থ, অ্যাটমোস্ফিয়ারিক, ওশান, প্ল্যানেটারি সায়েন্স, (৩) ম্যাথমেটিক্যাল সায়েন্স, (৪) কেমিক্যাল সায়েন্স, (৫) ফিজিক্যাল সায়েন্স। সব পরীক্ষায় প্রশ্ন হবে অবজেক্টিভ মাল্টিপল চয়েজ টাইপের। প্রশ্ন হবে ইংরিজি ও হিন্দি ভাষায়। প্রশ্নপত্র হবে ৩টি পার্টে। পার্ট-এ'তে থাকবে এইসব বিষয় : জেনারেল অ্যাপ্টিটিউট, লজিক্যাল রিজনিং, গ্রাফিক্যাল অ্যানালিসিস, অ্যানালিটিক্যাল অ্যান্ড নিউমেরিক্যাল এবিলিটি, কোয়ান্টিটেটিভ কম্পারিজন, সিরিজ ফর্মেশন, প্যাজেল ইত্যাদি। পার্ট-বি'তে থাকবে বিষয়ভিত্তিক মাল্টিপল চয়েজ টাইপের প্রশ্ন। পার্ট-সি'তে থাকবে সায়েন্টিফিক কনসেপ্ট বিষয়ের জ্ঞান ও প্রয়োগ। প্রশ্ন হবে অ্যানালিটিক্যাল প্রকৃতির। নেগেটিভ মার্কিং থাকবে।

ই-অ্যাপ্লিকেশন কার্ড ডাউনলোড করতে পারবেন জুনের প্রথম সপ্তাহ থেকে। পরীক্ষা কেন্দ্র বদলের সুযোগ পাবেন ১৯ এপ্রিল পর্যন্ত। বিস্তারিত সিলেবাস পাবেন ইনফর্মেশন বুলেটিন থেকে বা, এই ওয়েবসাইটে : www.csirhrdg.res.in জুনিয়র রিসার্চ ফেলোশিপের জন্য দরখাস্ত করে পরীক্ষা দিয়ে সফল হলে গবেষণা

করার জন্য ২ বছর ফেলোশিপ পাবেন। এরপর বিশেষজ্ঞ কমিটি প্রার্থীর গবেষণা দেখে সুপারিশ করলে তৃতীয় বছর থেকে ফেলোশিপ। তারপর সিনিয়র রিসার্চ ফেলো হয়ে আরো ৩ বছর গবেষণা করতে পারবেন। লেকচারার পদের জন্য দরখাস্ত করে সফল হলে 'লেকচারার' পদে চাকরির জন্য মনোনীত হবেন। মনোনীত প্রার্থীদের তালিকা পাবেন ওয়েবসাইটে। দরখাস্ত করতে পারেন অনলাইনে, ৫ মার্চ থেকে ২৬ মার্চ পর্যন্ত, এই ওয়েবসাইটে : www.csirhrdg.res.in এজন্য বৈধ ই-মেল আই. ডি. ও বৈধ মোবাইল নম্বর থাকতে হবে। এছাড়াও পাশপোর্ট মাপের ফটো ও সিগনেচার জে.পি.ই.জি. ফর্ম্যাটে স্ক্যান করে নেবেন। প্রথমে ওপরের ওই ওয়েবসাইটে যাবতীয় তথ্য দিয়ে সাবমিট করলেই নাম রেজিস্ট্রেশন হয়ে যাবে। এবার পরীক্ষা ফী বাবদ ১,০০০ (ও. বি. সি. ৫০০, তপশিলী, প্রতিবন্ধী হলে ২০০) টাকা ডেবিট কার্ড, ক্রেডিট কার্ড বা, নেট ব্যাঙ্কিংয়ের মাধ্যমে জমা দেবেন। টাকা জমা দেওয়ার পর সিস্টেম জেনারেটেড অ্যাপ্লিকেশন ফর্ম প্রিন্ট করে নেবেন। আরো বিস্তারিত তথ্য পাবেন ওই ওয়েবসাইটে।

রাইটসে ১০ টেকনিক্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট

রাইটসে লিমিটেড 'টেকনিক্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট (সিভিল)' পদে ১০ জন লোক নিচ্ছে। সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের প্রথম শ্রেণির ডিপ্লোমা কোর্স পাশেরা যোগ্য। বয়স হতে হবে ১-২-২০১৮'র হিসাবে ৩০ বছরের মধ্যে। তপশিলী, ও. বি. সি. 'র যথার্থীতি বয়সে ছাড় পাবেন। ১ বছরের চুক্তিতে কাজ করতে হবে। তবে এই চুক্তির মেয়াদ বাড়তে পারে। বেসিক পে ১১,০০০ টাকা। শুরুতে মাইনে মাসে প্রায় ১৯,৪৭০ টাকা। শূন্যপদ : ১০টি (জেনারেল ৬, তপশিলী ৪)। ডি. সি. নং : ৩/18. প্রার্থী বাছাই হবে লিখিত পরীক্ষার মাধ্যমে। পরীক্ষা হবে কলকাতায়।

দরখাস্ত করবেন অনলাইনে, ১২ মার্চের মধ্যে। এই ওয়েবসাইটে : www.rites.com অনলাইনে দরখাস্ত করার পর সিস্টেম জেনারেটেড অ্যাপ্লিকেশন ফর্ম প্রিন্ট করে নেবেন। এবার ওই দরখাস্ত ডাকে পাঠাতে হবে। তখন সঙ্গে দেবেন : (১) এখনকার তোলা ২ কপি পাশপোর্ট মাপের রঙিন ফটো, (২) বয়স, শিক্ষাপত্র যোগ্যতা ও কাস্ট সার্টিফিকেটের স্ব-প্রত্যয়িত নকল, (৩) বাসিন্দা সার্টিফিকেটের প্রমাণপত্র হিসাবে পাশপোর্ট, ভোটার আই. ডি. কার্ড, ড্রাইভিং লাইসেন্স, আধার কার্ড ইত্যাদির স্ব-প্রত্যয়িত নকল, (৪) প্যান কার্ডের স্ব-প্রত্যয়িত নকল। দরখাস্ত পৌঁছানো চাই ১৯ মার্চের মধ্যে। এই ঠিকানা : The Assistant Manager (P) / Rect, RITES Ltd, Rites Bhawan, Plot No. 1, Sector 29, Gurgaon - 122001, Haryana.

Your Success is our only aim

GURUKUL STUDY CENTRE
FOR TECHNICAL SERVICE EXAMINATION
B. Tech, Diploma, ITI
Rail এর Loco-pilot, Technician & Group D স্পেশাল কোর্স চলেছে
এখানে Combined প্রতি নিজে
সাক্ষ্য হানে একাধিক পরীক্ষাতে।
Garia Stn. 9874074233
Kolkata-84 8013958966

Science City

(National Council of Science Museums)
J.B.S. Haldane Avenue, Kolkata-700046

Advertisement No. 01/2018

Science City, a constituent unit of NCSM, an autonomous scientific organization under the Ministry of Culture, Govt. of India, invites applications for the following posts:-

01. i. Technical Assistant-A	- 01 post [Civil] (Reserved for OBC Category) - Level 5 with Basic Pay Rs. 29,200/- & other allowances as admissible under the rules.
ii. Scale of Pay	- 01 post [Computer Science] [Unreserved] - Level 5 with Basic Pay Rs. 29,200/- & other allowances as admissible under the rules.
02. i. Technical Assistant-A	- 01 post [Mechanical Draughtsman] [Reserved for ST Category] - Level 2 with Basic Pay Rs. 19,900/- & other allowances as admissible under the rules.
ii. Scale of Pay	- For all above posts the age limit is 35 years as on 20.03.2018. Upper age limit is relaxable as per Govt. of India rules.
03. i. Technician-A	
ii. Scale of Pay	
04. Age	

Last date of receipt of application is 20.03.2018. Prescribed application form and details of advertisement, instructions may be downloaded from website of Science City <http://sciencecitykolkata.org.in>. Interim enquiries will not be entertained.

Kalyani Pvt. ITI

DGT-6/25/6/2017-TC
Affiliation Accredited by QCI
Approved by NCVT, Govt. of India

2018-'20 শিক্ষাবর্ষে ভর্তি চলছে

কোর্স : ফিটার ও ইলেক্ট্রিশিয়ান

কোর্স শেষে প্লেসমেন্টে সহায়তা
দপ্তরকর, হাটখোলা, উঃ ২৪ পরগনা
মো : 7890114569

Diploma, B.Tech & ITI


পাশদের গভঃ চাকরির প্রশিক্ষণ

RAIL (SSE, JE, ALP), SAIL, DCL, OFB, NTPC, PSC-JE, SSC-JE etc.

কেবলমাত্র রেল ইঞ্জিনিয়ার ও গভঃ চাকরির ইঞ্জিনিয়ারদের তত্ত্বাবধানে কোচিং ও গাইডেন্স

TECH MAX

বেলঘরিয়া-কলকাতা(H.O), বারাসাত, কল্যাণী (R.O), বর্ধমান, খড়গপুর, গড়িয়া, রিহড়া, কাটোয়া, হাওড়া।
M : 8584016879




ESTD.-1920

দি জর্জ টেলিগ্রাফ ট্রেনিং ইনস্টিটিউট

ট্রেনিং পার্টনার অফ

ন্যাশনাল স্কিল ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন (N.S.D.C)



স্বপ্নের মতো-কাজের মতো

- ইলেকট্রিক্যাল অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং
- কম্পিউটার হার্ডওয়্যার অ্যান্ড অ্যাডভান্সড নেটওয়ার্ক ইঞ্জিনিয়ারিং
- নেটওয়ার্ক এন্ডপার্ট
- রাউটিং সুইচিং এন্ডপার্ট
- ইলেকট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেকট্রনিক্স অ্যাপ্লায়েন্স ইঞ্জিনিয়ারিং
- মোবাইল অ্যান্ড টেলিফোন রিপেয়ারিং টেকনিশিয়ান
- স্মার্টফোন রিপেয়ারিং টেকনিশিয়ান*
- অটোমোবাইল ইঞ্জিনিয়ারিং
- এসি অ্যান্ড রেফ্রিজারেশন ইঞ্জিনিয়ারিং
- ইলেকট্রিক্যাল টেকনিশিয়ান
- সিভিল কনস্ট্রাকশন টেকনোলজি
- সিভিল ড্রাফটসম্যানশিপ (ক্যাড সহ)

- সিসিটিভি টেকনিশিয়ান*
- চিপ লেভেল ল্যাপটপ রিপেয়ারিং*
- ডিজিটাল মিডিয়া অ্যান্ড মার্কেটিং*
- অফিস ম্যানেজমেন্ট (ফ্রন্ট অ্যান্ড ব্যাক)*
- প্রফেশনাল এন্ট্রিকিউটিভ সেক্রেটারী
- সার্টিফায়ড প্রফেশনাল অ্যাকাউন্ট্যান্ট (Tally.ERP9 সহ) (গ্রাজুয়েট)*
- অ্যাডভান্সড এন্ডেল*
- অ্যাডভান্সড ডিপ্লোমা ইন কমমেন্টোলজি*
- অ্যাডভান্সড ডিপ্লোমা ইন বিউটি*
- অ্যাডভান্সড ডিপ্লোমা ইন মেকআপ*

- ডিপ্লোমা ইন মেডিক্যাল ল্যাবরেটরি টেকনিশিয়ান
- ডিপ্লোমা ইন রিনাল ডায়েলিসিস টেকনিশিয়ান
- ডিপ্লোমা ইন অপারেশন থিয়েটার টেকনিশিয়ান
- ইন্টেরিয়র ডিজাইন, ডেকোরেশন অ্যান্ড সাইট সুপারভাইজার (Godrej Interio)
- আই এফ বি ইলেকট্রনিক্স অ্যাপ্লায়েন্স ইঞ্জিনিয়ারিং (IFB দ্বারা পরিচালিত)
- টিভিএস অটোমোবাইল টেকনিশিয়ান (TVS Motor Co. Ltd. দ্বারা পরিচালিত)
- গোদরেজ অ্যাডভান্সড কোর্স ইন এসি, রেফ্রিজারেশন অ্যান্ড ওয়াশিং মেশিনস
- ক্যারিয়ার মাইন্ডিং এয়ার কন্ডিশনারস এণ্ড এ্যাপ্লায়েন্স ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্স (Carrier Midea, India দ্বারা পরিচালিত)
- অটোমোবাইল ইলেকট্রনিক্স অ্যান্ড ইলেকট্রিক্যাল টেকনিশিয়ান (BOSCH দ্বারা পরিচালিত)
- ডাইকিন এয়ার কন্ডিশনিং ইঞ্জিনিয়ারিং (DAIKIN দ্বারা পরিচালিত)

Automobile Engg. Centre of Excellence
Salap-Rajarhat
Helpline : 9903967142

অনলাইন অ্যাডমিশনে স্বাক্ষরশিপ
www.georgetelegraph.org

যোগাযোগ
ক্লাস X/XII
বোর্ড পরীক্ষা

Placement Support
100%

■* নেতাজী সুভাষ মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয় (ইউ জি সি অনুমোদিত) দ্বারা স্বীকৃত

প্রধান ট্রেনিং সেন্টার শিয়ালদা ☎ 8336939682/83/84/85, 22272605, 24851214

অ্যাডমিশন হেল্পলাইন : 9836428285 • WhatsApp 8336939684

<p>■ আগরতলা 09436139307</p> <p>■ আলিপুর দুয়ার 9836408027</p> <p>■ আন্দুল 8334975533</p> <p>■ আসানসোল (0341)2302897</p> <p>■ আলিনগর (ভাঙ্গার) 9732086041</p> <p>■ বাগনান 9051110638</p> <p>■ বাবুরঘাট 9674165418</p> <p>■ বোলপুর 9073333262</p> <p>■ বারাসাত (টেক্স রোড) 9674165589</p> <p>■ বারাসাত (মেশার রোড) 8336911041</p> <p>■ বেহালা 9836616668</p> <p>■ বহরমপুর 9674165587</p> <p>■ বনগাঁ 9836717783</p> <p>■ বাঁকুড়া 9932870010</p> <p>■ ব্যারাকপুর (ফিটকার হোপ) 9830596844</p>	<p>■ বর্ধমান (0342)2560398</p> <p>■ কটাই 9674165582</p> <p>■ কুচবিহার 9674165586</p> <p>■ কটক (0671)2315166</p> <p>■ দুর্গাপুর 9051111246</p> <p>■ ডাকঘর 8017522288</p> <p>■ ডায়মণ্ড হারবার 8017522287</p> <p>■ গুয়াহাটি 9127066277</p> <p>■ গার্ডেনরিচ 9230613574</p> <p>■ হরিপাল 9874136799</p> <p>■ হাবরা 9093037766</p> <p>■ হলদিয়া 9732727609</p> <p>■ জয়নগর 9836666773</p> <p>■ জলপাইগুড়ি 9434154082</p> <p>■ কল্যাণী 9674165588</p>	<p>■ কৃষ্ণনগর 9674162462</p> <p>■ কোমগর 9007129736</p> <p>■ খোসবাগ 9635735382</p> <p>■ কাকদ্বীপ 9830077802</p> <p>■ গিলুয়া (হাওড়া) 9830136688</p> <p>■ মালবাজার 9674165584</p> <p>■ মালদা 9674165585</p> <p>■ মেদিনীপুর 8335062606</p> <p>■ মেমারি 8777687853</p> <p>■ নবগ্রাম (মুর্শিদাবাদ) 9732996684</p> <p>■ পুরুলিয়া 9051110498</p> <p>■ রায়গঞ্জ 9830680900</p> <p>■ রাজারহাট 7998981202</p> <p>■ শিলিগুড়ি 8335051715</p> <p>■ সোনালপুর 9830720005</p> <p>■ সিউড়ি 9475074332</p>	<p>■ তমলুক 9735521383</p> <p>■ ঠাকুরপুকুর 8017522286</p> <p>■ Micro বৈদ্যবাটি 9007856988</p> <p>■ ডোমকল 9732555600</p> <p>■ Beauty বীরহাটি 9800540581</p> <p>■ ভবানীপুর 9073952154</p> <p>■ জলপাইগুড়ি Paramedical 8158806115</p> <p>■ বারাসাত 9073952156</p> <p>■ কামারকুণ্ড 9434021033</p> <p>■ সোনালপুর 9073727474</p> <p>■ Smart Centre দমদম 9748999933</p> <p>■ গড়িয়া (বেড়াল) 9903660200</p> <p>■ শ্রীরামপুর 9073610884</p>
---	---	---	---

Franchise enquiry : 9051921190 • e-mail: atcooperations@georgetelegraph.org

সম্ভাব্য প্রশ্নোত্তর

like some slim and amphibious creature leaving the water for its lair in the forest.

61. Why was 'his body thrown forward' ?
 (A) He had a distorted figure (B) Due to his sickness, he could not stand straight (C) He needed enormous strength to steer against stream (D) The white man pushed him
62. 'Beams of sunset' means –
 (A) Pillars of sunset
 (B) The moment when the sun sets
 (C) Rays of sun (D) None of these
63. 'Bank' here signifies –
 (A) a place where cash transaction is done
 (B) a multinational company (C) a small portion of a forest (D) shore of river

Direction (Qs. 64-70) : Fill in the blanks with proper words given in the options below :

64. After that incident Mr. Roy _____ from our locality.
 (A) went (B) disappeared
 (C) banished (D) punished
65. In a newspaper reporting facts should not be modified or _____
 (A) altered (B) done
 (C) written (D) none of these
66. The director of the movie thanked his _____ member.
 (A) technicians (B) actors (C) composers (D) crew
67. The criminals are the _____ of darkness.
 (A) creature (B) beast
 (C) child (D) none of these
68. The socially isolated should get the chance to be in the main _____
 (A) atmosphere (B) profile
 (C) stream (D) none of these
69. 'Disease' means illness, what does 'Decease' mean ?
 (A) Dead (B) Devastated
 (C) Destroyed (D) Dull
70. They warned me _____ the impending danger.
 (A) on (B) against (C) for (D) at

Direction (Qs. 71-75) : Answer the following questions :

71. B.F. skinner fashioned –
 (A) Conditioning (B) classical conditioning
 (C) operant conditioning (D) problem solving
72. The teacher who teaches second language must know –
 (A) the first language of the learner properly (B) everything about the language (C) the difference between L1 and L2 (D) lively presentation
73. As a teacher you must ensure that the students –
 (A) do not feel anxious (B) are not put on the defensive
 (C) should progress along the natural order (D) all of the above
74. Which one of the following is helpful to assess the problem of specific areas –
 (A) Achievement test (B) Diagnostic test
 (C) Placement test (D) Proficiency test
75. Reception involves –
 (A) knowledge (B) Application
 (C) understanding (D) none of these

Direction (Qs. 76 & 77) : Choose the most appropriate single word from the options given below :

76. One who does not follow the usual rules of social life –
 (A) Bohemian (B) Artisan
 (C) Partisan (D) Physician
77. One who has exaggerated anxiety about one's health –
 (A) Impracticable (B) Indefatigable (C) Hypochondriac (D) Hospitable

Direction (Qs. 78 & 79) : Choose the word that is most opposite in the meaning of the given words :

78. PERFDIOUS
 (A) Loyal (B) Tracherous
 (C) Religious (D) Humane
79. CONTAMINARE
 (A) Power (B) Purifier
 (C) Putrid (D) Petrified

Direction (Qs. 80-82) : Fill in the blanks with appropriate

**প্রাথমিক শিক্ষক-শিক্ষিকা পদের
এবছরের সম্ভাব্য ১ সেট প্রশ্নোত্তর**

৬ পাতার পর

words :

80. If I _____ you, I _____ challenge him.
 (A) were, would (B) was, will
 (C) were, shall (D) be, was
81. The verb form of 'perception' is
 (A) pertake (B) perform
 (C) perceive (D) promote
82. Give one-word of following expression from the passage 'The strength of Almighty'
 (A) omniscience (B) omnipresence (C) omnipotence (D) futurity

Direction (Qs. 83-90) : Answer the following questions :

83. A student wishes you 'Good morning' which language function does he use ?
 (A) conveys information (B) uses language as an art form (C) maintains social relations (D) all the above
84. What does a student need most to succeed in a standardized test of English language ?
 (A) subconscious aquisition (B) conscious learning (C) memorising rules of language (D) free communication
85. In direct method –
 (A) Oral work is neglected (B) Oral work is emphasized (C) Words are easily explained (D) All the students can be benefited
86. Knowing grammatical rules –
 (A) ensure good speaking or writing (B) does not ensure good speaking or writing
 (C) ensure good writing (D) ensure good speaking
87. ICT stands for –
 (A) information and communication (B) information and comprehension in teaching (C) Indian concepts of teaching (D) none of the above
88. A student is caught for malpractice what will you do as a teacher -
 (A) try to know the reason and begin remedial teaching (B) punish him severely (C) detain him in the same class (D) beat him
89. A foreign language is best learnt through –
 (A) retention (B) comprehension (C) rotation (D) practice
90. I am accustomed _____ such a life
 (A) to (B) with (C) by (D) in

MATHEMATICS

91. এক ব্যক্তি তাঁর আয়ের 16% সঞ্চয় করেন। যদি 25% ব্যয় বাড়ে, তবে শতকরা আয় কত ভাগ বাড়লে 16 $\frac{2}{3}$ % সঞ্চয় করতে পারবে ?
 (A) 20% (B) 22% (C) 24% (D) 26%
92. 1966 সালে পিতা ও পুত্রের বয়সের অনুপাত ছিল 3 : 1. 1994 সালে পিতার বয়স পুত্রের 5 গুণ হয়। পুত্রের জন্ম কত সালে হয়েছিল ?
 (A) 1950 (B) 1951 (C) 1952 (D) 1953
93. একটি ঘরের মেঝের দৈর্ঘ্য প্রস্থের দ্বিগুণ। 2,400 টাকার প্রয়োজন প্রতি বর্গ মিটারে 48 টাকা দরে মেঝেটিতে পাথর দিয়ে বাঁধাতে। দৈর্ঘ্য কত মিটার ?
 (A) 8 (B) 10 (C) 14 (D) 20

94. সরল করন : $\frac{3.7+6.3}{3.5 \times 8} \times \frac{7.8-5.3}{2.5} \div$

$\frac{2\frac{1}{3} + \frac{5}{6} - \frac{3}{4}}{5\frac{4}{5} \times 2\frac{4}{5}}$

- (A) 2.2 (B) 2.4 (C) 2.6 (D) 30
95. অনু নির্দিষ্ট দূরত্ব নির্দিষ্ট সময়ে পৌঁছাতে পারে। সে যদি প্রতি ঘন্টায় 1 কিলোমিটারের বেশি জোরে হাঁটেন, 1 ঘন্টা সময় কম নেন ও প্রতি ঘন্টায় 1 কিলোমিটারের কম গতিবেগে হাঁটেন, তাহলে 1 $\frac{1}{2}$ ঘন্টা বেশি সময় লাগে। দূরত্ব কত কিলোমিটার ?
 (A) 50 (B) 40 (C) 30 (D) 45
96. একটি ক্লাসের 20 জন ছাত্রের গড় বয়স 16 বছর। একজন নতুন ছাত্র ক্লাসে যোগ দেওয়ায় গড় বয়স হয় 17 বছর। নতুন ছাত্রের বয়স কত বছর ?
 (A) 35 (B) 37 (C) 36 (D) 40
97. A ও B দুটি স্টেশন। P ট্রেন A থেকে B যায় প্রতি ঘন্টায় 64 কিলোমিটার গতিবেগে ও A-তে আবার ফিরে আসে। যদি গড় গতিবেগ প্রতি ঘন্টায় 56 কিলোমিটার হয়, তবে ফেরার সময় ট্রেনটির গতিবেগ ঘন্টায় কত কিলোমিটার ছিল ?
 (A) 50 $\frac{7}{9}$ (B) 49 $\frac{7}{9}$ (C) 48 $\frac{7}{9}$ (D) 45 $\frac{7}{9}$
98. একটি বাইসাইকেলের মূল্য 1,200 টাকা হলে দোকানদার 20%, 10% ও 5% পরপর ছাড় দেন। তবে ক্রেতাকে কত টাকা দাম দিতে হবে ?
 (A) 800.80 (B) 810.80
 (C) 820.80 (D) 800
99. একটি ব্যাগে 260 টাকা, 1 টাকা ও 50 পয়সার মুদ্রা মিলিয়ে আছে। 1 টাকার মুদ্রা অর্ধেক পরিমাণ ভুলে নিয়ে সমপরিমাণ 50 পয়সার মুদ্রা রাখা হলে, টাকা ও 50 পয়সার মুদ্রার মোট মূল্য হয় 215 টাকা। 50 পয়সার মুদ্রার সংখ্যা কত ?
 (A) 150টি (B) 140টি (C) 160টি (D) 130টি
100. রাইনা 11টা বই 100 টাকায় কিনে 10টি বই 110 টাকায় বিক্রি করলেন। প্রতিটি বইয়ে শতকরা লাভ বা, ক্ষতির পরিমাণ কত ?
 (A) 20% (B) 21% (C) 18% (D) 22%
101. 3টি পরস্পর ক্রমান্বয় বর্ষ সংখ্যার যোগফল 365. সংখ্যানুসূত্রের যোগফল কত ?
 (A) 31 (B) 33 (C) 30 (D) 28
102. 9 টাকা দরে বিক্রি করলে 4% ক্ষতি হয়। কত টাকা দরে জিনিসগুলো বিক্রি করলে তার 44% লাভ হবে ?
 (A) 5 (B) 4 (C) 6 (D) 8
103. একটি বাজার দরের ওপর 10% ছাড় দিলে 20% লাভ হয়। যদি ছাড়ের পরিমাণ 15% হলে, শতকরা কত লাভ হবে ?
 (A) 12 $\frac{1}{3}$ % (B) 10 $\frac{1}{3}$ %
 (C) 11 $\frac{1}{3}$ % (D) 13 $\frac{1}{3}$ %
104. প্রত্যেক 15 মিনিটে ঘন্টায় 20 কিলোমিটার বেগে বাসগুলো টার্মিনাস থেকে ছেড়ে যায়। প্রত্যেক 12 মিনিটে যারা টার্মিনাসের দিকে এগোচ্ছে তাদেরকে অতিক্রম করছে। যাত্রীর গতিবেগ ঘন্টায় কত কিলোমিটার ?
 (A) 4 (B) 5 (C) 6 (D) 7
105. A, B ও C যথাক্রমে 60, 48 ও 50 দিনে একটি কাজ করতে পারে। C একা কত দিনে কাজটি শেষ করবে, যদি A ও B একসঙ্গে 12 দিন কাজ করে থাকে ?
 (A) 27 $\frac{1}{2}$ (B) 28 (C) 28 $\frac{1}{2}$ (D) 30

