

পশ্চিম রেল ৫৩৪৯ অ্যাপ্রেন্টিস

ফিটার, টার্নার, ইলেক্ট্রিশিয়ান-সহ আইটিআইয়ের বিভিন্ন ট্রেডে ৫,৩৪৯ জন তরুণ-তরুণীকে অ্যাপ্রেন্টিসশিপ ট্রেনিং দেবে পশ্চিম রেল। প্রশিক্ষণের মেয়াদ ১ বছর। প্রশিক্ষণ চলাকালীন নির্দিষ্ট হারে স্টাইপেন্ড পাওয়া যাবে। এই প্রশিক্ষণের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: RRC/WR/04/2025

ট্রেড অনুসারে আসনবিন্যাস:
বিসিটি ডিভিশন: মেকানিক্যাল বিভাগ: ফিটার ২৫২টি। ওয়েল্ডার ১৩০টি। টার্নার ৭টি। মেকানিক (ডিজেল) ১৭টি।

ইলেক্ট্রিক্যাল বিভাগ: ফিটার ২৫টি। ওয়েল্ডার ৪৮টি। ডিজেল মেকানিক ৩০টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান ৪২৭টি। ইলেক্ট্রনিক মেকানিক ৫২টি। ওয়ারহাউস ৮টি। রেফ্রিজারেটর (এসি-মেকানিক) ৪৮টি।

ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ: কার্পেন্টার ৪৫টি। পেইন্টার ৪০টি। পাইপ ফিটার ৩৫টি। প্রাধার ৩৫টি। ড্রাক্সটসম্যান (সিভিল) ১৫টি। ওয়েল্ডার ১০টি।

টিএমসি ইঞ্জিনিয়ারিং: ইলেক্ট্রিশিয়ান ৫টি। মেকানিক (ডিজেল) ৩টি। ওয়েল্ডার ২টি। ফিটার ২টি।

ব্রিজ ইঞ্জিনিয়ারিং: পেইন্টার ৫টি। ওয়েল্ডার ৩টি। ড্রাক্সটসম্যান (সিভিল) ২টি।

এস অ্যান্ড টি বিভাগ: ইলেক্ট্রনিক মেকানিক ৪৫টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান ৬০টি। ওয়ারহাউস ৪৫টি। ফর্জার অ্যান্ড হিট ট্রিটার ১০টি।

পার্সোনেল ডিপার্টমেন্ট: প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেম অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ৩৬টি। স্টেনোগ্রাফার ৭টি।

বিআরসি ডিভিশন: মেকানিক্যাল বিভাগ: ফিটার ৯২টি। ওয়েল্ডার ২৬টি।

ইলেক্ট্রিক্যাল বিভাগ: ফিটার ৩৭টি। ওয়েল্ডার ৮টি। মেশিনিস্ট ৪টি। মেকানিক (মোটর ভেহিক্যাল) ৫টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান ১০৯টি। ইলেক্ট্রনিক মেকানিক ২৩টি। ওয়ারহাউস ৮টি। রেফ্রিজারেটর (এসি-মেকানিক) ১৪টি।

ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ: কার্পেন্টার ৩৫টি। পেইন্টার ৩৫টি। পাইপ ফিটার ৩৫টি। প্রাধার ৩০টি।

এরপর চারের পাতায়

অ্যাকসেনচারে ৩০৫০০ সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার

নিজস্ব প্রতিনিধি: ৩০,৫০০ সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার নেবে তথ্যপ্রযুক্তি সংস্থা অ্যাকসেনচার। সংস্থার কলকাতা কেন্দ্রে বিপুল শূন্যপদ রয়েছে। সবই পূর্ণ সময়ের চাকরি। এখনই আবেদন করা যাবে।

সংস্থার তরফে জানানো হয়েছে, এই মুহুর্তে সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ৩০,৫৫৭টি শূন্যপদ রয়েছে। এর মধ্যে, কাজের অভিজ্ঞতা না থাকলে বা অন্তত ১ বছরের কাজের অভিজ্ঞতা থাকলে ১১৬টি শূন্যপদে আবেদন করা যাবে। অন্তত ২ বছরের কাজের অভিজ্ঞতা থাকলে ১১,৮৯৬টি শূন্যপদে আবেদন করার সুযোগ রয়েছে। অন্তত ৫ বছরের অভিজ্ঞতাসম্পন্নদের জন্য রয়েছে ১৬,৫৩০টি শূন্যপদ। অবশিষ্ট শূন্যপদগুলিতে আবেদন করতে পারেন আরও বেশি অভিজ্ঞতাসম্পন্নরা।

কাজের অভিজ্ঞতা না থাকলেও কাস্টম সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার পদে

এরপর চারের পাতায়

দিল্লি সরকারে ৩৫৮

অ্যাসিস্ট্যান্ট ইঞ্জিনিয়ার, জুনিয়র ইঞ্জিনিয়ার ও অ্যাসিস্ট্যান্ট সেকশন অফিসার পদে ৯১১ জনকে নিয়োগ করবে দিল্লি সরকার। প্রার্থী বাছাই করবে দিল্লি সাবঅর্ডিনেট সার্ভিসেস সিলেকশন বোর্ড। পশ্চিমবঙ্গের প্রার্থীরা কেবল সাধারণ ক্যাটাগোরির প্রার্থীদের জন্য নির্দিষ্ট শূন্যপদে আবেদন জানাতে পারবেন। তাই এখানে সাধারণ ক্যাটাগোরির প্রার্থীদের জন্য নির্দিষ্ট ৩৫৮টি শূন্যপদের বিষয়ে জানানো হল। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: 01/2026.

শূন্যপদের বিবরণ: অ্যাসিস্ট্যান্ট ইঞ্জিনিয়ার (সিভিল): পোস্ট কোড 802/26; শূন্যপদ: ১৩টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে স্নাতক ডিগ্রি। বয়স: ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে। বেতনক্রম: ৪৪,৯০০-১,৪২,৪০০ টাকা। নিয়োগ করা হবে দিল্লি জল বোর্ডে।

জুনিয়র ইঞ্জিনিয়ার (সিভিল): পোস্ট কোড 803/26; ১৩০টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে স্নাতক ডিগ্রি বা ৩ বছরের ডিপ্লোমা। ডিপ্লোমাদারীদের সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্রে ২ বছরের কাজের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। বয়স: ৩০ বছরের মধ্যে (নয়াদিল্লি মিউনিসিপ্যাল কর্পোরেশনের ক্ষেত্রে ১৮-৩২

এরপর বারের পাতায়

মহানদী কোলফিল্ডসে ৬৬৪ জুনিয়র ওভারম্যান, মাইনিং সর্দার, সার্ভেয়র

জুনিয়র ওভারম্যান, মাইনিং সর্দার ও সার্ভেয়র পদে ৬৬৪ জনকে নেবে মহানদী কোলফিল্ডস। এটি কয়লা মন্ডলের অধীনস্থ সংস্থা। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: MCL/HQ/Recruitment/Statutory/2026/120.