106. বর্তমানে পিতা ও পুত্রের বয়সের সমষ্টি 56 বছর। 4 বছর পরে বয়স হবে পিতার $\frac{1}{3}$ অংশ। বর্তমানে পিতার বয়স কত বছর ?
 (A) 54 (B) 50 (C) 58 (D) 44
107. তিনটি বিভিন্ন রাস্তায় ট্রাফিক আলো পরিবর্তিত হয় যথাক্রমে 48 সেকেন্ড, 72 সেকেন্ড ও 108 সেকেন্ড। যদি তারা একসঙ্গে পরিবর্তিত হয়, তবে তারা কখন আবার একসঙ্গে 8:20:00 ঘন্টায় পরিবর্তিত হবে ?
 (A) 8:17:21 (B) 8:21:12 (C) 8:27:12 (D) 8:15:47
108. তিন সংখ্যার দুটি সংখ্যার গ.সা.গু 17 ও ল.সা.গু. 714. সংখ্যা দুটির যোগফল কত ?
 (A) 289 (B) 391 (C) 221 (D) 731
109. একটি টাকা দ্বিগুণ হয় 5 বছরে। কত বছরে টাকাটি 8 গুণ হবে একই হারে, যদি সুদ চক্র বৃদ্ধি হারে বর্ধিত হয়।
 (A) 6 (B) 9 (C) 15 (D) 20
110. 10,230 টাকাকে দু'ভাগে ভাগ করে চক্রবৃদ্ধি সুদে রাখা হল। মাস একভাগ 10 বছরে ও দ্বিতীয় ভাগ 7 বছরে সমান হয়। সুদের হার বার্ষিক 20%.
 (A) 6,480 টাকা, 3,750 টাকা (B) 7,204 টাকা, 3,026 টাকা
 (C) 5,848 টাকা, 4,382 টাকা (D) 6,380 টাকা, 3,850 টাকা
111. এক ব্যবসায়ী 5,000 টাকা 4% হারে 3 বছরের জন্য বিনিয়োগ করলেন। তিন বছর পরে প্রাপ্ত টাকার 3% চ্যারিটি খাতে দান করলেন। দানের পরিমাণ কত টাকা ?
 (A) 268 (B) 168 (C) 368 (D) 186
112. জ্যাক ও জিউয়ের বয়সের অনুপাত 4 : 3. তাদের বয়সের গুণফল 432 বছর। 18 বছর পরে তাদের বয়সের অনুপাত কত হবে ?
 (A) 6 : 7 (B) 7 : 6 (C) 2 : 5 (D) 5 : 7
113. প্রীতমবাবু 8,600 টাকা 5 পুত্র, 4 কন্যা ও 2 ভাইবির মধ্যে ভাগ করে দিতে চাইলেন। যদি একজন কন্যা প্রত্যেক ভাইবির চেয়ে 4 গুণ টাকা পান ও প্রত্যেক পুত্র প্রত্যেক ভাইবির চেয়ে 5 গুণ টাকা পেলে প্রত্যেক কন্যার প্রাপ্ত কত টাকা ?
 (A) 600 (B) 700 (C) 800 (D) 1000
114. শিশুর শিক্ষাকে খেলাভিত্তিক করতে চেয়েছিলেন কে ?
 (A) ফ্রয়েবেল (B) মন্টেসরি
 (C) ক্যাডোয়েল কুক (D) কোনোটিই সঠিক নয়
115. অর্থসহ ভাষার ক্ষুদ্রতম একককে কী বলে ?
 (A) সিম্যাটিক (B) সিন্ট্যাক্স
 (C) মর্ফেরি (D) কোনোটিই সঠিক নয়
116. অ্যাসেসমেন্ট কী ?
 (A) প্রারম্ভিক মূল্যায়ন (B) সামগ্রিক মূল্যায়ন
 (C) বিশেষ বিষয়ে অগ্রগতির পরিমাপ (D) অনুভূতিক্ষেত্রের মূল্যায়ন
117. একজন শিশুর IQ 25 এর কম, তার ক্ষেত্রে কী ধরণের শিক্ষার আওতায় আনা উচিত ?
 (A) বিশেষ শিক্ষা (B) বাড়িতে বিশেষ শিক্ষা
 (C) শিক্ষা দেওয়ার প্রয়োজন নেই (D) অন্তর্ভুক্তিমূলক শিক্ষা
118. শিক্ষার অধিকার আইনটি চালু হয় কত সালে ?
 (A) ১ এপ্রিল, ২০০৯ (B) ২ এপ্রিল, ২০০৯ (C) ১ এপ্রিল ২০১০ (D) ২ এপ্রিল, ২০১০
119. নির্দিষ্ট পাঠ্যক্রম থাকে না কোন শিক্ষায় ?
 (A) নিয়ন্ত্রিত শিক্ষায় (B) অনিয়ন্ত্রিত শিক্ষায়
 (C) নিয়মবহির্ভূত শিক্ষায় (D) দূর শিক্ষায়
120. ছাত্রছাত্রীদের বাড়ির কাজ কেন দেওয়া হয় ?
 (A) যাতে তারা বাড়িতে পড়ে (B) ছাত্রদের লেখার ক্ষমতা বাড়ার জন্য
 (C) ছাত্রদের উন্নতির জন্য (D) ছাত্রেরা কতটা শিখেছে তা বোঝার জন্য

ENVIRONMENTAL STUDIES

121. বিশ্ব পরিবেশ দিবস পালিত হয় কবে ?
 (A) ৬ জুন (B) ৫ জুন (C) ২২ এপ্রিল (D) ১১ মে
122. বৃষ্টির অম্লতা মাপার যন্ত্র কী ?
 (A) অ্যামিটার (B) ব্যারোমিটার (C) হাইড্রোমিটার (D) pH মিটার
123. ভূ-পৃষ্ঠের গড় উষ্ণতা কত ?
 (A) প্রায় ২২° সেলসিয়াস (B) প্রায় ২২° সেন্টিগ্রেড
 (C) ২১° সেলসিয়াস (D) ২৩° সেন্টিগ্রেড
124. নিস কোন জাতীয় শিলা ?
 (A) আগ্নেয় (B) রূপান্তরিত (C) পাবলিক (D) কোনোটিই সঠিক নয়
125. ইকোলজি শব্দটি প্রথম কে ব্যবহার করেন ?
 (A) হেকেল (B) স্মিথ (C) মাদার কুরি (D) ট্রান্সলে
126. কীসের অভাবে গাছের পাতা হলুদ হয় ?
 (A) ফসফরাস (B) নাইট্রোজেন (C) পটাশিয়াম (D) লৌহ

মেট্রো রেল ১৯৩

১ পাতার পর প

কাস্টমার রিলেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট : যে কোনো শাখার গ্রাজুয়েটরা মোট অন্তত ৬০% (তপশিলী হলে ৫০%) নম্বর পেয়ে থাকলে আবেদন করতে পারেন। বয়স হতে হবে ২১ থেকে ২৮ বছরের মধ্যে। দৃষ্টিশক্তি হতে হবে A-1. শারীরিক সুস্থতা থাকা দরকার। মূল মাইনে : ১০,১৭০-১৮,৫০০ টাকা। শূন্যপদ : ৪৯টি (জেনাঃ ২৫, ও.বি.সি. ১৩, তঃজাঃ ১০, তঃউঃজাঃ ১)। এর মধ্যে মহিলা ৯, প্রাঃসংকঃ ৩টি। পোস্ট-কোড নং : NE02. জুনিয়র ইঞ্জিনিয়ার / ইলেক্ট্রিক্যাল : সরকার স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে ইলেক্ট্রিক্যাল বা, ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেক্ট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ৩ বছরের ডিপ্লোমা কোর্স পাশরা মোট অন্তত ৬০% (তপশিলী হলে ৫০%) নম্বর পেয়ে থাকলে আবেদন করতে পারেন। দৃষ্টিশক্তি হতে হবে A-3। শারীরিক সুস্থতা থাকা দরকার। বয়স হতে হবে ২১ থেকে ২৮ বছরের মধ্যে। মূল মাইনে : ১৩,৫০০-২৫,৫২০ টাকা। শূন্যপদ : ৩৫টি (জেনাঃ ১৬, ও.বি.সি. ৯, তঃজাঃ ৯, তঃউঃজাঃ ১)। এর মধ্যে মহিলা ৪, প্রাঃসংকঃ ৩টি। পোস্ট-কোড নং : NE04. জুনিয়র ইঞ্জিনিয়ার / (সিভিল) : সরকার স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ৩ বছরের ডিপ্লোমা কোর্স পাশরা মোট অন্তত ৬০% (তপশিলী হলে ৫০%) নম্বর পেয়ে থাকলে আবেদন করতে পারেন। দৃষ্টিশক্তি হতে হবে A-3। শারীরিক সুস্থতা থাকা দরকার। বয়স হতে হবে ২১ থেকে ২৮ বছরের মধ্যে। মূল মাইনে : ১৩,৫০০-২৫,৫২০ টাকা। শূন্যপদ : ৩১টি (জেনাঃ ১৩, ও.বি.সি. ১০, তঃজাঃ ৮)। এর মধ্যে মহিলা ৩, প্রাঃসংকঃ ৩টি। পোস্ট-কোড নং : NE03. জুনিয়র ইঞ্জিনিয়ার / (এস অ্যান্ড টি) : সরকার স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে ইলেক্ট্রনিক্স বা, ইলেক্ট্রনিক্স অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ৩ বছরের ডিপ্লোমা কোর্স পাশরা মোট অন্তত ৬০% (তপশিলী হলে ৫০%) নম্বর পেয়ে থাকলে আবেদন করতে পারেন। দৃষ্টিশক্তি

হতে হবে A-3। শারীরিক সুস্থতা থাকা দরকার। বয়স হতে হবে ২১ থেকে ২৮ বছরের মধ্যে। মূল মাইনে : ১৩,৫০০-২৫,৫২০ টাকা। শূন্যপদ : ২৭টি (জেনাঃ ১৫, ও.বি.সি. ৬, তঃজাঃ ৬)। এর মধ্যে মহিলা ৫, প্রাঃসংকঃ ২টি। পোস্ট-কোড নং : NE05. মেট্রোর (সিভিল) : আই.টি.আই. থেকে ফিটার ট্রেডের সার্টিফিকেট কোর্স পাশরা মোট অন্তত ৬০% (তপশিলী হলে ৫০%) নম্বর পেয়ে থাকলে যোগ্য। শারীরিক সুস্থতা থাকা দরকার। বয়স ওপরের মতো। মূল মাইনে : ৮,০০০-১৪,১৪০ টাকা। দৃষ্টিশক্তি দরকার B-1. শূন্যপদ : ১৭টি (জেনাঃ ৮, ও.বি.সি. ৫, তঃজাঃ ৪)। এর মধ্যে মহিলা ৩, প্রাঃসংকঃ ১টি। পোস্ট-কোড নং : NE09. মেট্রোর (ইলেক্ট্রিক্যাল) : আই.টি.আই. থেকে ইলেক্ট্রিশিয়ান ট্রেডের সার্টিফিকেট কোর্স পাশরা মোট অন্তত ৬০% (তপশিলী হলে ৫০%) নম্বর পেয়ে থাকলে যোগ্য। শারীরিক সুস্থতা থাকা দরকার। বয়স

ওপরের মতো। মূল মাইনে : ৮,০০০-১৪,১৪০ টাকা। দৃষ্টিশক্তি দরকার B-1. শূন্যপদ : ৬৫টি (জেনাঃ ৩৩, ও.বি.সি. ১৭, তঃজাঃ ১৪, তঃউঃজাঃ ১)। এর মধ্যে মহিলা ১২, প্রাঃসংকঃ ৪টি। পোস্ট-কোড নং : NE10. মেট্রোর (এস অ্যান্ড টি) : আই.টি.আই. থেকে ইলেক্ট্রনিক মেকানিক ট্রেডের সার্টিফিকেট কোর্স পাশরা মোট অন্তত ৬০%

GLOBAL TECHNICAL INSTITUTE
(ITI, Diploma / BE পাশের সরকারি চাকরির প্রসিক্ষণে পশ্চিমবঙ্গে 1 No. Institute)
RAIL GR. D, TECHNICIAN, LOCO PILOT
মাসিক মাহিনায় সাফল্যের গ্যারান্টি বর্ধমান। দুর্গাপুর। পুরুলিয়া।
9093523592 | 8515900710
তত্ত্বাবধানে ২০ বছরের Expert Engg'গণ

4th March ALP, Technician & Grp. 'D' স্পেশাল ব্যাচ শুরু হচ্ছে

TAPOBAN STUDY CENTRE FOR TECHNICAL

(Eastern India's Outstanding Railways & Tech. Exam. Specialist Institute)

ভদ্রেশ্বর, জেলা হুগলী। আমাদের কোনও শাখা নেই। Govt. Regd.

Cont. 9681026768, 8820022385

(প্রতিদিন বেলা. 8 am to 5 pm, মাসিক মাইনে)

চাকরির পরীক্ষার বিশেষজ্ঞ মিঃ সুকুমার পালের বিশেষ গাইড নিয়ে আপনিও হতে পারেন ভারতীয় রেল পরিবারের একজন!

(তপশিলী হলে ৫০%) নম্বর পেয়ে থাকলে যোগ্য। শারীরিক সুস্থতা থাকা দরকার। বয়স ওপরের মতো। মূল মাইনে : ৮,০০০-১৪,১৪০ টাকা। দৃষ্টিশক্তি দরকার B-1. শূন্যপদ : ২৮টি (জেনাঃ ১৫, ও.বি.সি. ৭, তঃজাঃ ৬)। এর মধ্যে মহিলা ৫, প্রাঃসংকঃ ২টি। পোস্ট-কোড নং : NE11.

এক্সিকিউটিভ ক্যাটেগরিতে নেওয়া হবে এইসব পদে :
অ্যাসিস্ট্যান্ট ম্যানেজার (ইলেক্ট্রিক্যাল) : মোট অন্তত ৬০% নম্বর পেয়ে ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেক্ট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ডিগ্রি কোর্স পাশরা যোগ্য। বয়স হতে হবে ২১ থেকে ২৮ বছরের মধ্যে। মূল মাইনে : ২০,৬০০-৪৬,৫০০ টাকা। শূন্যপদ : ৬টি (জেনাঃ ৪, ও.বি.সি. ২)। পোস্ট-কোড নং : E02. অ্যাসিস্ট্যান্ট ম্যানেজার (সিভিল) : মোট অন্তত ৬০% নম্বর পেয়ে সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ডিগ্রি কোর্স পাশরা যোগ্য। বয়স হতে হবে ২১ থেকে ২৮ বছরের মধ্যে। মূল মাইনে : ২০,৬০০-৪৬,৫০০ টাকা। শূন্যপদ : ৭টি (জেনাঃ ৩, ও.বি.সি. ২, তঃজাঃ ২)। পোস্ট-কোড নং : E01. ওপরের সব পদের বেলায় বয়স ওপরে হলে ১-২-২০১৮'র হিসাবে। তপশিলীরা ৫ বছর, ও.বি.সি.রা ৩ বছর বয়সে ছাড় পাবেন।

স্টেশন কন্ট্রোলার কাম ট্রেন অপারেটর ও কাস্টমার রিলেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট পদের বেলায় প্রার্থী বাছাইয়ের জন্য লিখিত পরীক্ষা, সাইকো টেস্ট ও ডাক্তারি পরীক্ষা হবে। জুনিয়র ইঞ্জিনিয়ার পদের বেলায় লিখিত পরীক্ষা ও ডাক্তারি পরীক্ষা হবে। মেট্রোর পদের বেলায় লিখিত পরীক্ষা ও ডাক্তারি পরীক্ষা হবে। সব ক্ষেত্রে কম্পিউটার বেসড লিখিত পরীক্ষায় থাকবে অবজেক্টিভ মাল্টিপল চয়েজ টাইপের প্রশ্ন এইসব বিষয়ে : ইংলিশ ল্যাঙ্গুয়েজ, জেনারেল অ্যাওয়ারনেস, লজিক্যাল এবিলিটি, কোয়ান্টিটেটিভ অ্যাপ্টিটিউড

6-8 মাসের মধ্যে সরকারি চাকরির পরীক্ষার সাফল্যের গ্যারান্টি দিচ্ছে "itee"। নতুন ব্যাচ শুরু হচ্ছে। সর্ব্বর যোগাযোগ করুন।

B.TECH, DIPLOMA & I.T.I. পাশ student দেব সরকারি চাকরির প্রসিক্ষণ (CE, ME, EE, ECE, CS, AE ইত্যাদি)

মাধ্যমিক, উচ্চমাধ্যমিক ও গ্রাজুয়েট পাশ student দেব সরকারি চাকরির প্রসিক্ষণ (মাসিক মাহিনার মাধ্যমে)

Combined Course : DMRC, PSC-JE, SAIL, DCL, KMDA, NS ইত্যাদি।
Combined Course : RAIL (Gr. C & D), PEON, BANK, P.O., CLERK ইত্যাদি।

RAIL (ALP, TECHNICIAN, GR - D & ASM) পরীক্ষার প্রসিক্ষণ।

RAIL-এর পরীক্ষা হবে ONLINE এর মাধ্যমে। তাই এই পরীক্ষার জন্য নতুন সিলেবাস-এর উপর ভিত্তি করে ADVANCE STUDY MAT, সপ্তাহে ২টি করে ONLINE MOCK TEST-এর মাধ্যমে ক্লাসরুম কোচিং শুরু হয়েছে। নতুন ব্যাচ এর জন্য ভর্তি চলছে।

RAIL-এর পরীক্ষার জন্য শেষ ব্যাচ শুরু হচ্ছে।
ভর্তির শেষ তারিখ 04.03.18।

R.R.B (JE & SSE) এর জন্য ক্লাস শুরু হয়েছে।
দমদম 9830859046
বারাসাত 9804820827

এই পত্রিকাতে "সাফল্যের প্রস্তুতি" কলামে "itee" এর ছাত্র "তুষার কান্তি দাস"-এর ALP পরীক্ষায় সাফল্য লক্ষ্য করুন।

2018-19 শিক্ষাবর্ষে ব্যাঙ্গালোরে GNM নার্সিং ও প্যারামেডিক্যাল কোর্সে সরাসরি ভর্তি

(17-35 বয়সের ছেলে ও মেয়ে উভয়ই নিম্নলিখিত কোর্সের জন্য যোগ্য)

2018-19 শিক্ষাবর্ষের প্রথম 30 জন 50,000 টাকা পর্যন্ত ছাড় পাবে। সর্ব্বর আপনার সিট বুকিং করুন।
বিঃদ্রঃ ভর্তির সময় কলেজের নামে ড্রাফট অথবা চেক দেওয়া বাধ্যতামূলক কলেজ ও হোস্টেল Fees নগদ টাকায় নেওয়া হয় না।

কেন নার্সিং কোর্স করবেন?

- বর্তমানে সবথেকে সহজে চাকরিমুখী কোর্স
- কোর্স করার শেষে বসে থাকতে হয় না বা কোনো চাকরির পরীক্ষার বিজ্ঞপ্তির wait করতে হয় না।
- অতি সহজে সম্মানীয় ও প্রতিষ্ঠিত চাকরি পাওয়া যায় আমাদের দেশে এবং বিদেশেও।
- বর্তমানে নার্সিং চাকরির বেতন যথেষ্ট ভালো।

কেন ভর্তি হবেন আমাদের কাছে?

- Eastern India-র সবথেকে বড়ো ও বিশ্বস্ত নার্সিং ও প্যারামেডিক্যাল ভর্তির কাউন্সেলিং সেন্টার হিসাবে পরিচিত।
- সবথেকে বেশী সংখ্যক কলেজের সরাসরি ভর্তির কাউন্সেলিং সেন্টার পশ্চিমবঙ্গে আমরাই।
- সবথেকে বেশী ছাত্রছাত্রী ভর্তির নিদর্শন ও তাদের satisfied feedback এর জন্য আমরা গর্বিত।
- আমরা শুধু ছাত্রছাত্রী ভর্তি করাই না, তাদের পাশে থাকি কোর্স সম্পূর্ণ করা ও চাকরি পাওয়া পর্যন্ত।
- আমরা সেইসব কলেজে ভর্তি করাই যাদের নিজস্ব হাসপাতাল আছে।
- শুধুমাত্র কলেজের পড়াশোনার মান নয়, হোস্টেলের থাকা ও খাওয়ার সুবন্দোবস্তের উপরও মজর দিই।
- আমরা সরাসরি কলেজের নামে Draft অথবা চেকের মাধ্যমেই ভর্তি নিশ্চিত করি।

COURSES OFFERED

General Nursing and Midwifery (GNM)

- যোগ্যতা : ন্যূনতম 40% মার্কস সহ যে কোন শাখায় উচ্চমাধ্যমিক পাশ
- সময় : 3 বৎসর (Including Internship)

B.Sc. Nursing

- যোগ্যতা : ন্যূনতম 45% মার্কস সহ বিজ্ঞান শাখায় উচ্চমাধ্যমিক পাশ (Biology Subject থাকতেই হবে)

Post Basic B.Sc. Nursing

- যোগ্যতা : GNM পাশ শিক্ষার্থীরা আবেদন করতে পারবেন
- সময় : 2 বৎসর

M.Sc. Nursing

- যোগ্যতা : B.Sc. Nursing পাশ
- সময় : 2 বৎসর



2017-18 শিক্ষাবর্ষের সীমিত সিটে ভর্তির শেষ তারিখ 10.03.2018.

যাঁরা 2017 সালে উচ্চমাধ্যমিক পাশ করে গেছেন, তাঁরা একটা বৎসর কম লাগার সুযোগ হাতছাড়া করবেন না।
যোগাযোগ করুন : 9748163775

SRISTI EDUCATION & MANAGEMENT SOLUTIONS
17/B, Bapuji Nagar, Near Peter England Showroom Jadavpur, Kolkata- 700 092, M : 9163528048, E-mail : sristiems@yahoo.com, Website : www.sristiems.org

ব্রাঞ্চ ও ভর্তি সংক্রান্ত তথ্যের জন্য যোগাযোগ করুন
পূর্ব ও পশ্চিম মেদিনীপুর, বাঁকুড়া, বীরভূম- 9163297000 • বর্ধমান, হাওড়া, হুগলি ও নদীয়া- 9163292000
কলকাতা, উত্তর ও দক্ষিণ ২৪ পরগনা- 9163528048 • উত্তরবঙ্গ, পুরুলিয়া, মুর্শিদাবাদ - 7595049788
যেসমস্ত শিক্ষা প্রতিষ্ঠান ও ব্যক্তি আমাদের ফ্রাঞ্চাইজি নিতে আগ্রহী, যোগাযোগ করুন : 9163528048

কেরিয়ার

নিজস্ব প্রতিনিধি : বাজারে নতুন পণ্য বা, পরিষেবার চাহিদা যাচাই করতে কিংবা পুরনো পণ্যের গুণমান বজায় রাখতে কিংবা জনমত জানতে বিভিন্ন সংস্থা বাজার সমীক্ষার কাজে সাহায্য নেয়। এই পদ্ধতিকে বলা হয় মার্কেট রিসার্চ। এই বাজার সমীক্ষার কাজে অল্পশিক্ষিত থেকে উচ্চশিক্ষিত মেধাবীদের কাজের ভালো সুযোগ আছে। কলেজ পড়ুয়া ছাত্র-ছাত্রীরা যেমন কাজ করতে পারেন, তেমনই গৃহবধু, এমনকি অবসরপ্রাপ্তরাও কাজটি করতে পারেন।

বাজার গবেষণা কী : আধুনিক বিপণনের এক গুরুত্বপূর্ণ পদ্ধতি বাজার গবেষণা বা, মার্কেট রিসার্চ। সংশ্লিষ্ট পণ্য বা, পরিষেবা সম্পর্কে জ্ঞেতা বা, উপভোক্তার মতামত, পছন্দ, চাহিদা ও আশা-আকাঙ্ক্ষার সম্মিলিত তথ্য হল মার্কেট রিসার্চ। এই পদ্ধতির মাধ্যমে যেমন বাজার সম্পর্কে নিশ্চিত থাকা যায়, খরচ কমে, তেমনই এই গবেষণার ভিত্তিতে বিভিন্ন সংস্থা তাদের পণ্য পরিষেবার প্রচার করতে পারে। কোম্পানিগুলি বুঝতে পারে তাদের টার্গেট 'জ্ঞেতা'। বর্তমান বিপণনের দুনিয়ায় মার্কেট রিসার্চ ও মার্কেট সার্ভে রীতিমতো শিল্পের রূপ নিয়েছে।

কারা কাজ করে : বাজার গবেষণার কাজ করে বিভিন্ন পেশাদার সংস্থা। এর মধ্যে যেমন আছে মার্কেট রিসার্চ অর্গানাইজেশন, তেমনই আছে ম্যানেজমেন্ট, স্ট্যাটিস্টিক্যাল ও টেকনিক্যাল কম্পানি'স ফর্ম, স্বেচ্ছাসেবী সংস্থা, ওয়েব সার্চ পোর্টাল ও বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয়ের রিসার্চ উইং।

কাজের পদ্ধতি : বাজার গবেষণা বা, রিসার্চের কাজটি টিমওয়ার্কের। এই দলে থাকেন সংখ্যাভবিদ, মোটিভেশনাল রিসার্চ গ্রুপ, ইন্টারভিউয়ার ও তথ্য-প্রযুক্তি পেশাদার।

কাজের ক্ষেত্র : কাজের মূল ক্ষেত্র এই ৩টি : রিসার্চ বিভাগ, অ্যানালিসিস বিভাগ ও ফিল্ড ওয়ার্ক বা, মার্কেট সার্ভে।

রিসার্চ বিভাগ : ক্লায়েন্টের সঙ্গে কথা বলে ও তাদের চাহিদা বুঝে পণ্য বা, পরিষেবার চরিত্র অর্থাৎ প্রকৃতি অনুসারে রিসার্চ বা, গবেষণার জন্য ডিজাইন করা হয়। রিসার্চের ক্ষেত্রে থাকে এই ২টি দিক : কোয়ালিটিটিভ আর কোয়ান্টিটিটিভ। প্রথম ক্ষেত্রটি গুণগত ক্ষেত্র ও দ্বিতীয় ক্ষেত্রটি সংখ্যাগতের।

সারা বছর কাজের সুযোগ বাজার সমীক্ষায়

গতানুগতিক চাকরির পাশাপাশি এখন একালের উপযোগী নানান নতুন ধরনের কাজের বিশাল সুযোগ আসছে। উচ্চাকাঙ্ক্ষী ছেলেমেয়েরা কীভাবে তৈরি হলে এই নতুন ধরনের পেশায় উজ্জ্বল ও উচ্চল জীবন কাটাতে পারেন, তা নিয়েই শুরু হয়েছে এই নতুন বিভাগ। বাজার সমীক্ষার কাজে সারা বছর বিপুল কাজের সুযোগ। কারা, কীভাবে এই সুযোগ পেতে পারেন, গবেষণা সংস্থার শীর্ষ ব্যক্তিদের সঙ্গে আলোচনার ভিত্তিতে এই প্রতিবেদন।



অ্যানালিসিস বিভাগ : গবেষণার একটি গুরুত্বপূর্ণ ক্ষেত্র হল অ্যানালিসিস বা বিশ্লেষণ বিভাগ। অ্যানালিসিস বিভাগের কাজ গবেষণায় প্রাপ্ত তথ্য মজুত, স্কুটিনি, এডিটিং আর গ্রাফ ও টেবল তৈরি করা।

কাজের প্রকৃতি ও দায়িত্ব অনুসারে ওপরের ওই দুটি বিভাগে লোক নেওয়া এইসব পদে : ভাইস প্রেসিডেন্ট, রিসার্চ ডিরেক্টর, অ্যাসিস্ট্যান্ট ডিরেক্টর, প্রোজেক্ট ম্যানেজার, ডাটা প্রসেসিং অ্যানালিস্ট, ফিল্ড ওয়ার্ক এন্ট্রিকিউটিভ।

যোগ্যতা : এন্ট্রি লেভেলে যোগ্যতা লাগে যে কোনো শাখায় গ্রাজুয়েট ডিগ্রি। রিসার্চের ক্ষেত্রে ম্যানেজারিয়াল পদের জন্য যোগ্যতা লাগে সোশিওলজি / স্ট্যাটিস্টিক্স / কম্পিউটার সায়েন্সের পোস্ট-গ্রাজুয়েট কোর্স পাশ বা, এম.বি.এ. কোর্স পাশ। অ্যানালিস্ট পদের জন্য যোগ্যতা চাওয়া হয় ম্যাথমেটিক্স বা, স্ট্যাটিস্টিক্স বা, কমার্স শাখায় পোস্ট-গ্রাজুয়েট ডিগ্রি কোর্স পাশ।

মার্কেট সার্ভে : বাজার গবেষণার ক্ষেত্রে বিভিন্ন শ্রেণির মানুষের সঙ্গে কথা বলে তথ্য জোগাড় করা হয়। একে বাজার সমীক্ষা বা, মার্কেট সার্ভে বলে। এই বিভাগে কাজের ক্ষেত্রগুলি হল : ইন্টারভিউয়ার / ইনভেস্টিগেটর, সুপারভাইজর, ফিল্ড এন্ট্রিকিউটিভ / ম্যানেজার।

ইন্টারভিউয়ার / ইনভেস্টিগেটর : এই পদের কাজ হল পণ্য বা, পরিষেবা সম্পর্কে বিভিন্ন শ্রেণির মানুষের মতামত জোগাড় করা। ইন্টারভিউ নিতে হয় পণ্যের প্রকৃতি অনুসারে। যেমন, ভোগ্য পণ্য বা, প্রসাধন সামগ্রীর সমীক্ষার কাজ হলে গৃহস্থদের বাড়ি-বাড়ি ঘুরে ইন্টারভিউ নিতে হয়। আবার হাই প্রোফাইল কাজ হলে কর্পোরেট অফিসগুলি ঘুরে ইন্টারভিউ করতে হয়। ইন্টারভিউ নেওয়া হয় এই ৩টি ধাপে : প্রথমে যোগাযোগ, দ্বিতীয়ভাগে লিস্টিং অর্থাৎ তালিকা তৈরি ও শেষ ধাপে সেই তালিকার সূত্র ধরে কাজ শুরু করা। উচ্চমাধ্যমিক পাশ ছেলেমেয়েরা কাজটি করতে পারেন। বয়সের কোনো কড়াকড়ি নেই, তবে অল্পবয়সীদের অগ্রাধিকার দেওয়া হয়। প্রার্থী বাছাই হয় ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। নির্বাচিতদের ১-২ দিনের ব্রিফিংয়ে কাজটি বোঝানো হয় ও তারপর মহড়া দিয়ে তৈরি করে নেওয়া হয়।

সুপারভাইজর : ইন্টারভিউয়ার হিসাবে কাজে অভিজ্ঞতা সঞ্চয়ের পর ফিল্ড সুপারভাইজর পদে কাজ করা যায়। এই পদের কাজ ইন্টারভিউয়ারদের কাজের তদারকি ও গুণমান পরীক্ষা করা। প্রোজেক্ট পিছু ও সেই সঙ্গে ইন্টারভিউয়ার পিছু একটি নির্দিষ্ট কমিশন পাওয়া যায়। উচ্চমাধ্যমিক পাশ বা, গ্রাজুয়েটরা এই পদের জন্য আবেদন করতে পারেন।

ফিল্ড এন্ট্রিকিউটিভ বা, ম্যানেজার : সুপারভাইজর থেকে প্রমোশন পেয়ে হওয়া যায় ফিল্ড এন্ট্রিকিউটিভ বা, ফিল্ড ম্যানেজার। অনেক সংস্থায় সরাসরি এই পদে লোক নেওয়া হয়। শিক্ষাগত যোগ্যতা লাগে গ্রাজুয়েট ডিগ্রি ও সেই সঙ্গে দরকার কাজের অভিজ্ঞতা।

সংস্থা অনুসারে এই পদ থেকে পদোন্নতি পেয়ে ধীরে-ধীরে সিনিয়র এন্ট্রিকিউটিভ, ম্যানেজার, রিজিওন্যাল ম্যানেজার এমনকি জেনারেল ম্যানেজার পদেও পৌঁছানো যায়। কলকাতার অনেক সংস্থায় ইনভেস্টিগেটর থেকে রিজিওনাল ম্যানেজার পদে পৌঁছানোর অনেক নজির আছে।

কাজ পেতে হলে : বিভিন্ন সংস্থা লোক চেয়ে সংবাদপত্রে বিজ্ঞপ্তি দিলে, তখন দরখাস্ত করতে পারেন। তাছাড়া ওয়েবসাইটে দেখে বিভিন্ন মার্কেট রিসার্চ সংস্থায় সরাসরি যোগাযোগ করতে পারেন।

অপরাধ বিজ্ঞানের পেশায় কাজের সুযোগ



নিজস্ব প্রতিনিধি : খুন, ডাকাতি কিংবা বিস্ফোরণ ঘটানোর পর পুলিশ যখন ঘটনাস্থলে পৌঁছায়, তখন অবধারিতভাবে অপরাধের নেপথ্যে থাকা কলকাতুলীরা সেখানে থাকে না। অথচ পুলিশকে খুঁজে বের করতে হয় অপরাধের কারণ, জানতে হয় অপরাধের নেপথ্যকারী। এক্ষেত্রে পুলিশকে সাহায্য করেন ফরেনসিক পেশাদার। অপরাধের সূত্র সন্ধানের এঁরা পুলিশকে সাহায্য করে।

কাজের পদ্ধতি ও প্রকৃতি : ফরেনসিক পেশাদাররা ঘটনাস্থলে ছড়িয়ে-ছিটিয়ে থাকা নানা নমুনা অপরাধীর ফেলে যাওয়া সূত্র সংগ্রহ ও পরীক্ষানিরীক্ষা করেন। এদের কাজের সঙ্গে অপরাধবিজ্ঞানী বা, প্রিমিনোলজিস্টদের কাজের পার্থক্য আছে। ঘটনাস্থল থেকে সংগৃহীত নমুনা পরীক্ষানিরীক্ষা করে অপরাধ ও অপরাধীর সঙ্গে সেইসব নমুনার সম্বন্ধ নির্ণয় করেন ফরেনসিক এন্সপার্ট। আর অপরাধ বিজ্ঞানীর কাজ হল অপরাধীর মনস্তত্ত্ব অনুসন্ধান করা। ফরেনসিক বিশেষজ্ঞ ঘটনাস্থল থেকে পাওয়া অস্ত্র, হাতের ছাপ, বিস্ফোরকের নমুনা নিয়ে বিশ্লেষণ করেন। তার সাক্ষ্য আদালতে প্রমাণ হিসাবে গ্রাহ্য হয়। অন্যদিকে, অপরাধ বিজ্ঞানীরা অপরাধীর মনস্তত্ত্ব ও সমাজতত্ত্ব নিয়ে গবেষণা করেন। আসলে প্রথমজনের কাজ

টেকনিক্যাল আর দ্বিতীয়জনের কাজ মূলত নন-টেকনিক্যাল। দার্শনিক বা, সমাজবিজ্ঞানীর মতো।

কাজের সুযোগ ও ক্ষেত্র : ভারতের নানা কারণে অপরাধের সংখ্যা বেড়ে চলেছে। আর সেইসব অপরাধের কিনারা করার জন্য প্রায় ডাক পড়ে ফরেনসিক বিশেষজ্ঞ ও অপরাধবিজ্ঞানীদের। ফরেনসিক বিশেষজ্ঞদের কাজের ক্ষেত্রগুলি ফরেনসিক মেডিসিন, ফরেনসিক অ্যানথ্রোপলজি, ফরেনসিক টক্সিকোলজি, ফরেনসিক কেমিস্ট্রি, ডকুমেন্ট অ্যানালিসিস, ব্যালিস্টিক্স অ্যান্ড টুলমার্ক পরীক্ষা, ফিঙ্গারপ্রিন্ট পরীক্ষা, ক্রাইমসিন ইনভেস্টিগেশন। ফরেনসিক সাইকোলজি, ফরেনসিক সেরোলজি, ফরেনসিক ইঞ্জিনিয়ারিং, ফরেনসিক এন্টোমলজি, ফরেনসিক অ্যাকাউন্টিং, ফরেনসিক ভাষাতত্ত্ব, ফটোগ্রাফি সাইবার ফরেনসিক, ডকুমেন্ট পরীক্ষা ও জৈব রসায়ন বিভাগ।

সরকারি ও বেসরকারি — দুটি ক্ষেত্রে নেওয়া হয় ফরেনসিক পেশাদারদের। স্টেট ফরেনসিক সায়েন্স ল্যাবরেটরিজ ও সেন্ট্রাল ফরেনসিক সায়েন্স ল্যাবরেটরিজ (চণ্ডীগড়, হায়দরাবাদ, নয়াদিল্লি ও কলকাতায় দপ্তর আছে)। প্রতি বছর এই বিভাগে লোক নেওয়া হয়। তাছাড়া চাকরির আছে আইনমন্ত্রক, পুলিশ, প্রতিরক্ষা দপ্তর, বিশ্ববিদ্যালয় ও গবেষণাসংস্থা। বেসরকারি ক্ষেত্রে কর্পোরেট কোম্পানিতে সুরক্ষা উপদেষ্টা হিসাবে ফরেনসিক বিশেষজ্ঞ নেওয়া হয়। ইদানিং তদন্তমূলক সাংবাদিকতার ক্ষেত্রে ফরেনসিক সায়েন্সের ছেলেমেয়েদের অগ্রাধিকার দেওয়া হয়। যোগ্যতা : ভারতের বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয়ে ফরেনসিক সায়েন্স বা, ক্রিমিনোলজির ডিগ্রি ও ডিপ্লোমা কোর্স পড়ানো হয়। ডিগ্রি কোর্স ৩ বছরের। মাস্টার ডিগ্রি ২ বছরের আর ডিপ্লোমা কোর্স ১ বছরের। সায়েন্স গ্রাজুয়েটরা ভর্তির যোগ্য।

কোথায় পড়ানো হয় : (১) লোকনায়ক জয়প্রকাশ নারায়ণ

ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অফ ক্রিমিনোলজি অ্যান্ড সায়েন্স, নয়াদিল্লি (www.nicfs.nic.in)। কোর্স : ক্রিমিনোলজিতে এম.এ.। যোগ্যতা : গ্রাজুয়েট। কোর্স : ফরেনসিক সায়েন্সে এম.এসসি., যোগ্যতা : সায়েন্স গ্রাজুয়েট। (২) গুজরাত ফরেনসিক সায়েন্স ইন্সটিটিউট, (www.gfsu.edu.in)। কোর্স : ফরেনসিক সায়েন্সের ডিগ্রি, ডিপ্লোমা ও সার্টিফিকেট। যোগ্যতা : সায়েন্স গ্রাজুয়েট। (৩) অ্যামিটি ইনস্টিটিউট অফ সাইকোলজি অ্যান্ড অ্যালায়েড সায়েন্সেস (www.amity.edu)। কোর্স : ক্রিমিনোলজিতে পোস্ট-গ্রাজুয়েট। যোগ্যতা : ৫০% পেয়ে-গ্রাজুয়েট। (৪) পঞ্জাব ইন্সটিটিউট অফ সোশ্যাল সায়েন্স, মুম্বাই, ইউনিভার্সিটি অফ মাদ্রাজ, চেন্নাই, কর্ণাটক ইউনিভার্সিটি, কর্ণাটক।

কর্মসংস্থান গোষ্ঠীর

সাফল

১৩২ পাতা
দাম : ১০ টাকা

ফেরিয়ারি সংখ্যা
বেরিয়েছে

সাধারণ জ্ঞান

মিসলেনিয়াস সার্ভিসেস প্রিলি.

পরীক্ষার ২ সেট সম্ভাব্য প্রশ্নোত্তর

ফুড কর্পোরেশনের ওয়াচম্যান

পদের পরীক্ষার ২ সেট সম্ভাব্য প্রশ্নোত্তর

প্রাইমারি টিচারের 'TET'

পরীক্ষার ১ সেট সম্ভাব্য প্রশ্নোত্তর

● ভারত ও ভারতীয়দের বিশ্বরেকর্ড ● একনজরে কানাডা ● শিরোনামে আসা বই ● ইংরিজি, G.I. ও অঙ্কের শর্টকাট টিপস ● জীবন গড়ার ম্যানেজমেন্ট ● খেলতে খেলতে নজির গড়া ● তথ্যের মোড়কে জানা অজানা ● নোটবুক

**এখন কে
কোন পদে
২০১৮**

শেষ
পর্ব

পশ্চিমবঙ্গ তথা ভারত-
সহ সারা বিশ্বের
এখন সরকারি ও
বেসরকারি বিভিন্ন
গুরুত্বপূর্ণ পদে
কারা আছেন তার
সম্পূর্ণ তালিকা

শুধু মাধ্যমিক পাশ হলেই

১ পাতার পর পি

সমরকর্মী, মহিলা, সংখ্যালঘু ও অর্থনৈতিকভাবে দুর্বল প্রার্থীরা পরীক্ষায় বসলে পরীক্ষার ফী'র টাকা পুরোটাই অর্থাৎ ২৫০ টাকা ফেরৎ পাবেন। এই পরীক্ষা যেহেতু সারা ভারতের ১৫টি ভাষায় হবে, তাই দরখাস্ত করার সময় যে ফটো সাঁটবেন, তার নিচে যে ভাষায় পরীক্ষা দেবেন, সেই ভাষায় সই করবেন। এছাড়াও দরখাস্ত করার শেষ তারিখও বাড়ানো হচ্ছে। এ বিষয়ে সরকারিভাবে নতুন করে বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হবে ২৮ ফেব্রুয়ারি, সংশ্লিষ্ট রেলওয়ে রিক্রুটমেন্ট বোর্ডের ওয়েবসাইটে। প্রার্থীদের সুবিধার জন্য এই খবর আগামী দেওয়া হল। প্রার্থীরা নতুন বিজ্ঞপ্তি দেখেই দরখাস্ত করবেন। গ্রুপ-ডি পদের বেলায় কেমন শিক্ষাগত যোগ্যতা, বয়স ইত্যাদি থাকা দরকার তা নতুন করে দেওয়া হল। মাধ্যমিক পাশ ছেলেমেয়েরা 'হেল্লার / ইলেক্ট্রিক্যাল (ওয়ার্কশপ)', 'হেল্লার / ইলেক্ট্রিক্যাল /এ.সি.', 'হেল্লার / ইলেক্ট্রিক্যাল / জেনারেল সার্ভিসেস', 'হেল্লার /ইলেক্ট্রিক্যাল / পাওয়ার', হেল্লার / ইলেক্ট্রিক্যাল / ট্রেন লাইটিং, হেল্লার / ইলেক্ট্রিক্যাল / টি.আর.ডি., হেল্লার / ইলেক্ট্রিক্যাল / টি.আর.এস., হেল্লার / ব্রিজ, হেল্লার /সিভিল, হেল্লার / সিভিল (ওয়ার্কশপ), হেল্লার / পি.ওয়ে, হেল্লার / ট্রাক মেশিন, হেল্লার / ওয়ার্ক, ট্রাক মেন্টেনার গ্রেড-IV, হেল্লার /মেকানিক্যাল, হেল্লার / মেকানিক্যাল / ক্যারেজ অ্যান্ড ওয়াগন, হেল্লার /মেকানিক্যাল /ডিজেল ইলেক্ট্রিক্যাল, হেল্লার / মেকানিক্যাল / ডিজেল মেকানিক্যাল, হেল্লার মেকানিক্যাল (পাওয়ার), হেল্লার /এস অ্যান্ড টি, হেল্লার / এস অ্যান্ড টি (ওয়ার্কশপ), হেল্লার / সিগন্যাল, হেল্লার /টেলিকমিউনিকেশন, হেল্লার/ মেডিক্যাল, হসপিটাল অ্যাটেন্ড্যান্ট, অ্যাসিস্ট্যান্ট পয়েন্টসম্যান, স্টেটম্যান, পোর্টার / হামাল / সুইপার কাম শোটার পদের জন্য আবেদন করতে পারবেন। আই.টি.আই. থেকে যে কোনো ট্রেডের সার্টিফিকেট কোর্স পাশ হলেও যোগ্য।

ওপরের সব পদের বেলায় বয়স হতে হবে ১-৭-২০১৮'এর হিসাবে ১৮ থেকে ৩৩ বছরের মধ্যে। তপশিলীরা ৫ বছর, ও.বি.সি.রা ৩ বছর, বিধবা, বিবাহ-বিচ্ছিন্ন মহিলারা পুনর্বিবাহ না

করলে ৩৫ (তপশিলী হলে ৪০, ও.বি.সি. হলে ৩৮) বছর, অ্যান্ড অ্যাপ্রেন্টিসরা যত বছর কোর্স করেছেন, তত বছর, ২৫ বছর বয়সের মধ্যে যাঁরা অ্যাপ্রেন্টিসশিপ ট্রেনিং করেছেন, তাঁরা ৩৫ (ও.বি.সি. হলে ৩৮, তপশিলী হলে ৪০) বছর বয়স পর্যন্ত, প্রতিবন্ধীরা ১০ (তপশিলী হলে ১৫, ও.বি.সি. হলে ১৩) আর রেলের কর্মী ও

সাফল্যের বিচারে 1 নং

RAIL-প্রশিক্ষণ
JE, ALP, Group C & D

Loco Pilot, Technician & Rail Gr. D স্পেশাল কোর্সিং

The Railway Training Institute
Ph : 8584016879

প্রাক্তন সমরকর্মীরা যথারীতি বয়সে ছাড় পাবেন। মূল মাইনে : ১৮,০০০ টাকা। এই পদের বিজ্ঞপ্তি নং : Centralised Employment Notice (CEN) No. 02/2018.