শূন্যপদের বিবরণ: জুনিয়র ওভারম্যান: মোট শূন্যপদ: ১৯২টি (সাধারণ ৭৭, তফসিলি জাতি ২৯, তফসিলি উপজাতি ৪৬, ওবিসি ২২, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১৮)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: মাইনিং ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে ৩ বছরের ডিপ্লোমা বা ডিগ্রি। সেই সঙ্গে ডিরেক্টরেটে জেনারেল অব মাইনিং সেকফট (ডিজিএমএস) কর্তৃক ওপেন কাস্ট ও আন্ডারগ্রাউন্ড মাইনিং, উভয় ক্ষেত্রেই স্বীকৃত বৈধ ওভারম্যান কনসিট্রোলিং সার্টিফিকেট, বৈধ ফার্স্ট এইড সার্টিফিকেট এবং বৈধ গ্যাস টেস্টিং সার্টিফিকেট থাকা বাধ্যতামূলক।

মাইনিং সর্দার: মোট শূন্যপদ: ৪৪৮টি (সাধারণ ১৭৬, তফসিলি জাতি ৭৭, তফসিলি উপজাতি ৮৮, ওবিসি ৬৪, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ৪৩)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: উচ্চ মাধ্যমিক। অথবা মাইনিং ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে ৩ বছরের ডিপ্লোমা বা ডিগ্রি। সেই সঙ্গে ডিরেক্টরেটে জেনারেল অব মাইনিং সেকফট (ডিজিএমএস) কর্তৃক

এরপর দুয়ের পাতায়

পাঁচ বাহিনীতে ৩৪৯ অ্যাসিস্ট্যান্ট কম্যান্ড্যান্ট

৩৪৯ জন অ্যাসিস্ট্যান্ট কম্যান্ড্যান্ট নেবে পাঁচ কেন্দ্রীয় পুলিশ বাহিনী— বর্ডার সিকিউরিটি ফোর্স, সেন্ট্রাল রিজার্ভ পুলিশ ফোর্স, সেন্ট্রাল ইন্ডাস্ট্রিয়াল সিকিউরিটি ফোর্স, ইন্দো-টিব্বিটান বর্ডার পুলিশ এবং সশস্ত্র সীমা বল। সেন্ট্রাল আর্মড পুলিশ ফোর্সে (অ্যাসিস্ট্যান্ট কম্যান্ড্যান্টস) এক্সমিনেশন, ২০২৬ পরীক্ষার মাধ্যমে প্রার্থী বাছাই করবে ইউনিয়ন পাবলিক সার্ভিস কমিশন। লিখিত পরীক্ষা ১৯ জুলাই। কলকাতায় পরীক্ষাকেন্দ্র আছে। পুরুষ-মহিলা উভয়ই আবেদনের যোগ্য। এই নিয়োগের নোটিশ নম্বর: 08/2026-CAPF.

বাহিনী অনুসারে শূন্যপদ: বর্ডার সিকিউরিটি ফোর্স ১০৮টি। সেন্ট্রাল রিজার্ভ পুলিশ ফোর্স ১০৬টি। সেন্ট্রাল ইন্ডাস্ট্রিয়াল সিকিউরিটি ফোর্স ৭০টি। ইন্দো-টিব্বিটান বর্ডার পুলিশ ১২টি। সশস্ত্র সীমা বল ৫৩টি। এর মধ্যে ১০ শতাংশ শূন্যপদ প্রাক্তন সশস্ত্র বাহিনীর জন্য সংরক্ষিত হবে।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: কোনও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় থেকে যে-কোনও শাখার গ্র্যাডুয়েট। যাঁরা স্নাতক স্তরের চূড়ান্ত পরীক্ষা দিয়েছেন, শর্তসাপেক্ষে তাঁরাও

এরপর বারের পাতায়

গেইলে এক্সিকিউটিভ ট্রেনি

ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের বিভিন্ন শাখায় ৭০ জন এক্সিকিউটিভ ট্রেনি নেবে গেইল। প্রার্থীকে অবশ্যই গেট-২০২৬ পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হতে হবে। ট্রেনিং ও প্রবেশনের মেয়াদ ১ বছর। সফল ট্রেনিদের পর নিয়োগ করা হবে ই-টু ট্রেডে। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: GAIL/OPEN/ET/2A/2025.

ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের শাখানুসারে শূন্যপদের বিবরণ: কেমিক্যাল: ১৭টি (সাধারণ ৮, তফসিলি জাতি ২, তফসিলি উপজাতি ২, ওবিসি ৪, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। ইনস্ট্রুমেন্টেশন: ২১টি (সাধারণ ৯, তফসিলি জাতি ৩, তফসিলি উপজাতি ১, ওবিসি ৬, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ২)। ইলেক্ট্রিক্যাল: ১৬টি (সাধারণ ৭, তফসিলি জাতি ৩, ওবিসি ৫, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)। মেকানিক্যাল: ১৬টি (সাধারণ ৮, তফসিলি জাতি ৪, ওবিসি ৩, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর ১)।

মোট শূন্যপদের মধ্যে ৯টি প্রতিবন্ধী প্রার্থীদের জন্য সংরক্ষিত হবে। শিক্ষাগত যোগ্যতা: সংশ্লিষ্ট বা সমতুল শাখায় মোট অন্তত ৬৫ শতাংশ

এরপর তিনের পাতায়

হিন্দুস্তান পেট্রোলিয়ামে অ্যাপ্রেন্টিস

দেশের ৬০৮ জন গ্র্যাডুয়েট তরুণ-তরুণীকে ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের বিভিন্ন শাখায় অ্যাপ্রেন্টিসশিপ ট্রেনিং দেবে হিন্দুস্তান পেট্রোলিয়াম (এইচপিএল)। অ্যাপ্রেন্টিসেস আন্ট, ১৯৬১ অনুসারে প্রার্থীদের ১ বছরের প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে পশ্চিমবঙ্গ সহ দেশের বিভিন্ন রাজ্য ও কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলে। প্রশিক্ষণ চলাকালীন নির্দিষ্ট হারে স্টাইপেন্ড পাওয়া যাবে।

প্রার্থী যে-কোনও একটি রাজ্যের শূন্য আসনে আবেদন করতে পারবেন। পশ্চিমবঙ্গের শূন্য আসনের সংখ্যা ৩৭।

প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে এই সব শাখায়: সিভিল, মেকানিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইনস্ট্রুমেন্টেশন।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: মোট অন্তত ৬০ শতাংশ (তফসিলি এবং দৈহিক প্রতিবন্ধীদের ক্ষেত্রে ৫০ শতাংশ) নম্বর-সহ সংশ্লিষ্ট ইঞ্জিনিয়ারিং শাখায় স্নাতক।

বয়স: ২-৩-২০২৬ তারিখে ১৮ থেকে ২৫ বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলিরা ৫, ওবিসি-রা ৩ এবং দৈহিক প্রতিবন্ধীরা ১০ বছরের ছাড় পাবেন।

স্টাইপেন্ড: নির্দিষ্ট মাসিক ২৫,০০০ টাকা।

এরপর বারের পাতায়

ফুরোবার আগেই সংগ্রহ করুন

পেশাপ্রবেশ

চাকরির পঙ্গী খায় অ প্রতিবন্ধী

ভারতীয় রেল
২২১৯৫ গ্রুপ 'ডি'

নিয়োগের বিধি-১ পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

ডব্লিউ বি সি এস

১৪১

২৯৮৯ গ্রুপ 'সি'
৫৪৮৮ গ্রুপ 'ডি'

২ ও ৩ নম্বর প্রশ্নোত্তর

স্কুল সার্ভিস কমিশন

২৯৮৯ গ্রুপ 'সি'
৫৪৮৮ গ্রুপ 'ডি'

২ ও ৩ নম্বর প্রশ্নোত্তর

রেল নন-টেকনিক্যাল পপুলার ক্যাটাগোরি

১৪১

২৯৮৯ গ্রুপ 'সি'
৫৪৮৮ গ্রুপ 'ডি'

২ ও ৩ নম্বর প্রশ্নোত্তর

সরকারি ও বেসরকারি

১৪১

২৯৮৯ গ্রুপ 'সি'
৫৪৮৮ গ্রুপ 'ডি'

২ ও ৩ নম্বর প্রশ্নোত্তর

১৪১

২৯৮৯ গ্রুপ 'সি'
৫৪৮৮ গ্রুপ 'ডি'