দরখাস্ত করবেন অনলাইনে। যিনি যে রেলওয়ে রিক্রুটমেন্ট বোর্ডে দরখাস্ত করতে চান, সেই রেলওয়ে রিক্রুটমেন্ট বোর্ডের ওয়েবসাইটে দরখাস্ত করবেন। এজন্য বৈধ একটি ই-মেল আই.ডি. ও বৈধ মোবাইল নম্বর থাকতে হবে। এছাড়াও পাশপোর্ট মাপের রঙিন ফটো (২০-৫০ কেবির মধ্যে) (ফটো তুলবেন ২০১৭ সালের ১ ডিসেম্বরের পর) আর তপশিলীদের বেলায় কাস্ট সার্টিফিকেট (৫০-১০০ কেবির মধ্যে) স্ক্যান করে নেবেন। তখন পরীক্ষা ফী বাবদ ৫০০ (তপশিলী, প্রতিবন্ধী, মহিলা, প্রাক্তন সমরকর্মী, সংখ্যালঘু, অর্থনৈতিকভাবে

পিছিয়ে পড়া প্রার্থীদের বেলায় ২৫০) টাকা অনলাইনে বা, অফলাইনে জমা দেবেন। অনলাইনে জমা দিতে চাইলে টাকা দেবেন ডেবিট কার্ড, ক্রেডিট কার্ড বা, নেট ব্যাঙ্কিংয়ের মাধ্যমে।

অফলাইনে টাকা জমা দেবেন স্টেট ব্যাঙ্ক অফ ইন্ডিয়া'র চালানে কিংবা পোস্ট অফিসের চালানে। চালান ওয়েবসাইট থেকে প্রিন্ট করে নেবেন। টাকা জমা দেওয়ার পর সিস্টেম জেনারেটেড অ্যাপ্রিকেশন ফর্ম প্রিন্ট করে নেবেন। ২৮ ফেব্রুয়ারি নতুন করে যে বিজ্ঞপ্তি বেরোবে, তার শিক্ষাগত যোগ্যতা, প্রার্থী বাছাই পদ্ধতি,

দরখাস্ত করার পদ্ধতি, দরখাস্ত করার শেষ তারিখ ইত্যাদি সংক্রান্ত বিস্তারিত তথ্য আগামী সংখ্যায় দেওয়া হবে।

সরকারি চাকরির কোর্সিং

PATHIKRIT

WBCS

Combined

RAIL (Special Coaching)

প্রিমারী, Police

• প্রতি সপ্তাহেই নতুন ব্যাচ শুরু হচ্ছে • ছাত্র জনজোয়ারে

Head Office : Maslandapur

Branch : Swarnnagar, Basirhat

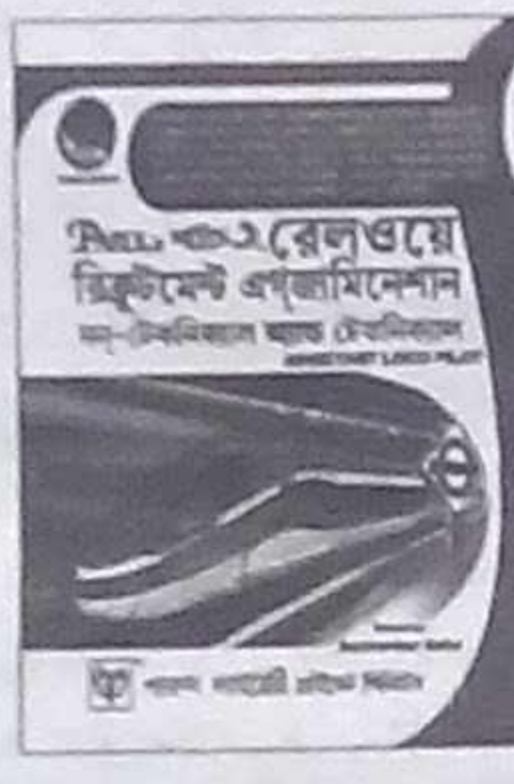
(শিখর), Berhampur @ Malda

Ph : 9153071613, 8635179589,

8250669407 লক্ষণপুর, 9126673057 ঢাকা

প্রকাশিত হলো!

প্রকাশিত হলো!



একমাত্র নতুন সিলেবাস অনুযায়ী লিখিত PARUL's সফট ই-বেলুয়ে রিক্রুটমেন্ট এগ্জামিনেশান নন-টেকনিক্যাল অ্যান্ড টেকনিক্যাল ASSISTANT LOCO PILOT. যে-কোন বই কেনার আগে একবার দেখে নিন

PARUL LIBRARY PRIVATE LIMITED
9836609706 / 8584850861

সকল মাধ্যমিক পাশ ছাত্রছাত্রীরাই 2018 তে চাকরি পেতে পারে ভারতীয় রেল-এ

ভারতীয় রেল এতবড় নিয়োগ অভিযান এই প্রথম, পরীক্ষা পদ্ধতিও বদল হয়েছে। পরীক্ষা হবে কম্পিউটার বেসড। পুরনো সিলেবাস নয়, নতুন সিলেবাস অনুযায়ী প্রশিক্ষণের সাথে কম্পিউটার বেসড পরীক্ষা রপ্ত করলেই আপনার পাশ নিশ্চিত হতে পারে। এই অল্প সময়ে রেলওয়ে রিক্রুটমেন্ট বোর্ডের সিলেবাস অনুযায়ী প্রশিক্ষণ ও কম্পিউটার বেসড পরীক্ষার ব্যবস্থা করেছে **grassroot Class** যোগাযোগ Dunlop & Gariahat : 7980319138 / Tamluk : 7427927701
Helpline : 9051566555

তাহেরপুর কবিতা কুটির আশ্রমিক কলেজ

নৈহাটী কবিতা কুটির আশ্রমিক কলেজ, অন্য কোনো শাখা নেই গভঃ রেজিঃ ২৬২৪



আচার্য ভবদেব রাজ্য ও কেন্দ্রীয় সিভিল সার্ভেন্ট (প্রাঃ)

রেল ৬২,৯০৭ গ্রুপ 'ডি' (শুধু মাধ্যমিক পাশ হলেই গ্রুপ 'ডি' পদের জন্য আবেদন করতে পারবেন)

I.A.S, W.B.C.S, I.P.S

Police, TET, PSC Miscellaneous Service, S.I of Police, Lady Constable, Panchayet

M : 9474764885, 9775172089, 8981127175

বাংলা ভাষায় IAS পরীক্ষা ও ইন্টারভিউ দিয়ে বাংলার গৌরব ফেরান।

আচার্যের সাহচর্যে যাঁরা U.P.S.C পরীক্ষায় Prelim ও Main পাশ করেছেন ও বাংলায় Optional ও Interview দিয়েছেন — সমর ভদ্র - I.R.S (কর্মরত), এস. সিকদার - I.R.S (দেশবন্ধু পল্লী, ২৪ পরগনা), এন.কে. রায় - I.R.S (ভূতপূর্ব), ভূদেব বিশ্বাস - W.B.C.S (Exe), IAS, পার্থ দে, নবদীপ, নদীয়া (বর্তমানে রাজ্য সরকারি অফিসার), তরুণ কাপাস, সন্ট লেক, কলকাতা (বর্তমানে রাজ্য সরকারি অফিসার) কৃষ্ণেন্দুকুমার মন্ডল, পাকুড়, বাড়খণ্ড (বর্তমানে রাজ্য সরকারি অফিসার), অভিজিৎ সরকার, চাকদা (বর্তমানে রাজ্য সরকারি অফিসার), শ্যামসুন্দর প্রামাণিক, মনীন্দ্রনগর, মুর্শিদাবাদ (বর্তমানে রাজ্য সরকারি অফিসার), ভাস্কর মহানায়ক, বহরমপুর, ডি. বিশ্বাস (বর্তমানে রাজ্য সরকারি অফিসার), সংযুক্ত দাশ, বহরমপুর, মুর্শিদাবাদ প্রমুখ ও আচার্য স্বয়ং।

সুযোগ সুবিধা
● আবাসিক থাকা যায় ● উত্তম অধ্যাপক মণ্ডলী ● মেয়েদের ভর্তিতে বিশেষ ছাড় আছে ● মেয়েদের থাকার সুবন্দোবস্ত আছে

— সুখবর —
নবান্ন-সহ বহু রাজ্য সরকারি দপ্তরে আমার ছাত্র-ছাত্রীরা (অন্তত ২০ জন) যুগ্মসচিব ও বিশেষ সচিব পদে উন্নীত। ২৩টি জেলায়ই আমার ছাত্রছাত্রীরা এ.ডি.এম, এস.ডি.ও, বি.ডি.ও, ডি.এস.পি, এস.ডি.পি.ও, এস.ডি.এল.আর. ও, ডি. ম্যাজিস্ট্রেট, আর.ও.বি.এল.আর.ও, সি.ডি.পি.ও, এ.ডি.এস.আর.ও, এ.আর.সি.এস ইত্যাদি বহু পদে কর্মরত।

সম্পূর্ণ ফ্রী সেমিনার

শুরু হচ্ছে সারা রাজ্য ব্যাপী। স্থান : রানাঘাট, দত্তপুলিয়া, নৈহাটী, তাহেরপুর, বোলপুর, মুর্শিদাবাদ, হুগলি। নাম রেজিস্ট্রেশন ও অন্যান্য বিষয় জানতে ওপরের নম্বরে ফোন করুন।

আচার্য ভবদেব লিখিত WBCS ও IAS এর OPTIONAL ইতিহাস ও বাংলার বই প্রভা প্রকাশনী, কলেজ স্ট্রিট, কলকাতায় পাওয়া যাচ্ছে।

127. স্থিতি নামকরণ পদ্ধতির প্রবন্ধ কে?
(A) স্থিতি (B) মাদামকুরি
(C) কারোলাস লিনিয়াস (D) ব্যাসিলাস সিনিয়াস
128. অর্থনীতির ইতিহাস থেকে জানা যায়, যে কোন প্রাকৃতিক বিপর্যয়ের জন্য দায়ী?
(A) প্রাকৃতিক সম্পদ ও পরিবেশের অপব্যবহার (B) সামাজিক ও অর্থনৈতিক অপব্যবহার (C) রাজনৈতিক ও অর্থনৈতিক অপব্যবহার
(D) মানুষের প্রবল সংখ্যা বৃদ্ধি
129. পৃথিবীর প্রাচীনতম মহাদেশ ছিল কোনটি?
(A) প্যানজিয়া (B) বারেনিয়া
(C) গন্ডওয়ানালায়ন্ড (D) কনোটিই সঠিক নয়
130. পরিবেশ সম্পর্কে বিখ্যাত 3P সূত্রটি হল —
(A) পপুলেশন পডারটি পলিউশন (B) পাওয়ার প্রডাকশন প্রাইস (C) প্রিন্সিপাল অফ পপুলেশন প্রবলেম (D) পপুলেশন প্রডাকশন পলিউশন
131. ওজোন গহ্বর সৃষ্টির জন্য দায়ী গ্যাসটি হল —
(A) মিথেন (B) ক্লোরোফ্লুরো কার্বন
(C) নাইট্রোজেন (D) কার্বন ডাই অক্সাইড
132. ভূমিকম্পের সবচেয়ে দুর্বল তরঙ্গ কোনটি?
(A) জি-তরঙ্গ (B) এ-তরঙ্গ (C) এস-তরঙ্গ (D) ডি-তরঙ্গ
133. ভূমির উপরিস্তরে 1 সেন্টিমিটার মুক্তিক উৎপন্ন হতে সময় লাগে কত বছর?
(A) 5 (B) 50 (C) 500 (D) 5000
134. মোটরযান থেকে নির্গত ধাতব বর্জ্যদূষণের মধ্যে অন্যতম হল
(A) পারদ (B) সীসা
(C) ক্যাডমিয়াম (D) লোহা
135. মানুষের পূর্বসূরী ছিল
(A) অস্ট্রালোপিথিকাস (B) রামপিথিকাস (C) নিয়াডারথাল (D) ইজিপ্টোপিথিকাস
136. নীচের কোনটি বাদামী কয়লা (Brown Coal) নামে পরিচিত?
(A) আনথ্রাসাইট (B) বিটুমিনাস
(C) লিগনাইট (D) পিট
137. বালি ও লবণের মিশ্রণ পৃথক করার জন্য নীচের কোন ক্রমটি ব্যবহার করা উচিত?
(A) বাষ্পীভবন, শিলীভবন, পাতন, পরিস্রুতকরণ (B) পাতন, শিলীভবন, বাষ্পীভবন, পরিস্রুতকরণ (C) শিলীভবন, পাতন, পরিস্রুতকরণ, বাষ্পীভবন (D) পরিস্রুতকরণ, পাতন, বাষ্পীভবন, শিলীভবন
138. পরিবেশ বিদ্যার শিক্ষক হিসাবে 'বায়ুদূষণ' পড়ানোর সময় নীচের কোন পদ্ধতিটি গ্রহণ করবেন?
(A) বায়ুদূষণের ওপর একটি 'Documentary Film' দেখাবেন (B) শিক্ষার্থীদের বলবেন দেওয়ালের আশে ও পরে বায়ুর নমুনা সংগ্রহ করে তার মানগুলি লিপিবদ্ধ করতে (C) শিক্ষার্থীদের বলবেন পাঠ্যপুস্তক জোরে পড়তে ও গুরুত্বপূর্ণ অংশ ব্যাখ্যা করবেন (D) বিষয়টি পড়ানো শেষ করে অনুশীলনীর সব প্রশ্ন আলোচনা করবেন
139. নীচের কোন জলবায়ু অঞ্চল 'বিনোদন জলবায়ু' (Resort climate) নামে পরিচিত?
(A) নিরক্ষীয় জলবায়ু (B) ভূমধ্যসাগরীয় জলবায়ু
(C) ক্রান্তীয় জলবায়ু (D) নাতিশীতোষ্ণ জলবায়ু
140. ফসফেটচর্চিত সারের বিক্রিয়াকার কোন রোগটি ছড়ায়?
(A) ডিসলেপ্সিয়া (B) ফ্লুরোসিস
(C) মিথিমোপ্রোবিমেনিয়া (D) সিসটোসোমিয়াসিস
141. 'রণথবোর' বন্যপ্রাণী প্রকল্পটি কোথায়?
(A) গুজরাট (B) মধ্যপ্রদেশ
(C) মহারাষ্ট্র (D) রাজস্থান
142. পোষুটির অরণ্য হিসাবে পরিচিত কোন বনাঞ্চল?
(A) নিরক্ষীয় বনাঞ্চল (B) ক্রান্তীয় বনাঞ্চল
(C) নাতিশীতোষ্ণ বনাঞ্চল
(D) সরলবর্গীয় বনাঞ্চল
143. চন্দন দক্ষতা শিখনের উপায় হল
(A) চেষ্টা ও হস্তি (B) অনুকরণ
(C) প্রশিক্ষণ (D) ওপরের সবকটি
144. দৈহিক বিকাশ নীচের কোনটির মাধ্যমে প্রভাবিত হয় না?
(A) পরিবারের আর্থ-সামাজিক অবস্থা
(B) শিশুর খেলার সাথি (C) শিশুর বৃদ্ধি (D) শিশুর লিঙ্গ
145. বিকাশের কোন স্তরে সামাজিক গ্যাং-এর প্রভাব স্পষ্ট হয়?
(A) প্রথম বাল্যকাল (B) পরবর্তী বাল্যকাল
(C) কয়েস্কিনশপ (D) ওপরের সর্বস্তরের
146. পিয়াজের প্রজ্ঞামূলক বিকাশে কটি স্তরের কথা বলেছেন?

প্রাথমিক শিক্ষক-শিক্ষিকা পদের এবছরের সম্ভাব্য ১ সেট প্রশ্নোত্তর

৮ পাতার পর

- (A) তিনটি (B) চারটি (C) পাঁচটি
(D) ব্যক্তিভেদে পার্থক্য দেখা যায়
147. প্রগতিবাদী শিক্ষাদর্শনের আন্দোলনে পথিকৃৎ হলেন —
(A) জন ডিউই (B) স্ট্যালিন হল
(C) ডব্লু সি বাগলে (D) কিলপ্যাট্রিক
148. ভারতীয় সংবিধানের নীচে লেখা কত নং ধারায় তপশিলী জাতি ও উপজাতিদের সুযোগসুবিধা দেওয়া হয়েছে —
(A) 330 (B) 275(1) (C) 331 (D) 335
149. কোনটি সঠিক? শিশুদের ফলে —
(A) আত্মসম্মতি বাড়ে (B) আচরণে পরিবর্তন ঘটে (C) অভিযোগে সক্ষম হয় (D) ওপরের সব
150. স্কিনারের বন্ধ ব্যবহৃত হয়?
(A) সঞ্চালনগত (B) বাচনিক শিখন
(C) সমস্যা সমাধান শিখনে (D) ধারণা শিখনে

চটপট উত্তরের বিশ্লেষণ

CHILD DEVELOPMENT & PEDAGOGY

- 1(D). 2(D). 3(A). 4(B). 5(C). 6(D). 7(D).
8(C). 9(B). 10(A). 11(C). 12(B). 13(D).
14(B). 15(D). 16(D). 17(C). 18(B). 19(D).
20(A). 21(B). 22(A). 23(D). 24(B). 25(B).
26(D). 27(B). 28(D). 29(A). 30(B).

BENGALI LANGUAGE

- 31(A). 32(C). 33(B). 34(C). 35(A). 36(B).
37(C). 38(C). 39(A). 40(D). 41(D). 42(C).
43(C). 44(B). 45(A). 46(B). 47(D). 48(B).
49(A). 50(B). 51(A). 52(B). 53(D). 54(D).
55(C). 56(B). 57(D). 58(C). 59(B). 60(D).

LANGUAGE ENGLISH

- 61(C). 62(C). 63(D). 64(B). 65(A). 66(D).
67(A). 68(C). 69(A). 70(B). 71(C). 72(C).
73(D). 74(B). 75(C). 76(A). 77(C). 78(A).
79(B). 80(A). 81(C). 82(C). 83(C). 84(C).
85(B). 86(B). 87(A). 88(A). 89(D). 90(A).

MATHEMATICS

- 91(D). মনে করি, পূর্বে আয় ছিল x টাকা। তাহলে, পূর্বে সঞ্চয় ছিল $\frac{16x}{100}$ টাকা। তাহলে, ব্যয় ছিল $(x - \frac{16}{100}x)$ টাকা = $\frac{84}{100}x$ টাকা। বর্তমানে ব্যয় $\frac{84}{100}x \times \frac{125}{100} = \frac{84}{100}x \times \frac{5}{4} = \frac{21x}{20}$ টাকা ও বর্তমানে সঞ্চয় $\frac{16 \times 2}{3}x = \frac{50}{300}x = \frac{1}{6}x$ । তাহলে, বর্তমানে আয় = $\frac{21}{20}x + \frac{1}{6}x = \frac{63x + 10x}{60} = \frac{73}{60}x$ । তাহলে, আয় বৃদ্ধি = $\frac{73}{60}x - x = \frac{13}{60}x$ । অর্থাৎ, শতকরা আয় বৃদ্ধি $\frac{13x}{60} \times 100\% = \frac{13x}{60x} \times 100\% = \frac{65}{3}\%$ = 21 $\frac{2}{3}\%$ । 92(C). 1994 - 1966 = 28. পিতা = 3x, পুত্র = x. তাহলে, 3x + 28 = $\frac{5}{3}(x+28)$

- $\Rightarrow 9x + 84 = 5x + 140 \Rightarrow 4x = 56 \Rightarrow x = 14$. তাহলে, পুত্রের জন্ম = 1966 - 14 = 1952 সালে। 93(B). $\frac{2400}{48} = 50$. দৈর্ঘ্য = 2x, প্রস্থ = x. তাহলে, $2x^2 = 50 \Rightarrow x = 5$. তাহলে, $2x = 10$. 94(B). $2\frac{1}{3} + \frac{5}{6} - \frac{3}{4} = \frac{7}{3} + \frac{5}{6} - \frac{3}{4} = \frac{28 + 10 - 9}{12} = \frac{29}{12}$. তাহলে, $5\frac{4}{5} \times 2\frac{4}{5} = \frac{29}{5} \times \frac{14}{5}$. তাহলে, $\frac{10}{28} \div \frac{29}{5} \times \frac{14}{5} = \frac{10}{28} \times \left(\frac{29}{12} \times \frac{5}{29} \times \frac{5}{14}\right) = \frac{10}{28} \times \frac{12 \times 14}{5 \times 5} = \frac{12}{5 \times 5} = \frac{12}{25} = 2.4$. 95(C). 96(B). $20 \times 16 = 320$, $21 \times 17 = 357$. নতুন ছাত্রের বয়স = $357 - 320 = 37$ বছর। 97(B). আমরা জানি, সমগ্র যাত্রাপথের গড় গতিবেগ = $\frac{2xy}{x+y} = \frac{56}{1}$ । $\frac{2 \times 64 \times y}{64 + y} = 3584 + 56y = 128y \Rightarrow 72y = 3584$. তাহলে, $y = \frac{3584}{72} = 49\frac{7}{9}$ কিলোমিটার/ঘণ্টা। 98(C). $100 \times \frac{80}{100} \times \frac{90}{100} \times \frac{95}{100} = \frac{342}{5} = 68.4\%$. তাহলে, একক ছাড় = $(100 - 68.4) = 31.6\%$. ছাড় দেন = $\frac{1200 \times 31.6}{100 \times 10} = 379.2$ টাকা। তাহলে, ক্রেতাকে দাম দেন = $1200 - 379.2 = 820.80$ টাকা। 99(C). 1 টাকার x টা। 50 পয়সার y টা। তাহলে, $x + \frac{y}{2} = 260 \Rightarrow 2x + y = 520$(i) & $\frac{x}{2} + \frac{x}{4} + \frac{y}{2} = 215 \Rightarrow 2x + x + 2y = 860 \Rightarrow 3x + 2y = 860$(ii). (ii) $\times 2 -$ (i) $\times 3$
 $6x + 4y = 1720$
 $6x + 3y = 1560$
 $y = 160$
100(B). বইয়ের ক্রয়মূল্য $\frac{100}{11}$ টাকা। বিক্রয়মূল্য = $\frac{110}{10}$ টাকা = 11 টাকা। তাহলে, লাভ = $11 - \frac{100}{11} \times 100\% = \frac{21}{11} \times \frac{11}{100} \times 100\% = 21\%$. 101(B). $x^2 + (x+1)^2 + (x+2)^2 = 365 \Rightarrow x^2 + x^2 + 2x + 1 + x^2 + 4x + 4 = 365 \Rightarrow 3x^2 + 6x = 360 \Rightarrow x^2 + 2x - 120 = 0 \Rightarrow (x+12)(x-10) = 0 \Rightarrow x = 10$, যেহেতু, we no. তাহলে, যোগফল = $10 + 11 + 12 = 33$. 102(C). $9 \times \frac{96}{144}$ (দর $\times \frac{100 - x}{100 + x}$) = 6 টাকা দরে। 103(D). মনে করি, বাজার দর 100 টাকা। ছাড় = 10%. তাহলে, বিক্রয়মূল্য = $100 - 10 = 90$ টাকা। কিন্তু লাভ = 20%. তাহলে, ক্রয়মূল্য = $\frac{90 \times 100}{120} = 75$ টাকা। দ্বিতীয় ক্ষেত্রে ছাড় 15%. তাহলে, দ্বিতীয় ক্ষেত্রে বিক্রয়মূল্য = $100 - 15 = 85$ টাকা। তাহলে, লাভ = $(85 - 75) = 10$ টাকা। তাহলে, লাভ % = $\frac{10}{75} \times 100 = \frac{40}{3} = 13\frac{1}{3}\%$. 104(B). বাসটির (15-12) = 3 মিনিটে

- অতিক্রান্ত দূর = ব্যক্তির 12 মিনিটে অতিক্রান্ত দূর বাসটি 60 মিনিটে যায় 20 কিলোমিটার। তাহলে, 3 মিনিটে যায় $\frac{20}{60} \times 3$ কিলোমিটার = 1 কিলোমিটার। তাহলে, ব্যক্তিটি 12 মিনিটে যায় 1 কিলোমিটার। ব্যক্তিটি 60 মিনিটে যায় = $\frac{60}{12}$ কিলোমিটার = 5 কিলোমিটার। তাহলে, গতিবেগ ঘণ্টায় 5 কিলোমিটার। 105(A). A ও B একসঙ্গে 1 দিনে করে $\frac{1}{60} + \frac{1}{48} = \frac{4+5}{240} = \frac{9}{240}$ অংশ। A ও B একসঙ্গে 12 দিনে করে = $\frac{9}{240} \times 12 = \frac{9}{20}$ অংশ। বাকি কাজ = $(1 - \frac{9}{20}) = \frac{20-9}{20} = \frac{11}{20}$ অংশ। C 1 অংশ করে 50 দিনে। $\frac{11}{20}$ অংশ করে $\frac{50 \times 11}{20} = \frac{55}{2} = 27\frac{1}{2}$ দিনে। 106(D). $x + y = 56$ (পিতা = x, পুত্র = y), $y + 4 = \frac{1}{3}(x+4) \Rightarrow 3y + 12 = x + 4 \Rightarrow x - 3y = 8$. তাহলে, $4y \cdot 48 \Rightarrow y = 12$. তাহলে, $x = 44$. 107(C).

4	48, 72	108
3	12, 18, 27	
2	4, 6, 9	
3	2, 3, 9	
2, 1, 3		

 $4 \times 3 \times 2 \times 3 \times 2 \times 3 = 436$ সেকেন্ড = 7 মিনিট 12 সেকেন্ড। 8 : 20 : 00 ঘণ্টা এর পর আবার 8 : 27 : 12 ঘণ্টা এ পরিবর্তিত হবে। $108(C)$. সংখ্যা দুটির অনুপাতের গুণফল = $\frac{714}{17} = 42$. $42 = 2 \times 21 = 3 \times 14 = 6 \times 7$ তাহলে, সর্বনিম্ন অনুপাত = 6 : 7. তাহলে, যোগফল = $(6 + 7) \times 17 = 221$. 109(C). 100 টাকা 5 বছরে 200 10 বছরে 400 15 বছরে 800 তাহলে, 15 বছরে। 110(A). x & (10, 230 - x). তাহলে, $x \left[1 + \frac{20}{100}\right]^{10} = (10,230 - x) \left[1 + \frac{20}{100}\right]^7 \Rightarrow x \left(\frac{6}{5}\right)^{10} = (10,230 - x) \left(\frac{6}{5}\right)^7 \Rightarrow x \left(\frac{6}{5}\right)^3 = 10,230 - x \Rightarrow 216x = 10,230 \times 125 - 125x \Rightarrow 341x = 10,230 \times 125 \Rightarrow x = 3750$. তাহলে, $10,230 - x = 6480$. 111(B). 3 বছরে সুদ = $\frac{5000 \times 3 \times 4}{100} = 600$ টাকা। তাহলে, সুদ আসল = $5000 + 600 = 5,600$ টাকা। চারটি করে $\frac{5600 \times 3}{100} = 168$ টাকা। 112(B). $4x \times 3x = 432 \Rightarrow 12x^2 = 432 \Rightarrow x^2 = 36 \Rightarrow x = 6$. তাহলে, জ্যাক = 24, জিজু = 18. তাহলে, 18 বছর পর অনুপাত 42 : 36 = 7 : 6. 113(C).

পুত্র	কন্যা	ভাইবোন
5	4	1
5 × 5	4 × 4	1 × 2
= 25	= 16	= 2

 তাহলে, কন্যার পাবে = $\frac{8600 \times 16}{43} = 3200$ টাকা। প্রতিটি কন্যা পাবে = $\frac{3200}{4} = 800$ টাকা। 114(A). 115(C). 116(C). 117(A). 118(C). 119(B). 120(D).

ENVIRONMENTAL STUDIES

- 121(B). 122(A). 123(A). 124(B). 125(A). 126(B). 127(C).
128(A). 129(A). 130(A). 131(B). 132(C). 133(C). 134(B).
135(B). 136(C). 137(D). 138(B). 139(B). 140(B). 141(D).
142(A). 143(A). 144(B). 145(C). 146(C). 147(A). 148(A).
149(D). 150(A).

MATHEMATICS

- $10^{22} + 10^{20} = ?$
(a) 10 (b) 100 (c) 1,000 (d) 10,000
- $6561^{0.14} \times 6561^{0.11} = ?$
(a) 16 (b) 9 (c) 4 (d) 1
- একটি ঘরে সমান সংখ্যক পুরুষ ও মহিলা আছে। ৮ জন মহিলা ঘর থেকে চলে গেলে, পুরুষের সংখ্যা হয় মহিলার সংখ্যার দ্বিগুণ। প্রথমে ঘরে কতজন ছিলেন?
(a) 32 (b) 34 (c) 28 (d) 30
- $\frac{3}{5}$ এর সঙ্গে $\frac{3}{5}$ এর কত অংশ যোগ করলে যোগফল $2\frac{1}{4}$ হবে?
(a) $\frac{5}{4}$ (b) $2\frac{3}{4}$ (c) $2\frac{1}{4}$ (d) $\frac{3}{4}$
- $5 \times 5 \div 5 = ?$
(a) 5 (b) 1 (c) 10 (d) 25
- $\frac{\sqrt{144}}{11} \times \frac{11}{\sqrt{225}} \times \frac{15}{\sqrt{196}} = ?$
(a) 0.85 (b) 0.72 (c) 2.8 (d) 0.4
- $\left(\sqrt{7} - \frac{1}{\sqrt{7}}\right)^2 = ?$
(a) $\frac{36}{7}$ (b) $\frac{7}{36}$ (c) $\frac{36}{7}$ (d) $\frac{7}{36}$
- $(14 + 2\sqrt{13}) \times (14 - 2\sqrt{13})$ এর বর্গমূল বের করুন
(a) 8 (b) 9 (c) 10 (d) 12
- কিছু টাকা সরল সুদে 40 বছরে সুদে আসলে তিনগুণ হয়। বার্ষিক সুদের হার কত?
(a) 3% (b) 6% (c) 4% (d) 5%
- আমি 4,700 টাকায় একটি সাইকেল কিনে 800 টাকা দিয়ে সেটি মেরামত করলাম ও 5,800 টাকায় তা বিক্রি করলাম। লাভের শতকরা হার কত?
(a) 12% (b) 10% (c) $4\frac{4}{7}\%$ (d) $5\frac{5}{11}\%$
- 20টি দ্রব্যের ক্রয়মূল্য ও xটি দ্রব্যের বিক্রয়মূল্যের সমান। লাভের হার 25% হলে x-এর মান কত?
(a) 15 (b) 25 (c) 18 (d) 16
- দুটি পাইপ A ও B একটি ট্যাঙ্ক যথাক্রমে 2 মিনিটে ও 6 মিনিটে পূর্ণ করে। লাইন দুটি একসঙ্গে কতক্ষণে ট্যাঙ্কটি পূর্ণ করবে?
(a) 3 মিনিট (b) 2 মিনিট 30 সেকেন্ড (c) 2 মিনিট (d) 1 মিনিট 30 সেকেন্ড
- একটি আয়তক্ষেত্রের সবকটি বাহুর দৈর্ঘ্য 20% বাড়ানো হল। এর ক্ষেত্রফল কত শতাংশ বাড়বে?
(a) 40% (b) 42% (c) 44% (d) 46%
- $(106 \times 106) - (94 \times 94) = ?$
(a) 2400 (b) 2000 (c) 1904 (d) 1906
- $(8796 \times 223) + (8796 \times 77) = ?$
(a) 2736900 (b) 2638800 (c) 2658560 (d) 2716740
- $3 + 33 + 333 + 3.33 = ?$
(a) 362.3 (b) 372.33 (c) 702.33 (d) 340.33
- $(1000)^9 \div (10)^{24} = ?$
(a) 10,000 (b) 1000 (c) 100 (d) 10
- তিন অঙ্কের ক্ষুদ্রতম মৌলিক সংখ্যা কোনটি?
(a) 101 (b) 103 (c) 109 (d) 113
- নীচের কোন সংখ্যাকে 11 দিয়ে সম্পূর্ণরূপে বিভাজ্য?
(a) 235641 (b) 245642 (c) 315624 (d) 415624
- দুধের সঙ্গে কী অনুপাতে জল মেশালে ও তা ক্রয়মূল্যে বিক্রি করলে $16\frac{2}{3}\%$ লাভ হয়?
(a) 1 : 6 (b) 6 : 1 (c) 2 : 3 (d) 4 : 3
- A, B ও C একটি কাজ যথাক্রমে 24 দিন, 6 দিন ও 12 দিনে শেষ করে। তারা একসঙ্গে কাজটি কত দিনে শেষ করবে?
(a) $\frac{1}{24}$ (b) $\frac{7}{24}$ (c) $3\frac{3}{7}$ (d) 4

কলকাতা, গুয়াহাটি, পটনা, রাঁচি-সহ ১৭টি রেল রিক্রুটমেন্ট বোর্ডের মাধ্যমে

রেলের গ্রুপ 'ডি' পদের সম্ভাব্য প্রশ্নোত্তর



কলকাতা, গুয়াহাটি, পটনা, রাঁচি, ভুবনেশ্বর-সহ সারা ভারতের ১৭টি রেলওয়ে রিক্রুটমেন্ট বোর্ডের মাধ্যমে রেল 'হেল্লার / ইলেক্ট্রিক্যাল (ওয়ার্কশপ)', 'হেল্লার / ইলেক্ট্রিক্যাল / এ.সি.', 'হেল্লার / ইলেক্ট্রিক্যাল / জেনারেল সার্ভিসেস', 'হেল্লার / ইলেক্ট্রিক্যাল / পাওয়ার', হেল্লার / ইলেক্ট্রিক্যাল / ট্রেন লাইটিং, হেল্লার / ইলেক্ট্রিক্যাল / টি.আর.ডি., হেল্লার / ইলেক্ট্রিক্যাল / টি.আর.এস., হেল্লার / ব্রিজ, হেল্লার / সিভিল, হেল্লার / সিভিল (ওয়ার্কশপ), হেল্লার / পি.ওয়ে, হেল্লার / ট্রাক মেশিন, হেল্লার / ওয়ার্ক, ট্রাক মেন্টেনার গ্রেড-IV, হেল্লার / মেকানিক্যাল, হেল্লার / মেকানিক্যাল / ক্যারেজ অ্যান্ড ওয়াগন, হেল্লার / মেকানিক্যাল / ডিজেল ইলেক্ট্রিক্যাল, হেল্লার / মেকানিক্যাল / ডিজেল মেকানিক্যাল, হেল্লার / মেকানিক্যাল (পাওয়ার), হেল্লার / এস অ্যান্ড টি, হেল্লার / এস অ্যান্ড টি (ওয়ার্কশপ), হেল্লার / সিগন্যাল, হেল্লার / টেলিকমিউনিকেশন, হেল্লার / মেডিক্যাল, হসপিটাল অ্যাটেন্ড্যান্ট, অ্যাসিস্ট্যান্ট পয়েন্টসম্যান, গেটম্যান, পোর্টার / হামাল / সুইপার কাম পোর্টার পদে ৬২,৯০৭ জন ছেলেমেয়ে নেওয়া হচ্ছে। এই পদের বেলায় প্রথমে কম্পিউটার বেসড টেস্ট হবে অনলাইনে, মে থেকে জুন মাসের মধ্যে। অনলাইন পরীক্ষায় ১০০টি অবজেক্টিভ মাল্টিপল চয়েজ টাইপের প্রশ্ন হবে এইসব বিষয়ে : (১) জেনারেল অ্যাওয়ারনেস (কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স), (২) অঙ্ক, (৩) জেনারেল ইন্টেলিজেন্স অ্যান্ড রিজনিং, (৪) জেনারেল সায়েন্স। সময় থাকবে দেড় ঘণ্টা। কলকাতা, রাঁচি, গুয়াহাটি রেল রিক্রুটমেন্ট বোর্ডের বেলায় প্রশ্ন হবে বাংলায়। নেগেটিভ মার্কিং আছে। ৩টি প্রশ্নের ভুল উত্তরের জন্য প্রাপ্ত নম্বর থেকে ১ নম্বর কাটা হবে। এই প্রিলিমিনারি পরীক্ষার প্রস্তুতির জন্য বাছাই করা ১ সেট প্রশ্নের উত্তর নিয়ে বিশ্লেষণ করে দেখালেন প্রতিযোগিতামূলক পরীক্ষার বিশেষজ্ঞ **শুচিস্মিতা দে।**

- একটি ট্রেন ঘণ্টায় 72 কিলোমিটার বেগে একটি 250 মিটার দীর্ঘ সেতু 26 সেকেন্ডে অতিক্রম করে। ট্রেনটির দৈর্ঘ্য কত?
(a) 230 মিটার (b) 240 মিটার (c) 260 মিটার (d) 270 মিটার
 - যদি $\sqrt{5} = 2.236$ হয়, তাহলে $\frac{\sqrt{5}}{2} - \frac{10}{\sqrt{5}} + \sqrt{125}$ এর মান কত?
(a) 5.59 (b) 7.826 (c) 8.944 (d) 10.062
 - কোন বৃহত্তম সংখ্যা দিয়ে 43, 91 ও 183 কে ভাগ করলে প্রতি ক্ষেত্রে একই ভাগশেষ থাকবে?
(a) 4 (b) 7 (c) 9 (d) 13
 - দুটি সংখ্যার গুণফল 4,107. সংখ্যা দুটির গ.সা.গু. 37 হলে বড় সংখ্যাটি কত?
(a) 101 (b) 107 (c) 111 (d) 185
- REASONING ABILITY**
- নির্দেশ (প্রশ্ন 26-30) : নীচের সিরিজগুলি পূর্ণ করুন।
26. 4, 3, 4, 9, 32, ?
(a) 125 (b) 135 (c) 145 (d) 155
 27. 16 (81) 25, 49 (169) 36, 64 (?) 4
(a) 121 (b) 84 (c) 81 (d) 100
 28. 1.5, 3, 5.5, 9, 13.5, 19, ?
(a) 81 (b) 15.5 (c) 21.5 (d) 25.5
 29. QPO, SRQ, UTS, WVU, ?
(a) XVZ (b) ZYA (c) YXW (d) VWX
 30. SHG, RIF, QJE, ?, OLC
(a) OLE (b) PKD (c) NMC (d) NLB
 31. বাড়ি থেকে বেরিয়ে 6 কিলোমিটার যাওয়ার পর আমি ডানদিকে ঘুরে 2 কিলোমিটার গেলাম। তারপর বাঁদিকে ঘুরে 10 কিলোমিটার গেলাম। এখন আমি উত্তর অভিমুখে আছি। আমি কোন অভিমুখে যাত্রা শুরু করেছিলাম?
(a) উত্তর (b) দক্ষিণ (c) দক্ষিণ-পশ্চিম (d) উত্তর-পূর্ব
 32. মিনু স্কুল থেকে বেরিয়ে 20 মিটার উত্তর দিকে গেল। তারপর বাঁদিকে ঘুরে 40 মিটার গেল। আবার সে বাঁদিকে ঘুরে 20 মিটার গেল। এবার সে ডানদিকে ঘুরে 20 মিটার গেল। এখন সে স্কুল থেকে কতদূরে আছে?
(a) 20 মিটার (b) 30 মিটার (c) 50 মিটার (d) 60 মিটার
 33. বিকেল 4.30-এর সময় একটি ঘড়ির মিনিটের কাঁটা পূর্ব দিক নির্দেশ করে। ঘণ্টার কাঁটা কোন দিক নির্দেশ করছে?
(a) উত্তর-পশ্চিম (b) দক্ষিণ-পূর্ব (c) উত্তর-পূর্ব (d) উত্তর
 34. A হল B'র স্বামী। E হল C'র কন্যা। C হল A'র পুত্র। B, E'র কে হয়?
(A) মাতা (b) পিতামহী (c) পিসি (d) ভগিনী
 35. রামের মায়ের শশুরের একমাত্র পুত্রের একমাত্র কন্যার পুত্র হল চেতন। রাম, চেতনের কে হয়?
(a) কাকা (b) মামা (c) পিতা (d) ভাই
- নির্দেশ (36-40) : একটি পরিবারের 7 জন সদস্য হলেন A, B, C, D, E, F ও G. পরিবারটিতে দুটি দম্পতি ও তৃতীয় প্রজন্মে দুটি শিশু আছে। G হল B'র মাতা। D হল E'র মাতা। F হল C'র পুত্র। B হল E'র পিসি। A হল G'র অবিবাহিত পুত্র।
36. D, B'র কে হয়?
(a) বোন (b) ননদ (c) মাতা (d) পিসি
 37. F, E'র কে হয়?
(a) ভাই (b) বোন (c) পুত্র (d) পিতা
 38. A, F'র কে হয়?
(a) ভাই (b) কাকা (c) পিতা (d) মাতা
 39. কে E'র পিতা
(a) A (b) B (c) C (d) G
 40. পরিবারে কতজন মহিলা আছেন?
(a) তিন (b) চার (c) পাঁচ (d) তথ্য অপ্রতুল
- নির্দেশ (41 - 45) : প্রশ্ন চিহ্নের স্থানে উপযুক্ত বিকল্পটি বসান।
41. MUSEUM = LSPAPG, PALACE = ?
(a) OYISXY (b) OYIWXT (c) OYIWWY (d) OYIWX Y
 42. DELHI = 73541, CALCUTTA = 82589662, CALCUT = ?
(a) 8251869 (b) 8258196 (c) 8251896 (d) 8251986
 43. DISTANCE = EDCINSAT, ACQUIRE = ?
(a) EARUIQC (b) EARCIQU (c) EARCIUQ (d) EARCIUQ
 44. $28 + 14 = 50, 36 + 43 = 63, 44 + 52 = ?$
(a) 54 (b) 56 (c) 58 (d) 62
 45. RIPPLE = 613382, LIFE = 8192, PILLER = ?
(a) 318286 (b) 318826 (c) 312688 (d) 312886
 46. এক মহিলার ছবি দেখিয়ে শচীন বলল, 'তার পুত্রের কন্যা হল আমার ভাইয়ের ভাইবি'। ছবির মহিলার দুই পুত্র থাকলে শচীন ওই মহিলার কে হন?
(a) স্বামী (b) ভাই (c) পুত্র (d) পিতা
 47. একটি ভাষায় good and bad বাক্যটিকে লেখা হয় 123, ওই ভাষায় bad is ugly বাক্যটিকে লেখা হয় 245 ও good is fair বাক্যটিকে লেখা হয় 436, ওই ভাষায় fair শব্দটিকে কী লেখা হবে?
(a) 5 (b) 6 (c) 2 (d) 4
 48. কোনো একটি ভাষায় BEAM শব্দটিকে লেখা হয় 5%#K ও COME শব্দটিকে লেখা হয় \$7K%, তাহলে BOMB শব্দটিকে কী লেখা হবে?
(a) 5%5K (b) 57K5 (c) \$7K\$ (d) 5\$%5
 49. এক ব্যক্তি P বিন্দু থেকে উত্তরদিকে 20 কিলোমিটার গিয়ে বাঁদিক ঘুরে 18 কিলোমিটার গেল। তারপর সে বাঁদিকে ঘুরে 16 কিলোমিটার গেল। এবার আবার সে বাঁদিকে ঘুরে 18 কিলোমিটার গেল। এখন সে P থেকে কত কিলোমিটার দূরে আছে?
(a) 4 (b) 8 (c) 2 (d) কোনোটিই সঠিক নয়
 50. এক মন্দিরের পূজারী এক দর্শনার্থীকে বললেন, 'এই মন্দিরের ঘণ্টা প্রতি 45 মিনিট অন্তর বাজে। শেষবার ঘণ্টা বেজেছে 5 মিনিট আগে ও পরের ঘণ্টা বাজবে সকাল 7.45-এ'। তিনি কখন এই কথা বললেন?
(a) সকাল 7.00 (b) সকাল 7.05 (c) সকাল 6.55 (d) সকাল 7.10
- CURRENT AFFAIRS**
51. মারিয়ানো রাজ্যে কোন দেশের নতুন প্রধানমন্ত্রী হলেন?
(a) জার্মানি (b) স্পেন (c) অস্ট্রেলিয়া (d) রাশিয়া
 52. ভারত সরকার সম্প্রতি নিচের কোন ক্ষেত্রে 'রামনাথ গোয়েঙ্কা পুরস্কার' প্রদান করল?
(a) চিকিৎসা বিজ্ঞান (b) শিক্ষকতা (c) ক্রীড়া (d) সাংবাদিকতা
 53. কার জন্মদিনে ভারত সরকার 'রাষ্ট্রীয় একতা দিবস' পালন করে?
(a) ইন্দিরা গান্ধী (b) সর্দার বল্লভ ভাই প্যাটেল (c) দাদাভাই নৌরজী (d) জওহরলাল নেহেরু
 54. বিশ্ব নগর দিবস (World Cities Day) কবে পালিত হয়?
(a) 31 অক্টোবর (b) 1 নভেম্বর (c) 2 নভেম্বর (d) 3 নভেম্বর
 55. সম্প্রতি কোন দেশ ভারতের সবল টেলিভিশন ও রেডিও সম্প্রচার নিষিদ্ধ ঘোষণা করল?
(a) নেপাল (b) বাংলাদেশ (c) চীন (d) পাক-ই-স্তান
 56. কোন রাজ্য সরকার 'যশ ভারতী পুরস্কার' প্রদান করে?
(a) ওড়িশা (b) হিমাচল প্রদেশ (c) উত্তরাখণ্ড (d) উত্তর প্রদেশ
 57. কত তারিখে রাষ্ট্রসভা দিবস পালিত হল?
(a) 24 অক্টোবর (b) 25 অক্টোবর (c) 26 অক্টোবর (d) 27 অক্টোবর
 58. ভারতীয় জাতীয় দলের অধিনায়ক অনুপ কুমার কোন খেলার সঙ্গে যুক্ত?
(a) ফুটবল (b) ক্বাডি (c) হকি (d) বাস্কেটবল
 59. ভারত সরকারের 'উড়ান' প্রকল্পের পুরো নাম কী?
(a) উড়ে দেশ কি আম নাগরিক (b) জাপে দেশ কি হর নাগরিক

রেলের গ্রুপ 'ডি' পদের সম্ভাব্য প্রশ্নোত্তর

- (c) মিলে দেশ কি আম নাগরিক (d) লিখে দেশ কি হর নাগরিক
60. রামপুর জলবিদ্যুৎ কেন্দ্র কোন রাজ্যে তৈরি হতে চলেছে?
(a) জম্মু ও কাশ্মীর (b) উত্তরাখণ্ড (c) হিমাচল প্রদেশ (d) কেরল
61. ভারতের কোন খেলোয়াড় আন্তর্জাতিক অলিম্পিক কমিটির অ্যাথলিটস কমিশনের সদস্যপদ পেলেন?
(a) সাইনা নেহওয়াল (b) পি.ভি. সিদ্ধু (c) সান্দী মালিক (d) পি.টি. উষা
62. টাফিসা ওয়ার্ল্ড গেমস কোন ধরনের খেলার আন্তর্জাতিক টুর্নামেন্ট?
(a) হস্তের গেমস (b) ক্রিকেট ও ফুটবল (c) প্রতিবন্ধীদের খেলা (d) বিভিন্ন সনাতন ও ঐতিহ্যবাহী খেলা
63. সৌরভ বর্মা নীচের কোন খেলার সঙ্গে যুক্ত?
(a) ব্যাডমিন্টন (b) ফুটবল (c) তীরন্দাজি (d) বক্সিং
64. নীচের কোন দেশ কমনওয়েলথ গোল্ডেন জয় করল?
(a) স্কটল্যান্ড (b) আয়ারল্যান্ড (c) বাংলাদেশ (d) মালদ্বীপ
65. সম্প্রতি কোন দেশ একটি ইহুদি ও ইসলাম ধর্মস্থান সংক্রান্ত বিতর্কে ইউনেস্কোর সঙ্গে সব ধরনের সহযোগিতা বন্ধ করল?
(a) সৌদি আরব (b) মিশর (c) প্যালেস্টাইন (d) ইজরায়েল
66. নীচের কোন শহরে 'শৌর্য স্মারক' প্রতিষ্ঠিত হল?
(a) ইন্দোর (b) ভূপাল (c) নাগপুর (d) মুম্বই
67. কোন রাজ্যের খেলোয়াড়দের প্রতি বছর 'এক্সলা পুরস্কার' দেওয়া হয়?
(a) ওড়িশা (b) কর্ণাটক (c) মধ্যপ্রদেশ (d) পঞ্জাব
68. নিচের কে রাষ্ট্রীয় ইম্পাত নিগমের ব্র্যান্ড অ্যাথাসাজের হলেন?
(a) সান্দী মালিক (b) পি.ভি. সিদ্ধু (c) দীপা কর্মকার (d) বিরাট কোহলি
69. আগামী 2018 সালের মধ্যে কোন প্রতিবেশি দেশের সঙ্গে ভারতের সীমানা সম্পূর্ণভাবে বন্ধ হয়ে যাবে?
(a) চীন (b) পাক-ই-স্তান (c) বাংলাদেশ (d) নেপাল
70. ভারত সরকারের কোন মন্ত্রক 'ইন্ডিয়ান ব্রিজ মানেজমেন্ট সিস্টেম' চালু করল?
(a) বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রক (b) মানব সম্পদ উন্নয়ন মন্ত্রক (c) নদী পরিবহন মন্ত্রক (d) সড়ক পরিবহন ও হাইওয়ে মন্ত্রক
71. কত তারিখে বিশ্ব মানবতাবাদী দিবস পালিত হয়?
(a) 19 আগস্ট (b) 20 আগস্ট (c) 21 আগস্ট (d) 22 আগস্ট
72. জনতরঙ্গ কী?
(a) NCC পরিচালিত একটি প্রচার অভিযান (b) নরেন্দ্র মোদী পরিচালিত একটি রেডিও অনুষ্ঠান (c) ভারতীয় নৌবাহিনীর নতুন সাবমেরিন (d) ইসরাইলের মাধ্যমে উৎক্ষেপিত একটি কৃত্রিম উপগ্রহ
73. ভারতের প্রথম অন্ধদের জন্য Touch and Feel Garden কোথায় তৈরি হল?
(a) মহারাষ্ট্র (b) গোয়া (c) উত্তরাখণ্ড (d) কেরল
74. বিশ্বেশ্বর নন্দী সম্প্রতি কোন জাতীয় পুরস্কার পেলেন?
(a) অর্জুন পুরস্কার (b) রাজীব খেলরঙ্গ (c) দ্রোণাচার্য পুরস্কার (d) পদ্মশ্রী পুরস্কার
75. ভারতের কোন রাজ্য সরকার প্রথম অপরাধীদের DNA প্রোফাইল তৈরির পদ্ধতি চালু করল?
(a) দিল্লি (b) উত্তর প্রদেশ (c) আন্ধ্রা প্রদেশ (d) তামিলনাড়ু