২ ও ৩ নম্বর প্রশ্নোত্তর

ও আরও অনেক কিছু

স্বনির্ভরতার সন্ধান উপার্জনের সুযোগ করে দিচ্ছে মাশরুম চাষ

সুস্বাদু, স্বাস্থ্যকর ও ঔষধিগুণ থাকায় খাবার ও ওষুধ তৈরির জন্য মাশরুমের চাহিদা ক্রমশ বাড়ছে। এ রাজ্যে ধীরে হলেও মাশরুম চাষের প্রসার ঘটছে। মাশরুম চাষ খুবই লাভজনক ব্যবসা। তবে প্রশিক্ষণ নিয়ে তবেই ব্যবসায় অগ্রসর হওয়া ভালো।

রপ্তানির সুযোগ রয়েছে। সরকার মাশরুম চাষের জন্য কৃষকদের উৎসাহিত করতে প্রশিক্ষণ ও তহুর্কি দিয়ে থাকে।

কম সময়ে, কম মূলধনে এবং কম জায়গায় এই ব্যবসায় শুরু করা যায়। মাশরুম চাষে রোগ ও পোকার আক্রমণ অনেকটাই কম। তবে মাশরুম চাষ করতে চাইলে আগে হাতে-কলমে প্রশিক্ষণ নেওয়া জরুরি।

চাষের পরিবেশ

শীতে ভেজা স্ট্রোতে অন্ধকার ঘর মাশরুম চাষের জন্য উপযুক্ত। গ্রীষ্মকালে যে-কোনও চালাঘরের

এরপর দুয়ের পাতায়

হতে পারে। এ চাষের জন্য আবাদি জমির প্রয়োজন হয় না। যে-কোনও বয়সের পুরুষ ও মহিলা ঘরে বসেই মাশরুম চাষ করতে পারেন। চাষ করার পদ্ধতিও জটিল নয়। অন্যান্য সবজির তুলনায় বাজারে মাশরুমের দাম বেশি, লাভও বেশি। তা ছাড়া স্থানীয় বাজারে বিক্রি করা ছাড়াও বিদেশে মাশরুম

নিজস্ব প্রতিনিধি: পর্যাপ্ত খাদ্যগুণ থাকায় এবং একই সঙ্গে সুস্বাদু হওয়ার জন্য মাশরুম অত্যন্ত জনপ্রিয়। আমাদের দেশে ধীরে হলেও মাশরুম চাষের প্রসার ঘটছে। তবে চাহিদা অনুযায়ী বাজারে জোগান এখনও কম।

বেকার তরুণ-তরুণীদের জন্য মাশরুম চাষ খেতে লাভজনক ব্যবসা



বঙ্গবন্ধু

শ্রেণিবদ্ধ বিজ্ঞাপন

কর্মখালি

অবসরপ্রাপ্ত - Bank/গভ/PSU/PSU/ রেল/ গৃহবধু/ কমপ্রাধীদের (30-65, HS+) ভারতের নামী MNC-র Kol অফিসে Mgr পদে নিয়োগ Salary+ PF+বোনাস 98362-43289.

Teacher who can teach Math & Comp in VI to X Affiliated Eng. Med. HPMI, Send CV by mail. hpmcv16@gmail.com Mob-94333-05657.

Top Corporate Sector-Kol hiring Manager Provides Attractive Packages + Others Retd/VRS Housewife Businessman (25-70, HS+) 79806-81586.

Stressless Job for Govt/PSU/ Bank/Retd/VRS (HS+, 40-65)-দের জন্য সম্মানের সঙ্গে কলকাতায় অফিসে বসে উচ্চ আয়ের সুযোগ। M: 86172-60189/79801-01938.

Retired/VRS from Govt/Pvt/ Bank চাই। পার্টটাইম কাজ করে ভালো আয়ের সুযোগ। বয়স 35-65, মাধ্যমিক+, North কলকাতার জন্য। Miss Paul- 99034-92809.

অবসরপ্রাপ্ত Govt/ Pvt/ PSU/ Bank/ রেল/সং ব্যবসায়ীদের (40-70) Part/ Full Time জব Big Indian Co. in Kol. Huge Income+PF+Med. সারথি- 90075-10903.

Need Hotel Receptionist (M/F) with Computer Knowledge & House Keeping for male. Send CV manoj.sreemaa@gmail.com. 96818-19427/98302-57097.

Reqd. B.Tech/B.E. (Mech/Elect/ Met) around Kolkata age below 60 with min 10 yrs maint. experience and one office Asst. CV kga_tc@yahoo.com

20 Graduate M/F required for Howrah office, Age- 25-45, Salary-18000/- (p.m) Call- 91632-84225.

কর্মখালি
7 বছরের অভিজ্ঞতা সম্পন্ন জেলায় কাজের জন্য Civil Engr চাই। Email: gb.cons@yahoo.com, Ph. 2590-9295.

Salesman needed for reputed packaged tea brand, Kolkata & nearby areas. FMCG sales experience preferred. Distributor/retail knowledge. Call/WhatsApp: 89610-91347.

আসানসোলো ছোটো পরিবারে সাপ্তাহিক পরিচর্যা জন্য পিছুটানহীন একজন মহিলা চাই যিনি পরিবারের একজন সদস্য হিসাবে থাকতে ইচ্ছুক 98302-57344/96742-71184.

ST. Xavier's Collegiate School, Kolkata, needs PE teacher with B.P.Ed./M.P.Ed. Candidates must apply with detailed CV to xscsrecruitment@gmail.com or to school office by 7.3.2026.

স্বনামধন্য গ্যাস ইন্সটিটিউট মানুঃ এ মন্যুতম উঃমাঃ পাশ পরিশ্রমী কর্মী চাই। ৭ দিনের মধ্যে CV সহ আবেদন করুন। info@aneer.net

Female Computer Operator is Req. for Alok Enterprise, Dalhousie, Kol-1. Interested Candidates can send their CVs by email id: swapankumardas78@yahoo.com

সিকিউরিটি গার্ড চাই সপ্টলেক, হাওড়া আমতা এলাকার জন্য। (Salary 11500/- থেকে 14000/-+ESI+PF) M-89101-94800/85974-94189.

উপযুক্ত সমরকে ব্যবহার করে কলকাতায় ম্যানেজার পদে পুরুষ/মহিলা/গৃহবধু, রিটায়ার্ড (বয়স: 26-60)দের চাই। Security Income: 18K-35K. 70015-35073.

বড়বাজারে ঊষধের দোকানে কাজের জন্য লোক চাই। বয়স- ৩০ বৎসরের মধ্যে পুরুষ চাই। ESI, PF-এর সুবিধা আছে। মোবাইল নং- 98300-68525.

Reqd. Doctor, Sister, Attendant, Security, Sweeper male/female for Health Care Centre Nagerbazar, Kol-74. M. 90731-35130.

Wanted Sales Representative for Marketing Synthetic Rubber Adhesive for Footwear Industry in Kolkata. Experienced in the similar Field of Work Preferred. Write to mail Id: rasayanproduct@gmail.com

নিউ টাইম পেন্টেলি পাম্পের কাজে একজন আকর্ষণীয় প্রয়োজন। যোগ্যতা: B.Com সহ Tally Prime-র কাজ জানা চাই। CV to- miraservice station@gmail.com/ M: 70033-98138.

প্রোজেক্ট Content@বগুহা ফ্রি টাইমে/ হাতে ফর্ম ফিলাপ, Biodata/Script লিখে/Comp. ল্যাপটপ/স্মার্ট ফোনে টাইপ/6K করে সপ্তাহে আয় 98315-37449, 62915-24272.

চালের সেলস এবং মার্কেটিং-এর জন্য 35-এর মধ্যে অভিজ্ঞ লোক চাই। WhatsApp-এ CV পাঠান। WhatsApp No-86530-10557, 86530-10555, Time- 3 PM to 7 PM.

ব্যারাকপুর অফিসে বসে কাজ HS/ BA+ বয়স (25-65) আয় 35K+, RETD, VRS, BANK রেল ব্যবসায়ী ARMY টিচার ফ্রেশার ও গৃহবধু নিয়োগ, নো টার্গেট 99036-40452.

Merchant Navy Star Sea Management Pvt. Ltd. Needs Campboss, Cook, Asst. Cook, Baker, Storekeeper, laundry, GS, Room boy. 90738-28535.

সোনাল রুপার দোকানে কাউন্টার সেলসমান (পুরুষ) চাই। কলিহু প্রার্থী অগ্রগণ্য। টিকানা-AE 336, সপ্টলেক সেক্টর-1, Kol-64 কোয়ার্টার বাসস্টপের কাছে 98311-85454.

Urgently reqd. Exptd LAB/X-RAY Technologist, Computer operator, Marketing Exec (Siliguri/ Kolkata). Mediwin Diagnostic Centre Pvt Ltd. Wapp 62904-73557 (For CV).

হাতিবাগান/ খামা বয়স্ক স্বামী-স্ত্রী কে দেখাশোনা ও ঘরের সমস্ত কাজের জন্য অল্পপড়া জানা কর্মঠ মধ্যবয়সী সর্বকর্মের মহিলা চাই। M-94326-68166.

St. Xavier's College, 30 Mother Teresa Sarani, Kolkata-700 016, invites applications with complete Bio-data & relevant documents for the following post of full-time Assistant Professor:- 1. Assistant Professor in Economics [Substantive Post (Level-10) (Full-time)- 1 post] Minimum Qualification required : M.Sc. in Economics with minimum 55% marks, NET or SET or Ph.D (under Regulation 2009) qualified. Desirable Expertise: Specialization in Mathematical methods in Economics, Mathematical Economics and Quantitative Methods, Computer Programming and Competence in co-curricular activities and Computer Programming skills may be preferred. Qualifying upper age limit is 40 (forty years) as on 01.01.2026 relaxable upto 5 years for SC/ST and 3 years for OBC category (non-creamy layer) candidates. Applications addressed to the Principal along with CV and a Demand Draft of Rs. 2000/- to be drawn in favour of "St. Xavier's College" payable at Kolkata, to reach latest by 14.03.2026.

RETD/ VRS/ গৃহবধু কামা। কর্মে সফলতা বা অসফলতা একদিনের ফলাফল নয়। সফলভাবে দীর্ঘ ও স্থায়ী রোজগার করতে যোগ্যযোগ করুন শ্রেষ্ঠ বিয়ারদ লতা- 9874845263

Experience Surveyor (Marketing) for Northeast 7 States. Survey & Civil. (Salary- 40k-80k). M-90383-17902/84206-22106.

কর্মী আবশ্যিক: বেনফিশ রেলরির জন্য অভিজ্ঞ বেসেলি ও চাইনিজ কুক, সার্ভিস স্টাফ (গরুটার), KST এবং হোস্টার প্রয়োজন। থাক-বাখাওয়া ফ্রী। আকর্ষণীয় বেতন। যোগাযোগ: 81004-80490.

Proficient candidates required for the position of Accounts Assistant (pref. female) and Stock (pref. male) for Ashok Laboratory Clinical Testing Centre Pvt Ltd. Exp: 1-2yrs, Max age: 28yrs, Min B.Com. Cont: 91471-33725 or email: smashoklab68@gmail.com

Reputed Banking Gr.-r কলি অফিসে Part-Time কাজে Retd/VRS/ গভ/ PSU/Ex-Army/ গৃহবধু/ ব্যবসায়ী 40-65yr-দের সমন্বয়ে আয়ের সুযোগ। 94331-89588.

পশ্চিমবঙ্গের Pvt দপ্তরে M/F নিয়োগ চলছে। শূন্যপদ ২৬০৪, যোগ্যতা অন্তিম-মাত্রক, বেতন 19K-56K, Ex আর্মিদের বিশেষ ছাড়। M. 89674-48526.

ITC H.L বিক্রম ইমামি ও অন্যান্য প্রাইভেট কোং ও মলের জন্য T.C. Peon. S.V. স্টোরকিপার ম্যানেজার বিশেষপদ চাই। 16K-41K OT সহ PF ESI 90730-05504.

Blue Always- প্রাইভেট স্টাফ, টুলিবয়, হাউসকিপিং, বিশেষপদ চাই, Peon. Checking, ব্যাক অফিস পুরুষ মহিলা চাই। বেতন 18K-56K PF, ESI, OT. 90883-00956.

Reputed Co. needs Retd/VRS/ গৃহবধু for Mgr. 26-73yr, HS+ Salary upto 60K+PF+Mediclaim+TA. No Target. 2hr/3day. অফিস জব। 98361-62116.

কর্মখালি
বছরের শুরুতে রোজগার সুবর্ণ সুযোগ হাতছাড়া করবেন না। রিটায়ার্ড/ ব্যবসায়ী/ গৃহবধু/শ্রমিক (25-70) চাই পাঠ/ফুল টাইমে। ফিরাদ/উচ্চ আয়। Call 62911-31858.

সামাজিক দায়িত্ব নিতে প্রস্তুত? মানুষের পাশে দাঁড়িয়ে সমাজজনক আয় করতে চান? World Max View Foundation-একটি আত্মজাতিক মানের সমাজসেবা কাজ প্রতিষ্ঠান- সমাজের বিভিন্ন স্তরে কাজ সম্প্রদায়ের লক্ষ্যে 'Trust Man' পদে যোগ্য ও দায়িত্বশীল ব্যক্তির নিয়োগ করছে। পদবী: Trust Man (Community Trust Guardian), সমাজের বিভিন্ন সেবামূলক কর্মকর্তা/ চিহ্নিত করে কাজে লাগিয়ে দেয়া। স্বাস্থ্য শিবির, শিক্ষা সহায়তা ও জাপ কার্যক্রমে সমন্বয় করা। অসহায় মানুষের পাশে সরাসরি কাজ করা। মেধারী অধ্য অতীত ছাত্রছাত্রীদের শিক্ষাভিত্তিক সম্পূর্ণ সহযোগিতা করা। পারফরম্যান্স-ভিত্তিক আকর্ষণীয় আয়ের সুযোগ। যোগাযোগ করুন: মোবাইল: 91631-16951, আবেদন পত্রটি: আপনার সম্পূর্ণ বায়োডাটা ই-মেইল করুন হাত শীঘ্রই সস্তব: Email: worldmaxview.org@gmail.com সীমিত আসন- আত্মশ্রী কৃত আবেদন করুন।

মহানদী কোলফিন্ডসে ৬৬৪

প্রথম পাতার পর
গুপেন কার্ট ও আভারপ্রাইভ মাইনস, উভয় ক্ষেত্রেই বীকৃত বৈধ মাইনিং সর্ভারশিপ কম্পিউট্রি সার্টিফিকেট, বৈধ ফার্স্ট এইড সার্টিফিকেট এবং বৈধ গ্যাস টেকিং সার্টিফিকেট থাকা বাধ্যতামূলক।
সার্ভেয়র: মোট শূন্যপদ: ২৪টি (সোধারণ ৮, তফসিলি জাতি ১, তফসিলি উপজাতি ১৪, অধিক ভাবে অনগ্রসর ১)। শিক্ষাগত যোগ্যতা: উচ্চ মাধ্যমিক। অথবা মাইনিং বা মাইন সার্ভেয়িং ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ও বছরের ডিপ্লোমা বা ডিগ্রি। সেই সঙ্গে ডিরেক্টরেট জেনারেল অব মাইনস সেফটি (ডিজিট্রমেকন) কর্তৃক ওয়েব কার্ট ও আভারপ্রাইভ মাইনস, উভয় ক্ষেত্রেই বীকৃত বৈধ সার্ভে কম্পিউট্রি সার্টিফিকেট থাকতে হবে।
বয়স: ৬-৪-২০২৬ তারিখে ১৮ থেকে ৩০ বছরের মধ্যে হতে হবে। তফসিলিরা ৫, ওবিসি-রা ৩ বছরের এবং প্রাক্তন সমরকর্মীর নিয়মনুসারে ছাড় পাবেন।
প্রার্থী বাছাই করা হবে কম্পিউটার-ভিত্তিক পরীক্ষার মাধ্যমে। পরীক্ষার অবজেক্ট ধরনের মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। কোনও নেগেটিভ মার্কি নেই।
অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.mahanadi.coal.in প্রার্থীর চালু ই-মেল আইডি থাকতে হবে। অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে ১৬ মার্চ থেকে ৬ এপ্রিল পর্যন্ত। ফি বাবদ দিতে হবে ১,১৮০ টাকা (জিএসটি-সহ)। অনলাইনে ডেবিট কার্ড বা ক্রেডিট কার্ড বা নেট ব্যাংকিংয়ের মাধ্যমে ফি জমা দিতে হবে। মহিলা, তফসিলি, টেকনিক প্রতিবন্ধী ও প্রাক্তন সমরকর্মীদের ফি দিতে হবে না।
ইউনিটটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