GENERAL SCIENCE

76. ভারী জলকে রাসায়নিকভাবে কী বলা হয়?
(a) ডায়টেরিয়াম অক্সাইড (b) ট্রাইটিয়াম অক্সাইড (c) হাইড্রোজেন ডাই অক্সাইড (d) হাইড্রোজেন পার অক্সাইড
77. গলপদ বা, গয়টার রোগটি হয় কীসের অভাবে?
(a) আয়রন (b) পটাশিয়াম (c) ক্রোরিন (d) আয়োডিন
78. নীচের কোন রোগটি অ্যাসবেস্টসের প্রভাবে হয়?
(a) এমফিসেমা (b) আমাশয় (c) ডায়েরিয়া (d) প্যারালাইসিস
79. ফল ও শাকসব্জি সংরক্ষণের জন্য নিচের কোনটি ব্যবহৃত হয়?
(a) ভিনিগার (b) সোডিয়াম বেনজয়েট (c) সোডিয়াম ক্রোরাইড (d) পটাশিয়াম পারম্যাঙ্গানেট
80. সেভিং মিরর (দাড়ি কাটার দর্পণ) অবতল হয় কেন?
(a) এই দর্পণে প্রতিবিম্ব সঠিক থাকে (b) এই দর্পণ পূর্ণ প্রতিবিম্ব তৈরি করে (c) এই দর্পণ প্রতিবিম্বের আকার বাড়ায় (d) এই দর্পণে উল্টে প্রতিবিম্ব সৃষ্টি হয় না

81. মানব শরীরের কোন অংশ শরীরের তাপমাত্রা কমার সঙ্গে যুক্ত?
(a) হৃক (b) হৃদপিণ্ড (c) যকৃৎ (d) বৃক্ক
82. নীচের কোন মৌল সব অ্যাসিডে পাওয়া যায়?
(a) অক্সিজেন (b) হাইড্রোজেন (c) সালফার (d) ক্রোরিন
83. নীচের কোন ভিটামিন যকৃতে সঞ্চিত হয়?
(a) ভিটামিন A (b) ভিটামিন C (c) ভিটামিন B (d) ভিটামিন K
84. নীচের কোনটি সর্বাধিক বিষাক্ত জলের উৎস?
(a) গভীর নলকূপ (b) পার্বত্য নদী (c) উষ্ণ প্রবণ (d) প্রবল বৃষ্টিপাত
85. কোন অঞ্চলের উদ্ভিদে সাধারণত পুরু কাঁটাকান্ড ও মোমের আবরণযুক্ত পাতা দেখা যায়?
(a) মধ্যভূমি (b) সমুদ্র উপকূল (c) উচ্চ পার্বত্য অঞ্চল (d) তরাই অঞ্চল
86. কোন রোগ Black Death নামে পরিচিত?
(a) চিনি (b) এইডস (c) মল্লি (d) পোলিও
87. খ্যালাসেমিয়া রোগে শরীরের কোন অংশের ক্ষতি হয়?
(a) রক্ত (b) হৃক (c) যকৃৎ (d) স্নায়ুতন্ত্র
88. স্কার্ভি রোগ নিরাময়ে কোন ভিটামিন দরকার?
(a) ভিটামিন A (b) ভিটামিন B₁₂ (c) ভিটামিন K (d) ভিটামিন C
89. শব্দের সাধারণ গতিবেগ কত?
(a) 332 মিটার / সেকেন্ড (b) 255 মিটার / সেকেন্ড (c) 190 মিটার / সেকেন্ড (d) 440 মিটার / সেকেন্ড
90. কোন পদ্ধতিতে পেট্রোলিয়াম পরিশোধন করা হয়?
(a) অভিস্রবণ (b) আংশিক পাতন (c) আশ্রবণ (d) বিপরীত আশ্রবণ
91. বায়ুমণ্ডলের কোন স্তর রেডিও তরঙ্গ প্রতিফলিত করে?
(a) স্ট্র্যাটোস্ফিয়ার (b) ওজোনোস্ফিয়ার (c) আয়নোস্ফিয়ার (d) এক্সোস্ফিয়ার
92. নীচের কোন গোষ্ঠীর চার প্রকোষ্ঠের হৃদপিণ্ড থাকে?
(a) মাছ (b) স্তন্যপায়ী (c) পক্ষী (d) b ও c সঠিক
93. পৃথিবীর কোথায় কোন ব্যক্তির ওজন সর্বাধিক হয়?
(a) নিরক্ষরেখায় (b) কর্কটক্রান্তি রেখায় (c) মকরক্রান্তি রেখায় (d) মেরুস্থলে
94. Mach Number দিয়ে কী পরিমাপ করা হয়?
(a) শব্দের তীব্রতা (b) শব্দের কম্পাঙ্ক (c) দূরত্ব (d) গতিবেগ
95. নীচের কোন মৌলটি ক্রোরোফিলে থাকে?
(a) তাষ (b) ম্যাগনেশিয়াম (c) লৌহ (d) ক্যালসিয়াম
96. নীচের কোন ধাতুটি অ্যামালগাম তৈরি করে?
(a) টিন (b) সীসা (c) দস্তা (d) পারদ
97. কাপড় কাচার সোডার রাসায়নিক নাম কী?
(a) সোডিয়াম কার্বনেট (b) ক্যালসিয়াম বাই কার্বনেট (c) সোডিয়াম বাই কার্বনেট (d) ক্যালসিয়াম কার্বনেট
98. নিচের কোনটি গ্রীষ্ম হাউস গ্যাস নয়?
(a) মিথেন (b) নাইট্রাস অক্সাইড (c) কার্বন-

- ডাই-অক্সাইড (d) হাইড্রোজেন
99. ইলেক্ট্রিক বাবে নীচের কোন গ্যাসটি থাকে?
(a) নাইট্রোজেন (b) হাইড্রোজেন (c) কার্বন-ডাই-অক্সাইড (d) অক্সিজেন
100. ইন্ডিয়ান ইনস্টিটিউট অফ সায়েন্স কোথায় অবস্থিত?
(a) কেরল (b) চেন্নাই (c) বেঙ্গালুরু (d) দিল্লি

চটপট উত্তরের বিশ্লেষণ

- 1(b). $10^{222} + 10^{220} = 10^{(222-220)} = 10^2 = 100$. 2(b). $6561^{0.14} \times 6561^{0.11} = 6561^{(0.14+0.11)} = 6561^{0.25} = \sqrt[4]{6561} = 9$.
- 3(a). মনে করি, পুরুষ অথবা মহিলার সংখ্যা x. তাহলে শর্তানুসারে, $x - 8 = \frac{x}{2}$
- সমাধান করে পাই, $x = 16$ তাহলে প্রথমে ঘরে লোকসংখ্যা = $16 \times 2 = 32$ জন।
- 4(b). মনে করি, x অংশ যোগ করতে হবে। তাহলে $\frac{3}{5} + \frac{3x}{5} = 2 \frac{1}{4} = \frac{9}{4} \therefore x = 2 \frac{3}{4}$
- 5(a). 6(a). 7(c). 8(d). 9(d). শর্টকাট ফর্মুলা : সুদের হার $\frac{100 \times (3-1)}{40} \% = 5\%$.
- 10(d). আমার মোট খরচ = $4700 + 800 = 5500$ টাকা। তাহলে লাভ = $(5800 - 5500) = 300$ টাকা। তাহলে শতকরা লাভ = $\frac{300}{5500} \times 100\% = 5 \frac{5}{11} \%$. 11(d).
- শর্টকাট ফর্মুলা = x-এর মান = $\frac{20}{125} \times 100 = 16$ টি। 12(d). শর্টকাট ফর্মুলা A ও B একসঙ্গে ট্যাঙ্কটি পূর্ণ করলে $\frac{2 \times 6}{2+6} = \frac{3}{2} = 1$ মিনিট 30 সেকেন্ড সময়।
- 13(c). শর্টকাট ফর্মুলা : শতকরা ক্ষেত্রফল বৃদ্ধি = $\frac{120^2 - 100^2}{100} \% = 44\%$. 14(a).
- 15(b). 16(b). 17(b). 18(a). 19(d). 20(b). মনে করি, 100 লিটার খাঁটি দুধের

ক্রমমূল্য = $116 \frac{2}{3} = \frac{350}{3}$ টাকা ও x লিটার জল মেশানোর ফলে দুধের পরিমাণ হল $(100+x)$ লিটার। এই ভেজাল দুধের 100 লিটার বিক্রয় করা হল $\frac{350}{3}$ টাকায়।

তাহলে $\frac{350}{3}$ টাকার ভেজাল দুধে খাঁটি দুধের পরিমাণ = $\frac{100 \times 100 \times 3}{350}$ লিটার = $\frac{3000}{35}$ লিটার। তাহলে জলের পরিমাণ = $100 - \frac{3000}{35} = \frac{500}{35}$ লিটার। তাহলে দুধ : জল = $\frac{3000}{35} : \frac{500}{35} = 6 : 1$. 21(c). একদিনে

তারা কাজটির $\frac{1}{24} + \frac{1}{6} + \frac{1}{12} = \frac{7}{24}$ অংশ করে। তাহলে সম্পূর্ণ কাজটি করবে $\frac{24}{7} = 3 \frac{3}{7}$. 22(d). ঘণ্টায় 72

কিলোমিটার বেগে 26 সেকেন্ডে যায় = $72 \times 26 \times \frac{5}{18} = 520$ মিটার। তাহলে ট্রেনের দৈর্ঘ্য = $(520 - 250) = 270$ মিটার।

23(b). 24(a). নির্ণয় সংখ্যাটি হল $(91-43)$, $(183-91)$ ও $(183-43)$ -এর গ.সা.গু. তাহলে 48, 92 ও 160-এর গ.সা.গু. = 4. 25(c). মনে করি, সংখ্যা দুটি $37x$ ও $37y$. তাহলে তাদের ল.সা.গু. = $37xy$ তাহলে $4107 = 37xy \times 37$. তাহলে $xy = 3$ বা, $x = 3$ ও $y = 1$ তাহলে বড় সংখ্যাটি = $37x = 37 \times 3 = 111$.

26(d). সিরিজটি হল : $x1 - 1, x2 - 2, x3 - 3, x4 - 4, \dots$ 27(d). বন্ধনীর মাঝের সংখ্যাটি হল বাইরের সংখ্যা দুটির বর্গমূলের যোগফলের বর্গ। 28(d) সিরিজটি হল : $+1.5, +2.5, +3.5 + 4.5 \dots$ 29(c). 30(b). 31(b). 32(d). 33(c). MUSEUM শব্দটির অংশগুলি থেকে $-1, -2, -3, -4, -5, -6$ করে LSPAPG তৈরি হয়েছে। 42(c). 43(b). 44(b). $(2+8) \times (1+4) = 50$, $(3+6) \times (4+3) = 63$ তাহলে $(4+4) \times (5+2) = 56$. 45(b). 46(c). 47(b). প্রথম ও তৃতীয় বাক্য থেকে পাই good = 3, দ্বিতীয় ও তৃতীয় বাক্য থেকে পাই is = 4. তাহলে তৃতীয় বাক্য fair = 6. 48(b). 49(a). 50(b). 51(b). 52(d). 53(b). 54(a). 55(d). 56(d). 57(a). 58(b). 59(a). 60(c). 61(a). 62(d). 63(a). 64(d). 65(d). 66(b). 67(a). 68(b). 69(b). 70(d). 71(a). 72(a). 73(d). 74(c). 75(c). 76(a). 77(d). 78(a). 79(b). 80(c). 81(a). 82(b). 83(a). 84(d). 85(a). 86(c). 87(a). 88(d). 89(a). 90(b). 91(c). 92(d). 93(d). 94(d). 95(b). 96(d). 97(a). 98(d). 99(a). 100(c).

গত সম্ভাহে রেলের গ্রুপ 'ডি' যে সেটটি প্রকাশিত হয়েছিল, তার সংশোধন ও বিশ্লেষণ

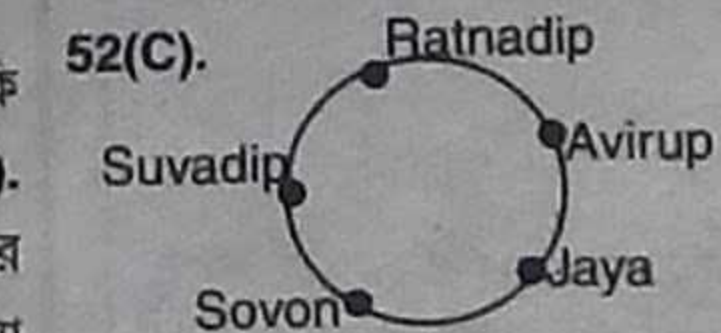
GENERAL SCIENCE

- 1(B). ফার্মি : খুব ছোট দৈর্ঘ্যের একক। বাকি A, C, D - তিনটিই তেজস্ক্রিয়তার একক। 2(B). 8 বছর। 5 বছর পরপর অর্ধেক, অর্থাৎ 15 বছরে 8 গ্রাম। 3(D). 2α কণা নির্গত হলে p সংখ্যা 4 কমে আর 4টি β কণা নির্গত হলে p সংখ্যা 4 বারে বলে A ও B-র p সংখ্যা সমান। কিন্তু নিউট্রন আলাদা। 4(A). 5(A). 6(B). 7(D). 8(D). স্ফুটনাক বৃদ্ধি ও হিমাক হ্রাস। 14(B). $Fe_2O_3 + 2Al = 2Fe + Al_2O_3 +$ তাপ। 15(C). 22(B). ঘূর্ণনের ফলে পৃথিবী পৃষ্ঠে অভিকর্ষজ স্বরণ একটু কমে কিন্তু মেরু অঞ্চলে একই থাকবে। ঘূর্ণন বন্ধ হলেও তাই একই থাকবে। 27(B). খুব ঠাণ্ডা হত। 30(C). বিভিন্ন তাপমাত্রায় বিভিন্ন বর্ণ।

GENERAL INTELLIGENCE & REASONING

- 51(D). $4 + (3 \times 1) = 7, 7 + (3 \times 2) = 13,$

$13 + (3 \times 3) = 22, 22 + (3 \times 4) = 34, 34 + (3 \times 5) = 49.$

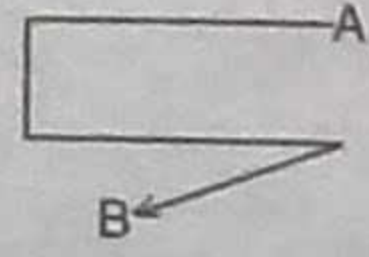


53(A). $BOY = 2 + 15 + 25 = 42$, $BRICK = 2 + 18 + 9 + 3 + 11 = 43$. Letters-এর Position-এর যোগফল। 54(A). 6-এর পাশে আছে 2, 3, 4, 5. তাই বিপরীতে হবে 1. 56(C) প্রশ্নটি হবে a _ abaaaba _ a _ aaa কত হবে? উত্তর হবে : aaabaaaba aa b aaa 57(B). 58(C). বাবা মা মিলে পরিবার। 59(C). চেয়ার কে বিছানা বলা হচ্ছে Code-এ। 60(B). 120 হবে 130. $1^3+1 = 2, 2^3+2 = 10, 3^3+3 = 30, 4^3+4 = 68, 5^3+5 = 130, 6^3+6 = 222$. 62. $5 \times x = 30 \times 8$ বা, $x = \frac{30 \times 8}{5} = 48$ হবে। 63(D). $(8-5)^2 = 9, (6-4)^2 = 4, (12-6)^2 = 36$ & $(9-2)^2 = 49$. 64(A). $3 \times 3 = 9, 3 \times 4 = 12, 3 \times 6 = 18, 3 \times 10 = 30, 3 \times 18 = 54, 3 \times 34 = 102$. যথাক্রমে 3-এর সঙ্গে গুণ হয়েছে — $(3+1) = 4, (4+2) = 6, (6+4) = 10, (10+8) = 18, (18+16) = 34$. 65(A). $k + খ + গ = 130$, $ক$ এরপর ২০ পাতায়

রেলের সংশোধন ও বিশ্লেষণ ১৯ পাতার পর পি

ক = 48 > খ = 46 > গ = 36. এখন (খ + গ) - ক = (46+36) - 48 = 34. **66(D)**. কারণ সূত্রেশের চেয়ে দিনেশ বড় হতে পারে না। **67(C)**. 24 = 4 < 5 × 17 > 13 বা, 24 ÷ 4 × 5 = 17 + 13 বা, 30 = 30. **68(D)**. 9 × 7 = 32. *এর অর্থ সংখ্যা দুটির বিয়োগফল দিয়ে উভয় সংখ্যাকে গুণ করে যোগ করতে হবে। 19 × 11 = হবে ; 19 ও 11-এর বিয়োগফল = 8 অর্থাৎ (19×8) + (11×8) = 240.

69(D). B বিন্দু A-এর দক্ষিণ-পশ্চিম দিকে।



70(A). $14 \times 10 + 42 \div 2 - 8 = 140 + 21 - 8 = 153$.

71(B). $5 : 30 :: 7 : ?$ বা, $? = \frac{30 \times 7}{5} = 42$. (১ম × ৪র্থ = ২য় × ৩য়) সমানুপাতিক সূত্র। **72(A)**. পক্ষ ইন্ডিয়া'এর মধ্যে গলা (Throat) odd আবার ENT → ডাক্তার'এর আন্ডারে Skin Odd. সহজ — সর্বজনগ্রাহ্য Relation ধরলে প্রথমটি। **73**. রবিবার। (মঙ্গল + 5 → রবিবার)। 1991 সালের Feb - Dec : Odd day-এর সংখ্যা যথাক্রমে (0+3+2+3+2+3+2+3+2+3) বা 12 বা 5 দিন। **74(C)**. (ক্ষুদ্র = 5টি) + (মাঝারি (3+3)) + (বড় = 1) = 12. **75(B)**. Walking-এর বেশি Running তেমনই Smiling-এর থেকে বেশি Laughing.

MATHEMATICS

76(A). $1620 = 36 \times 45$; অনুপাত $36 : 45 = 4 : 5$. **77(C)**.

$60 \times \frac{5}{18} \times 15 = 250$ মিটার। **78**. 150% লাভ। 10টি ক্রয়মূল্য

100 ধরলে 4টির বিক্রয়মূল্য 100 হবে। একটিতে লাভ

$\frac{100}{4} - \frac{100}{10} = 25 - 10 = 15$ তাহলে 10 টাকায় লাভ 15 টাকা।

তাহলে 100 টাকায় লাভ $\frac{15 \times 100}{10} = 150$. **79(C)**. পার্থক্য 5

ধরলে সংখ্যাটি = $\frac{75}{5} = 15$. তাহলে সংখ্যা দুটি = $15 \times 2 = 30$

$3 \times 15 \times 7 = 105$. **80**. $21 \frac{1}{3} \cdot 12 : 16 = 16 : A$ তাহলে

$A = \frac{16 \times 16}{12} = 21 \frac{1}{3}$. **81**. $360 \cdot 1800 \div 5 = 360$. **82(C)**. 8,

12, 16, 20-এর ল.সা.গু. = 240. 240-এর থেকে 6 বেশি = 240

+ 6 = 246. **83**. ক্রম বর্ধমানভাবে সাজালে হবে $\frac{7}{12}, \frac{5}{12}, \frac{2}{3}, \frac{3}{4}$.

Trick → $7 \times 12 > 5 \times 18$; $12 \times 2 > 5 \times 3$; $3 \times 3 > 2 \times 4$. অর্থাৎ

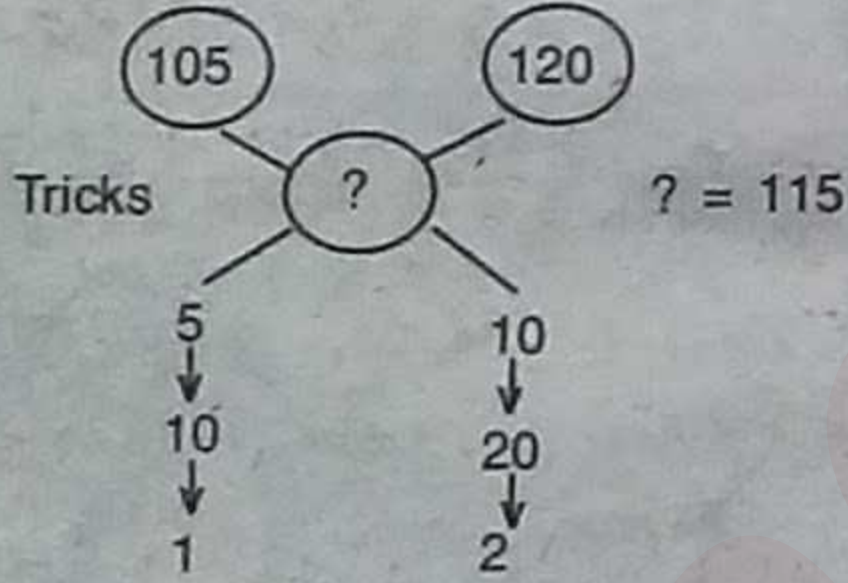
$\frac{7}{10} < \frac{5}{12} < \frac{2}{3} < \frac{3}{4}$ ছোট থেকে বড়। **84(B)**. মোট $4 + 1 =$

5 তাই 5 → 1 হলে 100তে 25. **85**. 8 জন। 10 ও 20% = 2

জন ফেল। তাই (10-2) = 8 জন পাশ। **86(B)**. 1250-এর 10% =

125 টাকা সুদ। **27(D)**. $8 \div 4(3-2) \times 4+3-7 = 2 \times 4+3-7 = 4$.

88(C).



90. 10 জনের বদলে 20 জন শ্রমিক নিয়োগ হবে। উত্তর 20 জন।

91. দৈর্ঘ্য 1 মিটার = 100 সেন্টিমিটার প্রস্থ 50 সেন্টিমিটার, তাহলে

ক্ষেত্রফল = $100 \times 50 = 4 \times 25 \times 25 \times 2 = 2 \times 5 \times 5 \times$

$\sqrt{2} = 50\sqrt{2}$. **92(D)**. $1692 \div 12 = 141$. **93(D)**. $4100 +$

$300 = 4400$ ক্রয়মূল্য। **94(A)**.

$\frac{25 \times 100 \times 16 \times 100}{20 \times 10} = 20,000$ টি। **95(A)**. 1500 আসল +

$\frac{1500 \times 9 \times 5}{100}$ সুদ = (1500+675) = 2,175 টাকা। **96(B)**. (21-

4), (38-4), (55-4), (106-4) বা, 17, 34, 51, 102 সমানুপাতিক

কারণ $17 \times 102 = 34 \times 51$ বা, $1734 = 1734$. **97(C)**.

$\frac{66 \times 100}{120} = 55$. **99(A)**. Ph = 32, Ch = 26. তাহলে (Ph +

Ch) পড়ে না = $100 - (32+26-12) = (100-46) = 54$. **100(A)**. 100 টাকার বিক্রয়মূল্য 80 টাকা। তাহলে বিক্রয়মূল্য ক্রয়মূল্যের 80%.

৩০০ অ্যাপ্রেন্টিস

১ পাতার পর পি

মেশিনিস্ট, ইলেক্ট্রিশিয়ান, ওয়েল্ডার (জি অ্যান্ড ই), ইলেক্ট্রনিক মেকানিক, ইনস্ট্রুমেন্ট মেকানিক, ড্রাফটসম্যান (মেকানিক্যাল), মেকানিক রেফ্রিজারেশন অ্যান্ড এ.সি. মেকানিক, কাপেটরি, প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেম অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট, গার্ডেনার, হার্টিকালচার অ্যাসিস্ট্যান্ট।

মাধ্যমিক পাশরা আই.টি.আই. থেকে সংশ্লিষ্ট ট্রেডের সার্টিফিকেট কোর্স পাশ হলে সংশ্লিষ্ট ট্রেডের জন্য যোগ্য। বয়স হতে হবে ১৫-৩-২০১৮'এর হিসাবে ১৪ থেকে ২২ বছরের মধ্যে। তপশিলীরা ৫ বছর, ও.বি.সি.'রা ৩ বছর বয়সে ছাড় পাবেন। ট্রেনিং চলাকালীন স্টাইপেন্ড পাবেন। ট্রেনিং হবে এই ঠিকানায় : ইন্দিরা গান্ধী সেন্টার ফর অ্যাটমিক রিসার্চ, কালপাক্কম-৬০৩১০২। এই পদের বিজ্ঞপ্তি নং : 01/2018.