উপার্জনের সুযোগ করে দিচ্ছে মাশরুম চাষ

নীচে এবং বারান্দায় বা ছাদে একটু জায়গা করে নিয়ে চাষ করা যায়। বর্ষায় জল প্রবেশ করলে না অথচ বাতাস চলাচলের সুবিধা আছে এমন ঘর প্রয়োজন। মাশরুম নানা ধরনের হয়। প্রচলিত প্রায় সব ধরনের মাশরুমের জন্য পশ্চিমবঙ্গের আবহাওয়া ও জলবায়ু উপযোগী। বিশেষ করে নীচে অয়েস্টার মাশরুম এবং গ্রীষ্ম ও বর্ষায় স্ট্র মাশরুম বেশ ভালো হয়।

প্রশিক্ষণ

জেএনএন অ্যাগ্রোবায়োটিক

কলকাতার বৈষ্ণবঘাটা পটুলির জেএনএন অ্যাগ্রোবায়োটিক একটি বিসরকারি সংস্থা। প্রায় ১৫ বছর হয়ে গেল এই সংস্থা মাশরুম উৎপাদন ও বিক্রির সঙ্গে যুক্ত এবং মাশরুম চাষে আগ্রহীদের প্রশিক্ষণ দিয়ে থাকে। কলকাতার বাইরে পশ্চিম মেদিনীপুরে জেএনএন অ্যাগ্রোবায়োটিকের আর-একটি শাখা আছে। কলকাতা ও মেদিনীপুরের দুটি শাখাতেই মাশরুম চাষের একাধিক কোর্স করানো হয়। কোর্স শেষে ফার্ম ভিজিট করানো হয়। এই সংস্থা প্রশিক্ষণ দেওয়ার পাশাপাশি বীজ এবং পরিণত মাশরুম বিক্রি করে। কেউ চাইলে তাদের কাছ থেকে মাশরুম কিনে ব্যক্তিগত ভাবে ব্যবসাও করতে পারেন। মাশরুম চাষ করার জন্য পরিকাঠামো তৈরি করতে চাইলে তাঁকে সব রকমের পরামর্শ দিয়ে সাহায্য করা হয়। বিশেষ করে রটিন মাশরুমের পরিকাঠামো তৈরিতে সাহায্য করা হয়। এছাড়া বেশ কিছু মাশরুম আছে যা দিয়ে ওষুধ তৈরি হয়। সেই ধরনের কয়েকটি মাশরুম চাষের প্রশিক্ষণও দেয় এই সংস্থা। এছাড়া জেএনএন অ্যাগ্রোবায়োটিক তৈরি করে মাশরুমের কুকিজ, আচার, সুপ পাউডার, নুডলস ইত্যাদি। এখান থেকে মাশরুমের কুকিজ, আচার, সুপ পাউডার, নুডলস ইত্যাদি। এখান থেকে এই সব সামগ্রী কিনে বা প্রশিক্ষণ নিয়ে নিজে তৈরি করে ব্যবসা করতে পারেন।

এখানে যে-কোর্সগুলি করানো হয়, সেগুলি হল-

অয়েস্টার ও মিক্সি মাশরুম: ১ মাসের সময়সীমায় ৭টি ক্লাস হবে। খরচ ২,৯০০ টাকা।

বটিন মাশরুম: দেড় মাসের সময়সীমায় ১২টি ক্লাস হবে। খরচ ৩,৯০০ টাকা।

প্রথম পাতার পর

অয়েস্টার, মিক্সি ও বটিন মাশরুমের কথাই শুধি কোর্স: দু মাসের সময়সীমায় ১০টি ক্লাস হবে। খরচ ৪,৯০০ টাকা।
মেডিসিনাল মাশরুম: চার্লি, লায়নস মেন ইত্যাদি ঔষধিগুণ সম্পন্ন মাশরুম চাষের প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়। বিশ জুড়ে এই মাশরুমগুলির যথেষ্ট চাহিদা। ১ মাসের সময়সীমায় ৬টি ক্লাস হবে। খরচ ২,৯০০ টাকা।
মাশরুম থেকে তৈরি খাদ্যদ্রব্য প্রস্তুতের প্রশিক্ষণ: মাশরুম থেকে কুকিজ, নুডলস, আচার, সুপ পাউডার, সস ইত্যাদি তৈরি করার পদ্ধতি শেখানো হয়। ১ মাসের সময়সীমায় ৮টি ক্লাস হবে। খরচ ৩,৫০০ টাকা।

আবেদন করার পদ্ধতি

কোনও নির্দিষ্ট শিক্ষাগত যোগ্যতার প্রয়োজন নেই। ভর্তি হওয়ার জন্য বছরের যে-কোনও সময় আবেদন করা যেতে পারে। কলকাতার বাইরে কোনও গ্রামে বা কোনও সংস্থা আয়োজিত কর্মশালায় গিয়ে প্রশিক্ষণ দেয় এই সংস্থা। সেক্ষেত্রে ১০ জনের একটি দল হলে ভালো হয়।

প্রশিক্ষণের পরে

প্রশিক্ষণের পরে সার্টিফিকেট দেওয়া হয়। ব্যবসা করতে ইচ্ছুকদের ভেটনারের সঙ্গে যোগাযোগ করিয়ে দেওয়া হয়। প্রয়োজনে মাশরুম চাষের সেট-আপ তৈরি করতে সাহায্য করা হয়। চাষের পরে এই সংস্থার কাছে মাশরুম বিক্রি করাও যায়।

যোগাযোগ: ৯১২৩০-০৬৫৮, ৯০৮০০-৮৯০৫ (ফোন করার সময় সকাল ১০টা থেকে বিকেল ৬টার মধ্যে)।

ইনস্টিটিউট অব হটিকালচার টেকনোলজি

অফলাইন ও অনলাইনে মাশরুম চাষের প্রশিক্ষণ দেয় উত্তরপ্রদেশের নয়ডা ইনস্টিটিউট অব হটিকালচার টেকনোলজি। এই প্রশিক্ষণ নেওয়ার জন্য বয়সের কোনও উর্ধ্বসীমা নেই। নারী-পুরুষ নির্বিশেষে এই কোর্সে ভর্তির জন্য আবেদন করতে পারেন। মার্চে অফলাইন ও অনলাইনে কোর্স হবে।

কোর্সের নাম: মাশরুম প্রোডাকশন (অফলাইন) ও মাশরুম প্রোডাকশন

(অনলাইন)

কোর্সের সময়: অফলাইন: ১১-১৪ মার্চ। প্রতিদিন সকাল ১০টা থেকে দুপুর ১টা ৩০ মিনিট পর্যন্ত। অনলাইন: ৯-১১ মার্চ। প্রতিদিন দুপুর ২টা ৩০ মিনিট থেকে বিকেল ৪টা ৩০ মিনিট পর্যন্ত।

কোর্সের খরচ: অফলাইন: ৯,৪৮৮ টাকা। অনলাইন: ৬,৫৫০ টাকা।
অফলাইন বা অনলাইন- যে-কোনও একটি কোর্সের জন্য আবেদন করবেন। শিক্ষার মাধ্যম হিন্দি ও ইংরেজি। অফলাইনের ক্ষেত্রে ২০ জন ও অনলাইনের ক্ষেত্রে ১৫ জনকে নিয়ে গ্রুপ তৈরি হবে। অফলাইন কোর্সের ক্ষেত্রে বাণিজ্যিক মাশরুম ফার্মে গিয়ে অভিজ্ঞ চাষীদের সঙ্গে কথা বলার সুযোগ রয়েছে।

বিস্তারিত জানতে দেখতে পারেন এই ওয়েবসাইট: <https://fht.edu.in/>

বাথানবেড়িয়া শ্রীনিবাস বিদ্যামন্দির

পূর্ব মেদিনীপুরের বাথানবেড়িয়া শ্রীনিবাস বিদ্যামন্দিরের ডোকেশনাল এডুকেশন বিভাগে মাশরুম চাষের প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়। প্রশিক্ষক মনোরঞ্জন বরগুড়া ২০০৬ সাল থেকে এই প্রতিষ্ঠানে ট্রেনিং দিচ্ছেন। এদের ৬ মাস করে বছরে দুটো কোর্স হয়। শিক্ষাগত যোগ্যতা: অন্তত অন্তিম শ্রেণি পাশ। বয়স হতে হবে ১৮ থেকে ৩৯ বছরের মধ্যে। শুধু চাষের পদ্ধতি নয়, এই চাষের জন্য যন্ত্রপাতির ব্যবহার ও বিপণন বিষয়েও জানানো হয়। যোগাযোগ: ৯৫৬৪৫-৫০৮২২, ৯৭০২৮-৭০৮২২

ফল বেরল

ইনস্টিটিউট অব ব্যাক্ট্রি পার্সোনেল সিঙ্গেলশন (আইবিপিএস) আয়োজিত রিজিওনাল স্ক্রাল ব্যাক্ট্রি অফিসার স্ক্রোল ওয়ান, টু ও থ্রি পদে নিয়োগের ফল প্রকাশিত হয়েছে এই ওয়েবসাইটে: <https://bpsreg.edu.in/> প্রার্থীর রেজিস্ট্রেশন নম্বর বা ফোল নম্বর এবং পাসওয়ার্ড বা জন্মতারিখের সাহায্যে ফল দেখা যাবে।

বিজ্ঞপ্তি নম্বর ১৯/২০২৩ অনুসারে পশ্চিমবঙ্গ পাবলিক সার্ভিস কমিশন কর্তৃক আয়োজিত 'গুপেস্ট বেসল জুনিয়রিয়াল সার্ভিস (প্রিগিমিনারি) এন্ডমিনেশন, ২০২৩' পরীক্ষার ফল প্রকাশিত হয়েছে এই ওয়েবসাইটে: <https://bpsreg.edu.in/>

কী পড়বেন, কোথায় পড়বেন

ইগনুতে রিহাবিলিটেশন সাইকোলজির পিডি ডিপ্লোমা

নিজস্ব প্রতিনিধি: মনোবিদ্যার একটি বিশেষ ক্ষেত্র রিহাবিলিটেশন সাইকোলজি। দৃষ্টি, অসুস্থতা বা অন্য কোনও কারণে শারীরিক প্রতিবন্ধকতা তৈরি হলে মানসিক ভাবেও ভেঙে পড়ে মানুষ। এমন ব্যক্তিদের শারীরিক পরিবর্তনের সঙ্গে মানিয়ে নিতে এবং নতুন পরিস্থিতিতে জীবনের লক্ষ্য নতুন করে স্থির করতে সাহায্য করেন রিহাবিলিটেশন সাইকোলজিস্টরা।

মনোবিদ্যার ছাত্রছাত্রীদের রিহাবিলিটেশন সাইকোলজি বিষয়ে পোস্ট গ্রাজুয়েট ডিপ্লোমা কোর্স পড়াই ইন্দিরা গান্ধী জাতীয় মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয় বা ইগনু। কোর্সটি রিহাবিলিটেশন কাউন্সিল অব ইন্ডিয়া কর্তৃক স্বীকৃত। দুই এবং মৃত্ত শিক্ষা ব্যবস্থায় পড়ানো হবে। কোর্সটির মেয়াদ ১ বছর ৬ মাস। তবে ছাত্র-ছাত্রীরা সর্বাধিক ৩ বছরের মধ্যে কোর্স শেষ করার সুযোগ পাবেন। ভর্তির জন্য প্রার্থীদের বাছাই করা হবে লিখিত পরীক্ষা এবং ইন্টারভিউয়ের মাধ্যমে। আগ্রহীরা আবেদন করতে পারেন এখনই।

শিক্ষাগত যোগ্যতা: সাইকোলজিতে স্নাতক বা স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। কাউন্সিলিং সাইকোলজিতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি থাকলেও আবেদন করা যাবে। মেট্র অসুস্থ ৫৫ শতাংশ (তফসিলি এবং ওবিসিদের ক্ষেত্রে ৫০ শতাংশ) নম্বর পেয়ে থাকতে হবে। আসনসংখ্যা: ২০০। কোর্স ফি: ২২,০০০ টাকা। আবেদনের শেষ তারিখ: ৫ মার্চ। আবেদন করবেন কী ভাবে: অনলাইন আবেদন করতে হবে বিশ্ববিদ্যালয়ের এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://online.ignou.in/> আবেদনের ফি ১,০০০ টাকা। বিশদ তথ্যও পাবেন বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে।

আইআইটি মাডিতে সামার ইন্টানশিপ

নিজস্ব প্রতিনিধি: মাটি আইআইটি-তে সামার ইন্টানশিপ শুরু হবে ২৫ মে, চলবে ২৪ জুলাই পর্যন্ত। ট্রায়ের ছুটিতে ছাত্র-ছাত্রীদের হাতে-কলমে প্রশিক্ষণ দেওয়া হবে। হার্ডওয়্যার ও সফটওয়্যার অ্যানালিসিস টুলের মাধ্যমে তাদের গবেষণার বিভিন্ন পদ্ধতি শেখাবে এই প্রতিষ্ঠান। সামার ইন্টানশিপ প্রোগ্রামটি ১ মাসের। তবে সেটি সম্পূর্ণ করার জন্য ২ মাস অবধি সুযোগ পাবেন শিক্ষার্থীরা। প্রশিক্ষণ চলাকালীন শিক্ষার্থীদের ১০,০০০ টাকা বৃত্তি দেওয়া হবে।

কারা আবেদন করবেন: বি টেক বা বি ই কোর্সের তৃতীয় বর্ষের পড়ুয়ারা এবং এম টেক বা এম ই কোর্সের প্রথম বর্ষের ছাত্র-ছাত্রীরা আবেদন করতে পারেন।

কোন কোন বিভাগে প্রশিক্ষণ: আর্টিফিশিয়াল ইন্টেলিজেন্স অ্যান্ড রোবোটিক্স, সিভিল অ্যান্ড এনভায়রনমেন্টাল ইঞ্জিনিয়ারিং, কম্পিউটিং অ্যান্ড ইলেক্ট্রিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং, বায়োসায়েন্সেস অ্যান্ড বায়োইঞ্জিনিয়ারিং, কেমিক্যাল সায়েন্সেস ইত্যাদি। আবেদনের শেষ তারিখ: ৩০ মার্চ। আবেদন করার পদ্ধতি: অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://academics.iitmandi.ac.in/> বিস্তারিত তথ্যও পাবেন এই ওয়েবসাইটে।