প্রার্থী বাছাই হবে সরাসরি ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। ইন্টারভিউয়ের সময় যাবতীয় প্রমাণপত্রের মূল সঙ্গে নিয়ে যাবেন। সরাসরি ইন্টারভিউ হবে ১৩, ১৪ ও ১৫ মার্চ।

দরখাস্ত করবেন অনলাইনে, ১৫ মার্চের মধ্যে। এই ওয়েবসাইটে : www.lgcar.gov.in দরখাস্তের ফর্ম ওই ওয়েবসাইটে পূরণ করে প্রিন্ট করে সরাসরি ইন্টারভিউ দিতে যাবেন। ইন্টারভিউয়ের জন্য স্ট্রট বুকিং করবেন এই ঠিকানায় : DAE Guest House, DAE Township, Kalpakkam - 603102, Kancheepuram District, Tamil Nadu. তখন সঙ্গে নিয়ে যাবেন যাবতীয় প্রমাণপত্রের মূল ও প্রতায়িত নকল।

পাঠকের কথা

একটি স্থায়ী চাকরি চাই

আমি একজন তপশিলি জাতিভুক্ত গরিব পরিবারের বেকার ও শিক্ষিত যুবক। আমি ইংরিজিতে বি.এ পাশ করেছি। পরে প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত হিসাবে পি.জি.বি.টি, ডিএল. এড ও কম্পিউটারে 'ডিপ্লোমা করেছি। আমার বয়স এখন ৪০ বছর। আমার বাবার বয়স ৭৫ বছর। তিনি একজন রোগী। আমার পরিবারে আমার স্ত্রী ও দুই সন্তান রয়েছে। বড় ছেলে দশম শ্রেণিতে পড়ে ও ছোট ছেলে ষষ্ঠ শ্রেণিতে পড়ে। আমার মা ক্যান্সার রোগে আক্রান্ত হয়ে মারা গিয়েছেন। মায়ের চিকিৎসা করাতে গিয়ে অর্থনৈতিকভাবে দেনায় জর্জরিত হয়ে পড়েছি। আমার পরিবারে প্রচণ্ড অভাব ও অনটন রয়েছে। আমি ২০১১ সালে আপার প্রাইমারি টেটে পাশ করেছি। টেট পাশ সার্টিফিকেটের মেয়াদ রয়েছে ২০১৮ সালে ৩১ মার্চ পর্যন্ত। কিন্তু এখনও পর্যন্ত কোনো

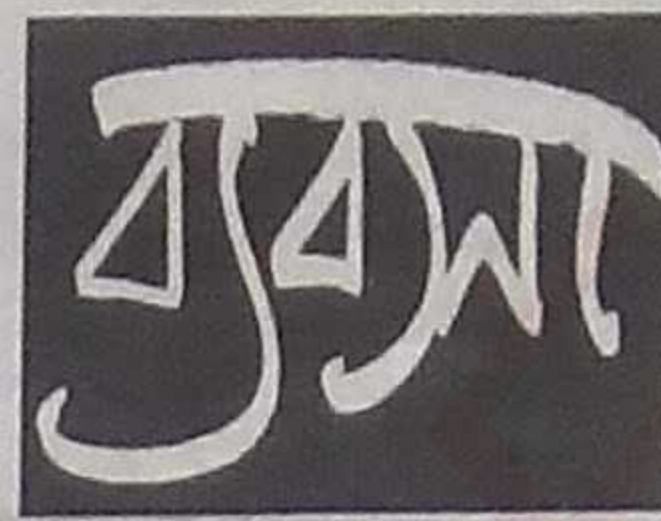
ইন্টারভিউ হয়নি। মাননীয় মুখ্যমন্ত্রীর কাছে আমার একান্ত অনুরোধ, যদি আপনি দয়া করে আমার একটি স্থায়ী চাকরির ব্যবস্থা করেন, তাহলে আমার পরিবারটি বাঁচবে। — পীযুষ কান্তি ঘোড়াই, পশ্চিম মেদিনীপুর।

এ দুনিয়ায় টাকা যার, আইনকানুনও তার

আমি একজন জেনারেল কাস্টের ছেলে ও জমি সংক্রান্ত এক্সাম্পটেড ক্যাটেগরিভুক্ত। আমি স্নাতক পাশ করেছি। আমার বয়স ৩২ বছর। আমি গরিব পরিবারের ছেলে। তাই আজকের বাজারে কোনো চাকরিই কেনার সাধ্য আমার বাবার নেই। আগে জেনেছি, 'পড়াশোনা করে যে, পাড়িঘোড়া চড়ে সে'। তবে এখন কথাটির মাধুর্য একটু আলাদা হয়েছে। এখন টাকাপয়সা যার আছে, আইনকানুনও তার। আমরা এক্সাম্পটেড ক্যাটেগরির প্রার্থীরা যেকোনো চাকরিতে ৩৩% সংরক্ষিত আছি কোর্টের আইন ও নিয়ম অনুযায়ী। রাজ্য সরকারের বি.সি.এস ছাড়া প্রায় সব চাকরির বিজ্ঞপ্তিতে এইসব ই.সি'দের সংরক্ষণ প্রকাশ করার কথা, কিন্তু বেশিরভাগ চাকরির পরীক্ষাতে ই.সি'দের জন্য সংরক্ষিত কোটা রাখা হচ্ছে না। যা দু' একটা রাখা হচ্ছে, তাদেরকে পরীক্ষায় পাশ করানো হচ্ছে না। এর প্রমাণ আমি নিজেই। কিছু পরীক্ষা আমি খুব ভালো দিয়েছিলাম। আশা করেছিলাম, ইন্টারভিউতে ডাক পাব। কিন্তু পাইনি। পরে আর.টি.আই অ্যান্ট অনুযায়ী, তাঁদের কাছে আমার প্রাপ্ত নম্বর জানতে চাইলেও তাঁরা আমাকে উত্তর দেননি এখনও। রাজ্য সরকারের গ্রুপ ডি ৬,০০০ পদের চাকরি নিয়ে পুরো দুর্নীতি হয়েছে। টাকা দিয়ে পরীক্ষায় পাশ করেছে, প্রশ্ন এসেছে সিলেবাসের বাইরে, বিজ্ঞপ্তিতে নেগেটিভ থাকবে না বলে পরে তা রাখা হয়েছে। ই.সি অফিসের জয়েন্ট ডিরেক্টর-সহ ই.সি সেলের সঙ্গে যুক্ত এই হেড অফিসের কর্মীরা সবাই খারাপ ব্যবহার করেন আমাদের ই.সি'দের সঙ্গে। কোনো কিছু জিজ্ঞাসা করলে তাঁরা সেন্টার উত্তর দিতে চাননা। যদিও বা দেন, তা যেন অস্বীকার বলে মনে হয়। বেকার বলে কি আমাদের কোনো দাম নেই? নাকি মান নেই? আমরা ই.সি'রা সত্যিই যেকোনো একটা সরকারি চাকরি নিয়ে বাঁচতে চাই। আমাদের বয়স দিন দিন বেড়ে যাচ্ছে। মাননীয় মুখ্যমন্ত্রীর কাছে আমাদের আবেদন, কোর্টের আইন অনুযায়ী, আমরা যখন যেকোনো চাকরিতে ৩৩% সংরক্ষিত, তখন আমাদের একটি সরকারি চাকরি দেওয়ার ব্যবস্থা করুন ও এইসব পরিবারকে যত্নগা থেকে মুক্তির ব্যবস্থা করুন। ই.সি'দের হেড অফিস থেকে কোনো জায়গায় চাকরিতে বহাল করুন। — অনিমেষ পাত্র, নদীয়া।

পাঠক-পাঠিকাদের নিজেদের অভাব-অভিযোগ প্রশাসনের কানে পৌছে দেওয়ার জন্য এই বিভাগ। পাঠক-পাঠিকারা যে যা জানাবেন, তা না ছেঁটে সরাসরি ছাপানো হবে। তবে নাম-ঠিকানা গোপন রেখে কেউ চিঠি পাঠাবেন না। চিঠি পাঠাবেন এই ঠিকানায় : কর্মসংস্থান, ১২/৩/৪ জামির লেন, কলকাতা - ৭০০০১৯। চিঠিভরা খামের ওপর বড় হরফে লিখে দেবেন: 'আমাদের কথা'।

গরমে মরশুমি ফল দিয়ে ভেষজ পানীয় তৈরি



নিজস্ব প্রতিনিধি : গ্রীষ্মকালে শরীর আর মন ঠাণ্ডা ও সতেজ রাখতে ঠাণ্ডা পানীয়ের বিপুল চাহিদা। এই চাহিদার সঙ্গে তাল মিলিয়ে বাজারে এখন হলেক পানীয়ের ছড়াছড়ি কিন্তু সব পানীয় স্বাস্থ্যকর নয়। আবার বহুজাতিক সংস্থার

পানীয়ের সঙ্গে এঁটে ওঠা সম্ভব নয়। যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের খাদ্য প্রযুক্তি বিভাগের অধ্যাপক ড. উৎপল রায়চৌধুরী জানান, মরশুমি ফল দিয়ে পানীয় তৈরি করে ব্যবসা করলে অনেক বেশি গ্রহণযোগ্য হবে। কম পুষ্টিতে ব্যবসা করা যায়। ফল বাছাই : নির্দিষ্ট গঠন ও মরশুম অনুসারে ফল বাছতে হবে। এক্ষেত্রে বেছে নিতে পারেন আম, জাম, আনারস, পেয়ারা, সারা বছর এই সব ফলের অফুরন্ত জোগান আছে।

ফলের শাঁসের রাসায়নিক গঠন : ফলের রাসায়নিক গঠনের মধ্যে : জলীয় অংশ ৬০%-৮০%, শ্বেত পদার্থের অংশ ১-২%, শর্করার অংশ ৩০%-৩৫%। খনিজ পদার্থের অংশ ১%-৩%। খাদ্য উপযোগী আঁশের অংশ ২%-৩%। এছাড়া থাকে ভিটামিন বি কমপ্লেক্স। শর্করার মধ্যে প্রেক্টিন জাতীয় পদার্থগুলি খুব গুরুত্বপূর্ণ, যা ফলের রসকে জমিয়ে দিতে সাহায্য করে। সেজন্য ফলের রস বা, নির্যাস তৈরি করার সময় প্রেক্টিনের পরিমাণ ও কার্যকারিতা সম্বন্ধে সচেতন হতে হবে। নয়তো সঠিক মানের পানীয় তৈরি করা সম্ভব নয়।

উৎপাদনের জায়গা : বড় ও ভালো ইউনিট করার জন্য অন্তত ৪০০ বর্গমিটার জায়গা দরকার। যেখানে থাকবে প্রক্রিয়াকরণের স্থান, গুদামজাত করার স্থান, পরীক্ষাগার, অফিস, জল ও বয়লার শেড।

যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জাম : যন্ত্রাংশের মধ্যে লাগে (১) ফল পরিষ্কৃত করা জলাধার, (২) মোটরচালিত হাইড্রোলিক প্রেস, (৩) কাঠের ট্রেদের গঠন, (৪) রস নিষ্কাশন করার যন্ত্র (৩-৪টি), (৫) স্টেনলেস স্টিলের স্ট্রিম জ্যাকেট (৪০ গ্যালন মাত্রার), (৬) মশলা ও উদ্ভিজ্জ দানা গুঁড়ো করার যন্ত্র (২০ কেজি মাত্রার অন্তত ২টি), (৭) বায়ুশূন্য করার যন্ত্র (৫ কেজি মাপের ২টি), (৮) বায়ুশূন্য করে পানীয় ভর্তি করার ও সিল করার যন্ত্র ১টি, (৯) ব্রাউন করকিং মেশিন ১টি, (১০) ফিল্টার প্রেস, (১১) স্টেনলেস স্টিল ভ্যাকুয়াম পাম্প ১টি, (১২) ওজন করার মেশিন, (১৩) ছোট বয়লার - ২০০ সিমি নির্গত মাত্রা, (১৪) ঠাণ্ডা করার মেশিন, (১৫) পরীক্ষাগারের যাবতীয় যন্ত্রপাতি ১টি সেট।

প্রাথমিকভাবে পরীক্ষা সংক্রান্ত যন্ত্রপাতি বাইরে থেকে করিয়ে নিতে পারেন। কোথায় কী পাবেন : ছোটখাটো যন্ত্রাংশ ও সরঞ্জাম পাবেন ওরিয়েন্টাল মেশিনারি, ২৫, আর.এন. মুখার্জী রোড, কলকাতা - ১। এছাড়া পাবেন এজরা স্ট্রিট।

কাঁচামাল : কাঁচামালের মধ্যে লাগে ফল, চিনি, রঙ, সংরক্ষক। আনুষঙ্গিক : বোতল, ছিপি, লেবেল ফিল্টার ও আনুষঙ্গিক।

কীভাবে তৈরি করবেন : ধাপে-ধাপে তৈরি করতে হবে এইভাবে : (১) সদ্য পাকা সুগন্ধী ফলের ওপরের খোসা বা, খোলা ছাড়িয়ে নিয়ে ভেতরের হলুদ বা, লাল-হলুদ অংশটি বের করে নিতে হবে। এই অংশটি ওজন করে পরিষ্কার কাচের বড় পাত্রে রাখতে হবে। (২) অল্প অল্প করে পানীয় জল দিয়ে একটা হাতের সাহায্যে চাপ দিয়ে রস বা, নির্যাসের অংশটি বের করে নিতে হবে। (৩) অন্য একটি পাত্রে পরিষ্কার-পরিচ্ছন্ন, পরিষ্কৃত, সতেজ আদা, গোলমরিচ, মৌরি, লবঙ্গ, এলাচ ও এর সঙ্গে তুলসী, পুদিনা, অর্জুন ও ব্রাহ্মীশাকের রস ভালোভাবে মিশিয়ে নিতে হবে। এক্ষেত্রে রামাঘরে জুস নিষ্কাশন ও মিশ্রণ যন্ত্র ব্যবহার করতে পারেন। মৌরির বদলে জোয়ান ব্যবহার করতে পারেন। (৪) এবার ফলের রস বা, নির্যাস মশলার মিশ্রণ ১০ : ১ অনুপাতে মিশিয়ে পরিমাণ মতো জল ও চিনি ফুটিয়ে নিতে হবে। রস ও মশলার মিশ্রণ ফুটলে নামিয়ে নিতে হবে। ৪০-৬০ ডিগ্রি সেন্টিগ্রেড তাপে সংরক্ষক হিসাবে মেটাবাইসালফাইট ৩৫০ প্রতি লাখ ভাগে আর বেঞ্জোয়িক অ্যাসিড ৬০০ প্রতি লাখ ভাগে ভালোভাবে মিশিয়ে নিতে হবে। সামান্য নাইট্রিক অ্যাসিড প্রথমে জলের সঙ্গে ফুটিয়ে নিতে হবে। (৫) হলুদ বা, সবুজ রং ব্যবহার করতে পারেন। (৬) এই পানীয় করার ক্ষেত্রে অবশ্যই শুদ্ধ, ঠাণ্ডা ও পরিচ্ছন্ন স্থান বেছে নিতে হবে। (৭) পানীয় চূড়ান্তভাবে তৈরি করার আগে ৬০-৭০ ডিগ্রি সেন্টিগ্রেড তাপমাত্রায় ২০-৩০ মিনিট গরম করে নিলে জীবাণুমুক্ত রাখা যায়। পানীয় তৈরি করার পর সেটি আবার বায়ুশূন্যে শুদ্ধ করার যন্ত্রে ৩০-৪০ ডিগ্রি সেন্টিগ্রেড তাপে প্রক্রিয়াকরণ করলে এই পানীয়ের শুদ্ধ পাউডারও তৈরি করা সম্ভব। এই পাউডার বায়ুনিরোধক পাত্রে অনেকদিন সংরক্ষণ করা যায়।

বিনিয়োগ : শুরুতে ২ থেকে ৩ লাখ টাকার পুঁজি নিয়ে ব্যবসা শুরু করতে পারেন। প্রযুক্তিগত সহায়তা : প্রযুক্তিগত সহায়তা ও ট্রেনিংয়ের জন্য যোগাযোগ : ফুড টেকনোলজি বিভাগ (ই.ডি.পি. ইউনিট), যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়, কলকাতা - ৩২।

৬০ অ্যাপ্রেন্টিস

১ পাতার পর প

হবে এইসব ট্রেডে : মেকানিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইন্সট্রুমেন্টেশন/ইলেক্ট্রিনিয়াল। কারা কোন ট্রেডের জন্য যোগ্য : টেকনিশিয়ান অ্যাপ্রেন্টিস (থ্রাজুয়েট ইন ইঞ্জিনিয়ারিং) : কোনো স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে মেকানিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল বা, ইলেক্ট্রিনিয়াল অ্যান্ড ইন্সট্রুমেন্টেশন ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ডিগ্রি কোর্স পাশরা সংশ্লিষ্ট ট্রেডের জন্য আবেদন করতে পারেন। বয়স হতে হবে ১২-২০১৮'র হিসাবে ২৫ বছরের মধ্যে। ১২ মাসের ট্রেনিং। স্টাইপেন্ড পাবেন মাসে ৪,৯৮৪ টাকা। শূন্যপদ : মেকানিক্যালে ১৩টি (জেনাঃ ৭, তঃজাঃ ৩, তঃউঃজাঃ ১, ও.বি.সি. এ ক্যাটেগরি ১, ও.বি.সি. - বি ক্যাটেগরি ১)। ইলেক্ট্রিক্যালে ১০টি (জেনাঃ ৫, তঃজাঃ ২, তঃউঃজাঃ ১, ও.বি.সি. এ ক্যাটেগরি ১, ও.বি.সি. - বি ক্যাটেগরি ১)। ইন্সট্রুমেন্টেশন/ইলেক্ট্রিনিয়াল ৭টি (জেনাঃ ৪, তঃজাঃ ১, ও.বি.সি. এ ক্যাটেগরি ১, ও.বি.সি. - বি ক্যাটেগরি ১)।

টেকনিশিয়ান অ্যাপ্রেন্টিস (ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং) : কোনো স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান থেকে মেকানিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল বা, ইলেক্ট্রিনিয়াল অ্যান্ড ইন্সট্রুমেন্টেশন ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ডিপ্লোমা কোর্স পাশরা সংশ্লিষ্ট ট্রেডের জন্য আবেদন করতে পারেন। বয়স হতে হবে ১২-২০১৮'র হিসাবে ১৮ থেকে ২৪ বছরের মধ্যে। ১২ মাসের ট্রেনিং। স্টাইপেন্ড পাবেন মাসে ৩,৫৪২ টাকা। শূন্যপদ : মেকানিক্যালে ১৩টি (জেনাঃ ৭, তঃজাঃ ৩, তঃউঃজাঃ ১, ও.বি.সি. এ ক্যাটেগরি ১, ও.বি.সি. - বি ক্যাটেগরি ১)। ইলেক্ট্রিক্যালে ১০টি (জেনাঃ ৫, তঃজাঃ ২, তঃউঃজাঃ ১, ও.বি.সি. এ ক্যাটেগরি ১, ও.বি.সি. - বি ক্যাটেগরি ১)। ইন্সট্রুমেন্টেশন/ইলেক্ট্রিনিয়াল ৭টি (জেনাঃ ৪, তঃজাঃ ১, ও.বি.সি. এ ক্যাটেগরি ১, ও.বি.সি. - বি ক্যাটেগরি ১)।

সব পদের বেলায় তপশিলীরা ৫ বছর, ও.বি.সি.রা ৩ বছর আর প্রতিবন্ধীরা ১০ বছর বয়সে ছাড় পাবেন। ২০১৫, ২০১৬ ও ২০১৭ নালে ঘাঁরা ডিগ্রি বা, ডিপ্লোমা কোর্স পাশ করলে, শুধুমাত্র তাঁরাই আবেদনের যোগ্য।

প্রার্থী বাছাই হবে ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। দরখাস্ত দেখে প্রাথমিক বাছাই প্রার্থীদের মোট শূন্যপদের ৫ গুণ প্রার্থীকে ইন্টারভিউয়ের জন্য ডাকা হবে। ইন্টারভিউ হবে এই ঠিকানায় : Board of Practical Training (Eastern Region), Block - EA, Sector -1, Salt Lake City (Opp. Labony Estate), Kolkata - 64, এরপর হবে ডাক্তারি পরীক্ষা।

অ্যাপ্রেন্টিস কার্ড ওয়েবসাইট থেকে ডাউনলোড করে নেবেন। এই পদের বিজ্ঞপ্তি নং : WBPDCL/ Apprentice / 2018/01.

দরখাস্ত করবেন অনলাইনে, ১৬ মার্চের মধ্যে। এই ওয়েবসাইটে : www.wbpdcl.co.in অনলাইনে দরখাস্ত করার সময় বৈধ একটি ই-মেল আই.ডি. ও বৈধ মোবাইল নম্বর থাকতে হবে। এছাড়াও পাশপোর্ট (৫০ কে.বি.র মধ্যে) মাপের রঙিন ফটো ও সিগনেচার (২০ কেবির মধ্যে) জে.পি.ই.জি. ফর্ম্যাটে স্ক্যান করে নেবেন। প্রথমে ওপরের ওই ওয়েবসাইটে গিয়ে যাবতীয় তথ্য দিয়ে সাবমিট করলেই নাম রেজিস্ট্রেশন হয়ে যাবে। তখন সিস্টেম জেনারেটেড অ্যাপ্লিকেশন ফর্ম প্রিন্ট করে নেবেন।

৪৪ ডিপ্লোমা ট্রেনি

১ পাতার পর প

জন লোক নিচে ছ। কারা কোন পদের জন্য যোগ্য : ডিপ্লোমা ট্রেনি (ইলেক্ট্রিক্যাল) : পলিটেকনিক থেকে ইলেক্ট্রিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ডিপ্লোমা কোর্স পাশরা মোট অন্তত ৭০% (তপশিলী ও প্রতিবন্ধী হলে সাধারণভাবে পাশ) নম্বর পেয়ে থাকলে আবেদন করতে পারেন। স্টাইপেন্ড মাসে ১৬,৫০০ টাকা। সফল হলে মূল মাইনে : ১৬,০০০-৩৫,৫০০ টাকা। শূন্যপদ : ৪০টি (জেনাঃ ২২, ও.বি.সি. ৯, তঃজাঃ ৭, তঃউঃজাঃ ২)। এর মধ্যে প্রাঃসংঃ ৩। পোস্ট আই.ডি. : 01.

জুনিয়র অফিসার ট্রেনি (হিউম্যান রিসোর্স) : পার্সোনাল ম্যানেজমেন্টের ২ বছরের পোস্ট-গ্রাজুয়েট ডিপ্লোমা কোর্স পাশ কিংবা এম.এস.ডব্লু. (পার্সোনাল ম্যানেজমেন্ট মেন বিষয় নিয়ে) পাশরা মোট অন্তত ৫৫% (তপশিলী উপজাতি বা, প্রতিবন্ধী হলে সাধারণভাবে পাশ) নম্বর পেয়ে থাকলে আবেদন করতে পারেন। স্টাইপেন্ড মাসে ১৬,৫০০ টাকা। মূল মাইনে : ১৬,০০০-৩৫,৫০০ টাকা। শূন্যপদ : ৪টি (জেনাঃ ২, ও.বি.সি. ১, তঃউঃজাঃ ১)। পোস্ট আই.ডি. : 02.

সব পদের বেলায় বয়স হতে হবে ১৩-৩-২০১৮'র হিসাবে ২৭ বছরের মধ্যে। তপশিলীরা ৫ বছর, ও.বি.সি.রা ৩ বছর বয়সে ছাড় পাবেন। এই পদের বিজ্ঞপ্তি নং : 1/NR-3/2018.

প্রার্থী বাছাই হবে লিখিত পরীক্ষার মাধ্যমে। লিখিত পরীক্ষায় থাকবে দুটি পার্ট : প্রথম পার্টে থাকবে ১২০টি প্রশ্ন। সংশ্লিষ্ট টেকনিক্যাল বিষয়ের ওপর। দ্বিতীয় পার্টে ৫০টি প্রশ্ন থাকবে ভোকাবুলারি, ভার্সাল কমপ্রিহেনশন, কোয়ান্টিট্যাটিভ অ্যাপ্রোচিউট, রিজনিং এবিলিটি, ভাটা সাফিসিয়েন্সি, ইন্টারপ্রিটেশন, নিউমেরিক্যাল এবিলিটি। নেগেটিভ মার্কিং আছে। প্রতিটি প্রশ্নের ভুল উত্তরের জন্য প্রাপ্ত নম্বর থেকে ১ নম্বর কাটা হবে। সফল হলে ইন্টারভিউ। পরীক্ষা সংক্রান্ত বিস্তারিত তথ্য পাবেন ওয়েবসাইটে। দরখাস্ত করবেন অনলাইনে ১৩ মার্চ পর্যন্ত। এই ওয়েবসাইটে : www.powergridindia.com এজন্য বৈধ একটি ই-মেল আই.ডি. থাকতে হবে। এছাড়াও পাশপোর্ট মাপের ফটো ও সিগনেচার জে.পি.ই.জি. ফর্ম্যাটে স্ক্যান করে নেবেন। অনলাইনে দরখাস্ত করার আগে পরীক্ষা ফী বাবদ ৩০০ টাকা ইন্টারনেট ব্যাঙ্কিং, ডেবিট কার্ড, ক্রেডিট কার্ডে জমা দেন। তপশিলী, প্রতিবন্ধী ও প্রাক্তন সমরকর্মীদের ফী লাগবে না। অনলাইনে দরখাস্ত করার পর ওয়েবসাইট থেকে সিস্টেম জেনারেটেড অ্যাপ্লিকেশন ফর্ম প্রিন্ট করে নেবেন। আরো বিস্তারিত তথ্য ওয়েবসাইটেই পাবেন।

মেট্রো রেলে ১৯৩

১১ পাতার পর প

বা, সংশ্লিষ্ট শাখার ওপর প্রশ্ন। মেট্রো রেলের পদের বেলায় ১০০টি প্রশ্ন হবে। অন্যান্য পদের বেলায় ১৪০টি প্রশ্ন হবে। নেগেটিভ মার্কিং আছে। ৩টি প্রশ্নের ভুল উত্তরের জন্য প্রাপ্ত নম্বর থেকে ১ নম্বর কাটা হবে। সময় থাকবে ২ ঘণ্টা। পরীক্ষা হবে কানপুর, আগ্রা, লখনৌ, এলাহাবাদ, বারানসি, গোরক্ষপুর, ঝাঁসি, বেরেলি, গ্রেটার নয়ডা, গাজিয়াবাদ, আলিগড়, মোরাদাবাদ, মজঃফরপুর।

দরখাস্ত করবেন অনলাইনে, ২৭ মার্চ পর্যন্ত। এই ওয়েবসাইটে : www.lmrc.com অনলাইনে দরখাস্ত করার আগে বৈধ একটি ই-মেল আই.ডি. থাকতে হবে। এছাড়াও পাশপোর্ট মাপের রঙিন ফটো (৮০ কেবির মধ্যে) ও সিগনেচার (৮০ কেবির মধ্যে) স্ক্যান করে নেবেন। প্রথমে ওপরের ওই ওয়েবসাইটে গিয়ে যাবতীয় তথ্য দিয়ে সাবমিট করলেই

নাম রেজিস্ট্রেশন হয়ে যাবে। এবার পরীক্ষা ফী বাবদ ৫০০ (তপশিলী হলে ২০০) টাকা ডেবিট কার্ড, ক্রেডিট কার্ড বা, নেট ব্যাঙ্কিংয়ে জমা দেন। এছাড়াও টাকা অফলাইনে স্টেট ব্যাঙ্ক অফ ইন্ডিয়ায় চালানোর মাধ্যমেও জমা দিতে পারবেন। তখন অ্যাপ্লিকেশন সিকোয়েন্স নম্বর, ট্রান্সজাকশন আই.ডি. আপনা থেকেই তৈরি হয়ে যাবে। এবার সিস্টেম জেনারেটেড অ্যাপ্লিকেশন ফর্ম প্রিন্ট করে নেবেন।

Diploma, B.Tech & ITI
পাশদের গড় চাকরির প্রশিক্ষণ
SAIL, NTPC, OFB, IOCL, DRDO, DCL, DELHI METRO, PSC-JE ইত্যাদি।
এখানে BARC, PDCL, SAIL, NTPC ইঞ্জিনিয়ারদের তত্ত্বাবধানে প্রশাসন হয়।
9-12 মাসের মধ্যে এখানকার পূর্ণ প্রশিক্ষণ দিয়ে চাকরির পক্ষে সম্পূর্ণ কোর্স ফি ফেরত দেওয়া হবে।

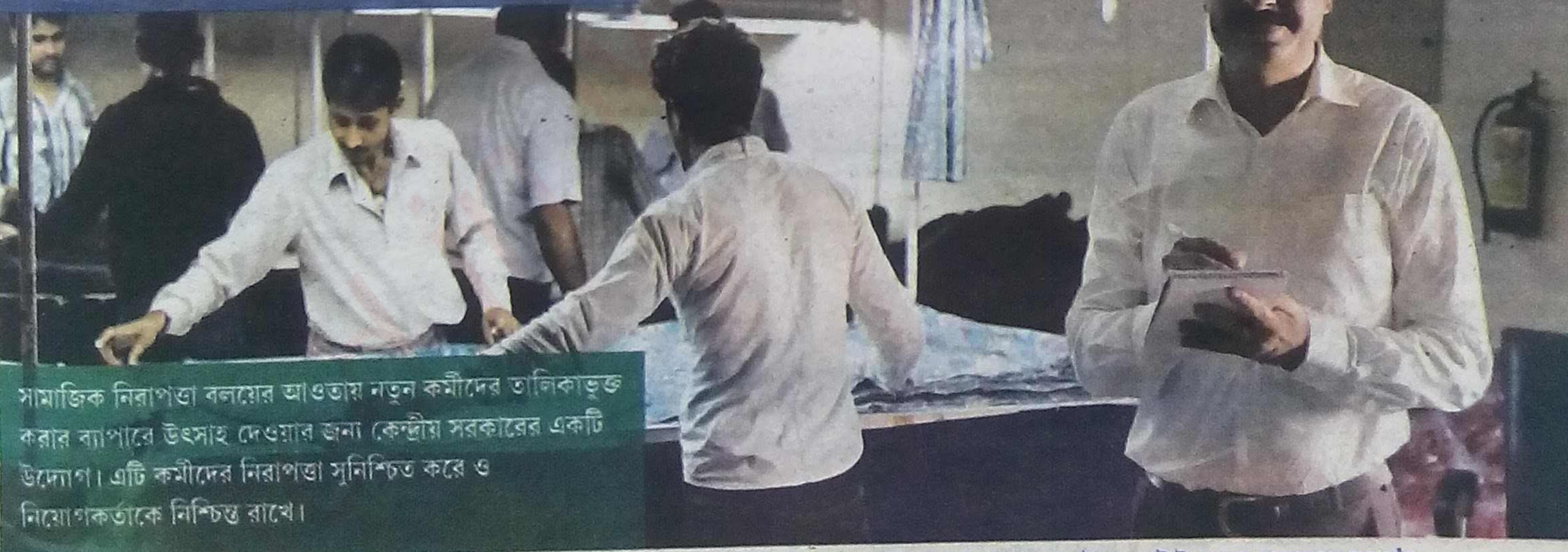
RAIL - প্রশিক্ষণ
ALP, TECHNICIAN & Gr-D
স্পেশাল নতুন ব্যাচ শুরু 05.03.2018

WBSDEDCL-এর
যেখানকার
সফল student

DITE (দমনন অং)
No. 1 Technical Govt. Job Institute
9836227449

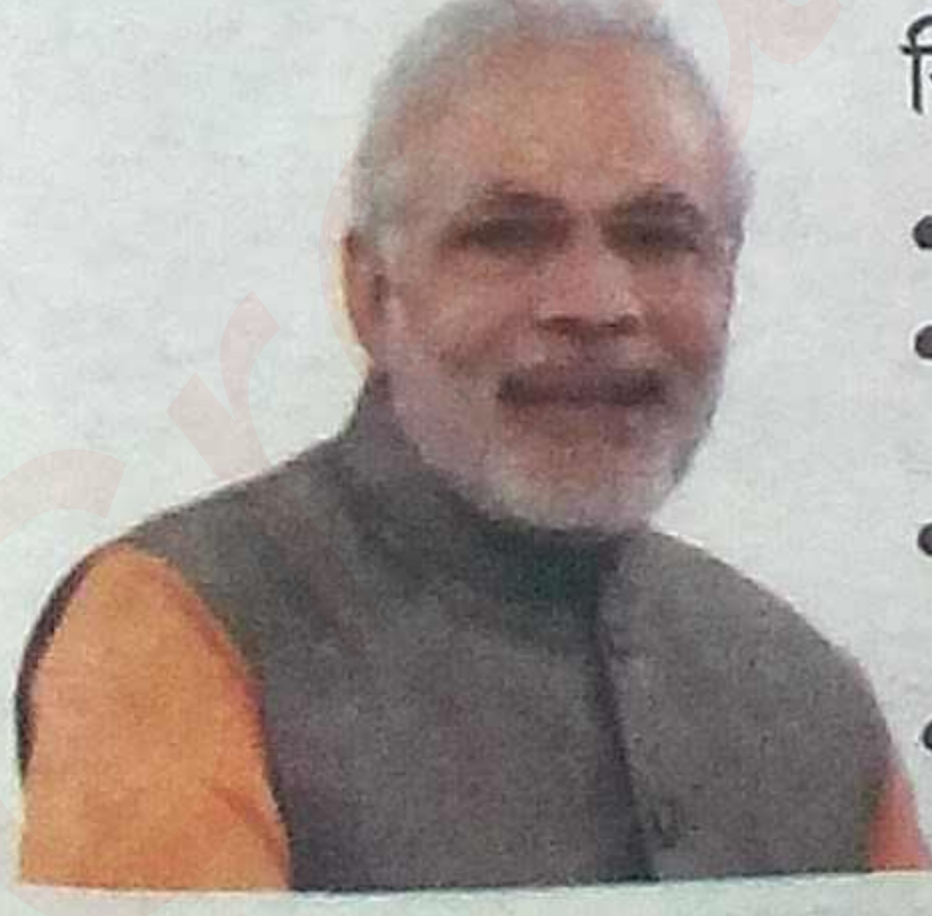
কর্মীদের আপনার সেরাটা দিন তাঁরাও আপনাকে তাঁদের সেরাটা দেবে

পি.এম.আর.পি.ওগাই বেছে নিন ও আপনার কর্মীদের নিরাপত্তা সূনিশ্চিত করুন



সামাজিক নিরাপত্তা বলয়ের আওতায় নতুন কর্মীদের তালিকাভুক্ত করার ব্যাপারে উৎসাহ দেওয়ার জন্য কেন্দ্রীয় সরকারের একটি উদ্যোগ। এটি কর্মীদের নিরাপত্তা সূনিশ্চিত করে ও নিয়োগকর্তাকে নিশ্চিত রাখে।

বিশদ তথ্য জানার জন্য লগ-ইন করুন এই ওয়েবসাইটে : www.pmrpy.gov.in



- বিশেষ বৈশিষ্ট্য সমূহ :**
- সরকার নতুন কর্মীদের জন্য ইপিএস খাতে ৮.৩৩% অবদান রাখছে।
 - সরকার বস্ত্র শিল্পের কিছু সীমিত বিভাগে নিয়োগকর্তার হয়ে পুরোপুরি ১২% অবদান রাখছে
 - এই প্রকল্পটি সেইসব নতুন কর্মচারীদের জন্য প্রযোজ্য যাদের মাসিক আয় ১৫,০০০টাকার মধ্যে
 - আধারের মাধ্যমে সহজেই অনলাইনে নথিভুক্তকরণ করা যায়



জেনারেল ইন্টেলিজেন্স

চাকরির পরীক্ষার গাইড

Direction (Qs. 1-5) : Study the following information to answer the given questions :

Five boys, A, B, C, D and E are sitting in a circle with three girls - F, G and H. They are all facing the centre. A is the only boy seated between two girls. B is seated second the left of E. F is seated second to the right of H who is a neighbour of A. C is to the immediate left of B. One of B's neighbours is a girl. A is third to the left of B.

1. How many people are seated between C and H when counted in a clockwise direction from C ?

- (A) 2 (B) 5 (C) 3
(D) 1 (E) None of these

2. What is A's position with respect to E ?

- (A) Third to the left (B) Immediate right

(C) Third to the right (D) Fourth to the right (E) Fourth to the left

3. Who is G's right hand side neighbour ?

- (A) E (B) B (C) C (D) F (E) None of these

Direction (Qs. 4-5) : Four of the following five are alike in a certain way and hence form a group. Which is the one that does not belong to the group ?

4. (A) Asia (B) Antarctica (C) Africa (D) Alaska (E) Australia
5. (A) Trophy (B) Medal (C) Certificate (D) Gift (E) Prize

Direction (Qs. 6-10) : Study the following information to answer the given questions :

P, T, Q, U, S and R are standing in a straight line facing North. S is standing third from the left end of the line. R is fourth to the right of T. Neither P nor R is at the end of the line. Q is second to the left of P.

6. Who amongst the following is standing fourth from the left end of the line ?

- (A) Q (B) R (C) P (D) U (E) None of these

7. If TQ : SP then ? : RU.

- (A) QS (B) TS (C) SP (D) QT (E) None of these

8. Who amongst the following are at the extreme ends of the line ?

- (A) TU (B) TR (C) RU (D) TP (E) US

Direction (Qs. 9-10) : Read the following information carefully and answer the questions which follow :

If 'AXB' means 'A is father of B'.

If 'A+B' means 'A is wife of B'.

If 'A÷B' means 'A is daughter of B'.

If 'A-B' means 'A is son of B'.

9. How is L related to Q in the expression 'L÷M×O-P+Q' ?
(A) Granddaughter (B) Niece (C) Daughter-in-law (D) Daughter (E) None of these

10. What will come in place of question mark to establish that Q is the nephew of T in the expression : Q?R÷S×T.
(A) + (B) × (C) - (D) _ (E) Either - or +

Direction (Qs. 11-15) : Study the following information to answer the given questions :

In a certain code '3 1 8' means 'run very fast', '2 8 9' means 'to run away', '9 7' means 'to see' and '4 3' means 'very good'.

11. What is the code for 'see' ?

- (A) 3 (B) 1 (C) 4 (D) 9 (E) 7

12. Which of the following represents, 'see good run away' ?
(A) 8472 (B) 7914 (C) 7319 (D) 3289 (E) 7934

13. What is the code for 'run' ?

- (A) 3 (B) 8 (C) 1 (D) 9 (E) None of these

14. Which of the following may represent 'Good to see away' ?
(A) 7485 (B) 3149 (C) 5439 (D) 7459 (E) 2479

15. What does '4' represent in this code ?

- (A) very (B) fast (C) run (D) see (E) None of these

Direction (Qs. 16-20) : Study the following information to answer the given questions :

In a certain code 'had to look' is written as 'ti re zi', 'look for me' is written as 'di re ha' and 'for help' is written as 'di na'.

16. Which of these can be coded as, 'ha di na re' ?

- (A) had to help for (B) help me look for (C) to look help for (D) had look help me (E) None of these

17. Which of the following is the code for 'look' ?

- (A) di (B) re (C) ti (D) zi (E) ha

18. How will, 'had to help' be written in this code ?

- (A) zi re na (B) na ti di (C) di ha na (D) zi ti ha (E) ti zi na

19. Which of the following may represent 'had' ?

- (A) Only 'di' (B) Either 'ti' or 're' (C) Only 'ti' (D) either 'zi' or 'ti' (E) Only 'zi'

20. What does 'na' represent in the code ?

- (A) look (B) to (C) for (D) me (E) help

Direction (Qs. 21-30) : In each of the questions / set of questions below, three statements are given followed by two conclusions numbered I and II. You have to assume all the statements to be true even if they seem to be at variance from the commonly known facts and then decide which of the given two conclusions logically follows from the information given in the statements.

Give answer (A) if only conclusion I follows.

Give answer (B) if only conclusion II follows.

Give answer (C) if either conclusion I or conclusion II follows.

Give answer (D) if neither conclusion I nor conclusion II follows.

Give answer (E) if both conclusion I and II follow.

21. **Statements :** All books are good. No good is boring. All good are interesting.

Conclusions :

I. Some boring are interesting.

II. No boring is interesting.

22. **Statements :** Some bows are arrows. All arrows are keys. Some keys are sticks.

Conclusions :

I. Some bows are keys.

II. All bows are sticks.

(23-25). **Statements :** All apples are fruits. All fruits are sweet. All sweet are juicy.

23. **Conclusions :**

I. No fruit is juicy.

II. All sweet are apples.

24. **Conclusions :**

I. All juicy are sweet.

II. All apples are juicy.

25. **Conclusions :**

I. Some sweets are fruits.

II. Some fruits are apples.

(26-28). **Statements :** Some vehicles are buses. All buses are green. Some green are leaves.

26. **Conclusions :**

I. Some buses are not green.

II. Some green are not leaves.

27. **Conclusions :**

I. All buses are leaves.

II. Some vehicles are not buses.

28. **Conclusions :**

I. Some vehicles are leaves.

II. No vehicles are leaves.

29-30. **Statements :** All red are white. Some white are pink. All pink are yellow.

29. **Conclusions :**

I. Some red are yellow.

II. No red is yellow.

30. **Conclusions :**

I. Some white are yellow.

II. All pink are white.

Direction (Qs. 31-35) : Each of the questions below consists of a question and two statements numbered I and II given below it. You have to decide whether the data given in the statements are sufficient to answer the questions. Read both the statements and —

Give answer (A) if the data in statement I alone are sufficient to answer the question,

while the data in statement II alone are not sufficient to answer the question.

Give answer (B) if the data in statement II alone are sufficient to answer the question, while the data in statement I alone are not sufficient to answer the question.

Give answer (C) if the data either in statement I alone or statement II alone are sufficient to answer the question.

Give answer (D) if the data even in both statements I and II together are not sufficient to answer the question.

Give answer (E) if the data in both statements I and II together are necessary to answer the question.

31. How are N and D related ?

I. A is the sister of D.

II. D is the mother of R who is the only son of N.

32. Which direction is Neeta facing ?

I. Neeta can see the sun setting in front of her.

II. Neeta is facing towards the door of her room.

33. Who amongst Ronak, Sanjay, Anish and Rohan is the tallest ?

I. Ronak is as tall as Sanjay.

II. Anish is taller than Rohan.

34. How will 'shine' be coded ?

I. 'alone' is coded as 'bmpof'.

II. 'above' is coded as 'bcprwf'

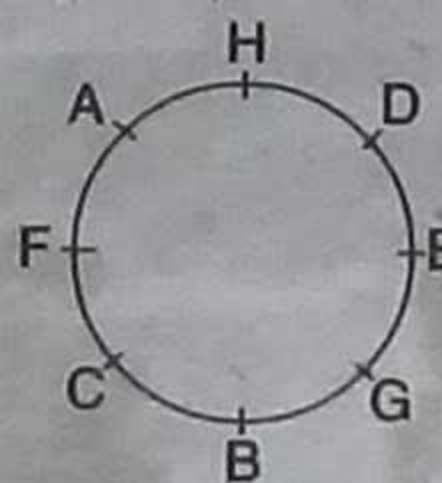
35. How is K related to M ?

I. M is the mother of S.

II. S has two sisters K and L.

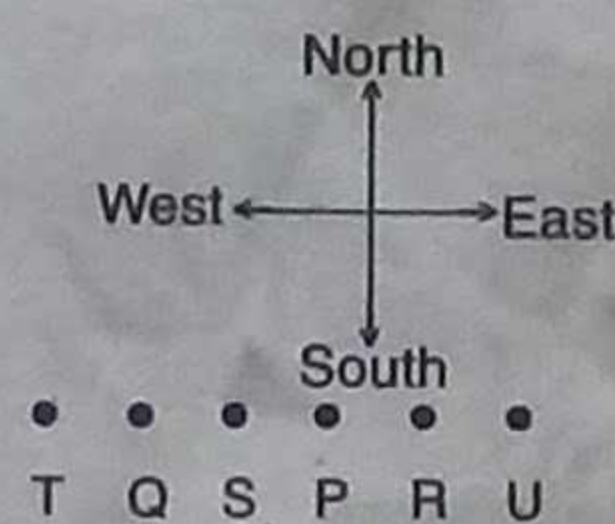
সেকেন্ডে উত্তরের কৌশল

1 থেকে 5 নং প্রশ্নের উত্তরের জন্য নিচের ছবিটি একে নিলে বুঝতে সুবিধা হবে।



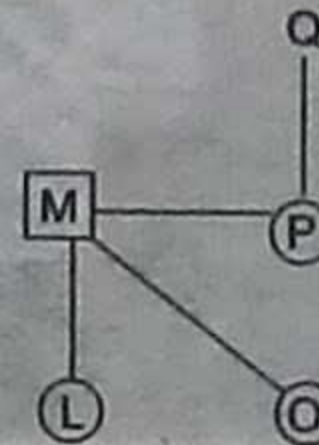
1(A). 2(C). 3(A). 4(D). 5(D).

6 থেকে 10 নং প্রশ্নের উত্তরের জন্য নিচের ছবিটি একে নিলে বুঝতে সুবিধা হবে।

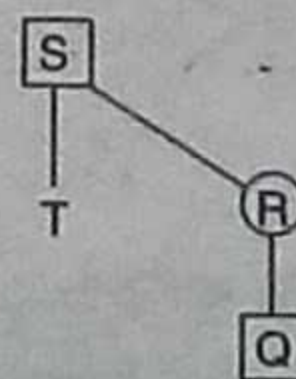


6(C). 7(C). 8(A).

9(A).



10(C).



11 থেকে 15 নং প্রশ্নের উত্তরের জন্য নিচের মতো করে একে নিলে বুঝতে সুবিধা হবে।

3 1 8 ⇒ run very fast.... (1)

2 8 9 ⇒ to run away (2)

9 7 ⇒ to see (3)

4 3 ⇒ very good (4)

11(E). (2) ও (3) থেকে পাই, 9 ⇒ to, 7 ⇒ see. 12(A). see ⇒ 7

good ⇒ 4

run away ⇒ 2 8

তাহলে, see good run away ⇒ 8 4 7 2

13(B). (1) ও (2) থেকে পাই, run ⇒ 8

14(E). good ⇒ 4

to ⇒ 9

see ⇒ 7

and away ⇒ 2

তাহলে, good to see away ⇒ 2 4 7 9

15(E). 4 ⇒ good

16 থেকে 20 নং প্রশ্নের উত্তরের জন্য নিচের ব্যাখ্যাটি দেওয়া হল।

a had to look ⇒ ti re zi....(1)

look for me ⇒ di re ha (2)

for help ⇒ di na (3)

(1) ও (2) থেকে পাই,

re ⇒ look

zi or ti ⇒ had or to

(2) ও (3) থেকে পাই,

di ⇒ for

na ⇒ help

ও ha ⇒ me

16(B). ha ⇒ me

di ⇒ for

na ⇒ help

ও re ⇒ look

তাহলে, ha di na re ⇒ help me look for

17(B). 18(E). had to ⇒ ti zi

ও help ⇒ na

তাহলে, had to help ⇒ ti zi na

19(D). 20(E). 21(C). 22(A).

Some bows are arrows

All arrows are key

সিদ্ধান্ত (I) some bows are keys

23 থেকে 25 নং প্রশ্নের উত্তরের জন্য নিচের ব্যাখ্যা দেওয়া হল। 23(D).

24(B). All apple are fruit

All fruit are sweet

সিদ্ধান্ত: All apple are sweet

All sweet are juicy

All sweet are juicy

25(E).

Some sweet are fruit

Some fruits are apple

26(D). 27(D). 28(C). 29(C).

30(C). Some white are pink

All pink are yellow

সিদ্ধান্ত: Some white are yellow

31(B).

D মা R ছেলে N

তাহলে, N ও D হল স্বামী-স্ত্রী

32(A). (I) থেকে পাওয়া যায়, সূর্য পশ্চিমদিকে অস্ত যায়। অর্থাৎ, নীতা পশ্চিমদিকে মুখ করে আছে। 33(D). (I) থেকে পাই, Raunak = Sanjay

(II) থেকে পাই, Anish > Rohan

তাই, (I) ও (II) থেকে উত্তর পাওয়া সম্ভব নয়।

34(C). I অথবা II থেকে পাই, shine ⇒ 'i j f'

35(E). (I) থেকে পাই,

M মা S

(II) থেকে পাই,

L বোন K বোন S

(I) ও (II) থেকে পাই, K হল M-এর মেয়ে।