হিন্দুস্থান কোকা-কোলা বেভারেজেসে

ইন্টানশিপের জন্য আবেদন করা যাচ্ছে

নিজস্ব প্রতিনিধি: ঐচ্ছাভিত্তিক মার্কিন সংস্থা কোকা-কোলার ভারতীয় সহযোগী সংস্থা, হিন্দুস্থান কোকা-কোলা বেভারেজেসে ইন্টানশিপের জন্য আবেদন করতে পারেন এখনই। বিভিন্ন শিক্ষাগত যোগ্যতার, তরুণ-তরুণীদের হাতে-কলমে কাজের প্রশিক্ষণ দিয়ে থাকে এই সংস্থা। ইঞ্জিনিয়ারিং ও এমবিএ পড়ুয়াদের জন্য ইন্টানশিপের ব্যবস্থা রয়েছে। ইন্টানশিপের বিভাগ বা শাখা অনুসারে প্রশিক্ষণের মেয়াদ নির্ধারিত হয়।

ইন্টানশিপের জন্য আবেদন করতে হবে সংস্থার এই ওয়েবসাইট লিঙ্কের মাধ্যমে: <https://www.hccb.in/disclosure-form> সংস্থার তরফে যোগ্য বিবেচিত আবেদনকারীদের সঙ্গে যোগাযোগ করে নেওয়া হয়।

গেইলে এক্সিকিউটিভ ট্রেনিং

প্রথম পাতার পর

(তফসিলি ও দৈনিক প্রতিবন্ধী প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ৬০ শতাংশ) নম্বর সহ স্নাতক। ২০২৫-এর আগে যোগ্যতামান পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়ে থাকলে আবেদন করবেন না। সেইসঙ্গে গেট-২০২৬ পরীক্ষায় সংশ্লিষ্ট পর্যায়ে উত্তীর্ণ হয়ে থাকতে হবে।

সংশ্লিষ্ট ও সমতুল শাখাগুলি হল (ব্র্যাকেটে গেট-২০২৬ পরীক্ষার সংশ্লিষ্ট পর্যায়ে) — কেমিক্যাল শাখার ক্ষেত্রে (সি এইচ): কেমিক্যাল, পেট্রোকেমিক্যাল, কেমিক্যাল টেকনোলজি, পেট্রোকেমিক্যাল টেকনোলজি, কেমিক্যাল টেকনোলজি অ্যান্ড পলিমার সায়েন্স, কেমিক্যাল টেকনোলজি অ্যান্ড প্লাস্টিক টেকনোলজি। ইনস্ট্রুমেন্টেশন শাখার ক্ষেত্রে (আই এন): ইনস্ট্রুমেন্টেশন, ইনস্ট্রুমেন্টেশন অ্যান্ড কন্ট্রোল, ইলেক্ট্রনিক্স অ্যান্ড ইনস্ট্রুমেন্টেশন, ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড ইনস্ট্রুমেন্টেশন, ইলেক্ট্রনিক্স, ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেক্ট্রনিক্স। ইলেক্ট্রিক্যাল শাখার ক্ষেত্রে (ই ই): ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল ইলেক্ট্রনিক্স অ্যান্ড পাওয়ার, ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেক্ট্রনিক্স, ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড পাওয়ার। মেকানিক্যাল শাখার ক্ষেত্রে (এম ই): মেকানিক্যাল, প্রোডাকশন, প্রোডাকশন অ্যান্ড ইন্সট্রুমেন্টেশন, ম্যানুফ্যাকচারিং, মেকানিক্যাল অ্যান্ড অটোমোবাইল।

বয়স: ১৮-৩-২০২৬ তারিখে ২৬ বছরের মধ্যে হতে হবে। সংরক্ষিত ক্যাটেগরির প্রার্থীরা নিয়মানুসারে বয়সের ছাড় পাবেন।

বেতনক্রম: ট্রেনিং চলাকালীন প্রতি মাসে ৬০,০০০ টাকা। সফল ভাবে ট্রেনিং শেষে নিয়োগের পর ৬০,০০০-১,৮০,০০০ টাকা।

প্রার্থী বাছাই করা হবে গেট-২০২৬ পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের ভিত্তিতে।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://gailonline.com> দরখাস্তের শেষ তারিখ ১৮ মার্চ। দরখাস্তের সময় প্রার্থীর স্ক্যান করা পাসপোর্ট মাপের ফটো আপলোড করতে হবে। মনে রাখবেন, গেট-২০২৬ পরীক্ষায় আবেদনের সময় যে-ফটো আপলোড করেছিলেন সেই একই ফটো আপলোড করতে হবে।

দরখাস্ত যথাযথ ভাবে পূরণ করে সাবমিট করবেন। সাবমিটের পর ইউনিক রেজিস্ট্রেশন নম্বর-সহ সাবমিট করা দরখাস্তের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথায় পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে কাজে লাগবে।

খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

কী শিখবেন, কোথায় শিখবেন

রামকৃষ্ণ মিশনে চারটি ব্যবসামুখী প্রশিক্ষণ



নিজস্ব সংবাদদাতা: ব্যবসামুখী চারটি কোর্সে ভর্তি নিচ্ছে রামকৃষ্ণ মিশনের বেলুড় মঠের জনশিক্ষা মন্দির। কোর্সগুলি হল: মোবাইল ফোন রিপেয়ারিং অ্যান্ড মেইন্টেন্যান্স, টু অ্যান্ড থ্রি হুইলার (মেকানিক-টেকনিশিয়ান), এয়ারকন্ডিশনার, রেফ্রিজারেটর এবং ওয়াশিং মেশিন মেরামতি ও রক্ষাবেক্ষণ এবং ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড হোম অ্যাপ্রায়্যাসেস। প্রশিক্ষণ শেষে ন্যাশনাল স্কিল ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন (এনএসডি)-এর সার্টিফিকেট প্রদান করা হবে। সপ্তাহে ৩ দিন ক্লাস।

মোবাইল রিপেয়ারিং অ্যান্ড মেইন্টেন্যান্স এবং টু অ্যান্ড থ্রি হুইলার: শিক্ষাগত যোগ্যতা: উভয় কোর্সের ক্ষেত্রেই ক্লাস এইট-পাশ। কোর্সের মেয়াদ: ৬ মাস। ক্লাস হবে প্রতি বুধ, শুক্র ও রবিবার সকাল ১০টা থেকে দুপুর দেড়টা পর্যন্ত। কোর্স ফি: ৪,৫০০ টাকা।

এয়ারকন্ডিশনার, রেফ্রিজারেটর এবং ওয়াশিং মেশিন মেরামতি ও রক্ষাবেক্ষণ: শিক্ষাগত যোগ্যতা: মাধ্যমিক। কোর্সের মেয়াদ: ৬ মাস। ক্লাস হবে প্রতি সোম, মঙ্গল ও বুধবার সকাল ১০টা থেকে দুপুর দেড়টা পর্যন্ত।

বি.কম. Semester-VI-এর

নতুন সিলেবাস অনুযায়ী লেখা

আমাদের কয়েকটি সেরা বই

Dr. C. H. Sengupta

Indirect Taxes

Prof. (Dr.) Siddhartha Sankar Saha & Dr. Mitrendu Narayan Roy

Auditing & Assurance

Dr. Anupam Karmakar

Indian Financial System

সুব্রত কর ■ নিমাই বাগচী

ত্রার্থিক ব্যবস্থাপনা

দে বুক কনসার্ন E-mail: deybookconcern@gmail.com
১৬, শ্যামচরণ নে স্ট্রিট, কলকাতা- ৭০০০৭৩ deybookconcern@yahoo.co.in

কোর্স ফি: ১০,০০০ টাকা।

ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড হোম অ্যাপ্রায়্যাসেস: শিক্ষাগত যোগ্যতা: মাধ্যমিক। কোর্সের মেয়াদ: এক বছর। ক্লাস হবে প্রতি বুধ, বৃহস্পতি ও শুক্রবার সকাল ১০টা থেকে দুপুর দেড়টা পর্যন্ত। কোর্স ফি: ৬,০০০ টাকা।

আগে এলে আগে সুযোগের ভিত্তিতে প্রার্থীদের ভর্তি নেওয়া হবে। ভর্তির আবেদনপত্র পাওয়া যাবে রামকৃষ্ণ মিশনের বেলুড় মঠের জনশিক্ষা মন্দিরের অফিসে। ভর্তির সময়ে সঙ্গে লাগবে: ২ কপি পাসপোর্ট মাপের রঙিন ফটো, আধার কার্ডের নকল, মাধ্যমিকের অ্যাডমিট কার্ড ও মার্কশিটের নকল, প্রযোজ্য ক্ষেত্রে কাস্ট সার্টিফিকেটের নকল এবং কোর্স অনুযায়ী ফি।

ভর্তির শেষ তারিখ জানানো হয়নি। দ্রুত আবেদন করুন। প্রয়োজনে ফোন করতে পারেন এই নম্বরে: ০৩৩ ২৬৫৪-১১৪৫, ৭৪৭৮৪৮৭৬৩৩।

SINCE 1963
ORIENT JEWELLERS

Trust of Hallmark

ওরিয়েন্ট জুয়েলার্স আপনার বিশেষ মুহূর্তকে করে তোলে আরও স্মরণীয়, আরও উজ্জ্বল।

customer care@orientjewellers.co.in | www.orientjewellers.in

Government of Assam
POWER DEPARTMENT
DISPUR, GUWAHATI - 06
Block-A, 4th Floor, Janata Bhawan
email: power.assam@assam.gov.in
website: https://power.assam.gov.in

No. PEL/188567/420 Dated Dispur the 18th February, 2026

In Accordance with sections 84, 85 & 89 of the Electricity Act, 2003, Government of Assam invites applications for the post of Member (Law), Assam Electricity Regulatory Commission (AERC) from Indian Citizens of eminence and discerning knowledge who are liable to hold Office for a term of five years from the date of joining the Office or attaining the age of sixty five (65) years, whichever is earlier.

Interested candidates are requested to refer to the detailed advertisement available on the Government website <https://power.assam.gov.in> and apply within 1700 hours of 18th March, 2026 to the undersigned.

Those who have applied earlier in pursuance of advertisement No. PEL/188567/413 dated 17-12-2025 (including those applications received after deadline) need not apply again as the earlier applications will be considered for shortlisting.

Sd/- (Dr. K.K. Dwivedi, IAS),
Addl. Chief Secretary to the Govt. of Assam
Power Department
4th Floor, Block-J, Janata Bhawan
Dispur, Guwahati - 06

KPC Medical College & Hospital, Jadavpur
1F, Raja S C Mullick Road, Kolkata-700032
(Recognized by National Medical Commission and Department of Health & Family Welfare, Govt. of India) (Affiliated to The West Bengal University of Health Sciences)

APPOINTMENT

Job Description - General Manager (Finance & Accounts)
Location : KPC Medical College & Hospital, Kolkata, India

Position Summary:
An experienced finance professional to work in Finance & Accounts while serving as a liaison between the KPC Group based out of USA and KPC Medical College & Hospital, Jadavpur in India. This role is responsible for ensuring financial reporting, supporting strategic initiatives, including SAP implementation and financial system integration.

Qualification:
Candidate should be a Chartered Accountant with at least 10 years of working experience in a similar work environment.
Should be well conversant about the compliances more particularly with reference to taxation, statutory deductions, gratuity etc.

Age:
Candidate should be below 50 years of age as on 01.02.2026.

Note : For details please visit our college website - www.kpcmedicalcollege.in

Interested persons may apply to
hr@kpcmedicalcollege.com

আকসেনচারে ৩০৫০০ সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার

প্রথম পাতার পর

আবেদন করা যাচ্ছে। ২ বছরের কাজের অভিজ্ঞতাসম্পন্নদের জন্য ক্লাউড প্ল্যাটফর্ম ইঞ্জিনিয়ার ও কাস্টম সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ারের প্রচুর শূন্যপদ রয়েছে।

আবেদন করবেন এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://www.accenture.com/in-en/careers/jobsearch> এখানে 'এরিয়া অব ইন্টারেস্ট'-এর তালিকায় 'সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার' বিভাগে ক্লিক করলে পদের তালিকা ও পদ অনুসারে দায়িত্ব ও যোগ্যতা-সম্পর্কিত প্রয়োজনীয় তথ্য পাবেন। সংশ্লিষ্ট পদ-সংলগ্ন 'রিভ ফুল জব ডেসক্রিপশন' লিঙ্কে ক্লিক করলে আবেদনের লিঙ্ক পাবেন।

পশ্চিম বেলে ৫৩৪৯ অ্যাপ্রেন্টিস

প্রথম পাতার পর

ড্রাফটসম্যান (সিভিল) ১০টি। ওয়েল্ডার ৫টি।
টিএমসি ইঞ্জিনিয়ারিং: ইলেক্ট্রিশিয়ান ৩টি। মেকানিক (ডিজেল) ১টি। ওয়েল্ডার (গ্যাস অ্যান্ড ইলেক্ট্রিক) ২টি। ফিটার ৩টি।
ব্রিজ ইঞ্জিনিয়ারিং: পেইন্টার ৩টি। ওয়েল্ডার ৩টি। ড্রাফটসম্যান (সিভিল) ২টি।

এস অ্যান্ড টি বিভাগ: ইলেক্ট্রিক মেকানিক ১০টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান ২০টি। ওয়ারহাউস ১৯টি। ফর্জার অ্যান্ড হিট ট্রিটার ২টি।
পার্সোনাল বিভাগ: প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ৩৩টি। স্টেনোগ্রাফার ৫টি।
এডিআই ডিভিশন: মেকানিক্যাল বিভাগ: ফিটার ২৮৯টি। ওয়েল্ডার ৬৬টি। টার্নার ৮টি।

ইলেক্ট্রিক্যাল বিভাগ: ফিটার ১৪টি। ওয়েল্ডার ২০টি। মেকানিক (ডিজেল) ১৩৬টি। টার্নার ২০টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান ১৯১টি। ইলেক্ট্রিক মেকানিক ৪৯টি।
রেফ্রিজারেটর (এসি-মেকানিক) ৩৩টি।
ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ: কার্পেন্টার ৪০টি। পেইন্টার ৪০টি। পাইপ ফিটার ৪০টি। প্রাধার ২৫টি। ড্রাফটসম্যান (সিভিল) ১৫টি। ওয়েল্ডার ১০টি।

টিএমসি ইঞ্জিনিয়ারিং: ইলেক্ট্রিশিয়ান ৩টি। মেকানিক (ডিজেল) ২টি। ওয়েল্ডার (গ্যাস অ্যান্ড ইলেক্ট্রিক) ২টি। ফিটার ২টি।
ব্রিজ ইঞ্জিনিয়ারিং: পেইন্টার ৩টি। ওয়েল্ডার ৩টি। ড্রাফটসম্যান (সিভিল) ২টি।
এস অ্যান্ড টি বিভাগ: ইলেক্ট্রিক মেকানিক ১৩টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান ২০টি। ওয়ারহাউস ২৬টি। ফর্জার অ্যান্ড হিট ট্রিটার ২টি।
পার্সোনাল বিভাগ: প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ৪৬টি। স্টেনোগ্রাফার ৩টি।

আরটিএম ডিভিশন: মেকানিক্যাল বিভাগ: ফিটার ১০২টি। ওয়েল্ডার ৩৭টি। মেকানিক (ডিজেল) ৫টি। মেকানিক মোটর ভেহিকল ৫টি।
ইলেক্ট্রিক্যাল বিভাগ: ইলেক্ট্রিশিয়ান ৮৫টি। ওয়েল্ডার ২টি। রেফ্রিজারেটর (এসি-মেকানিক) ১৫টি।
ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ: কার্পেন্টার ৩০টি। পেইন্টার ৩০টি। পাইপ ফিটার ৩৫টি। প্রাধার ২৫টি। ড্রাফটসম্যান (সিভিল) ১০টি। ওয়েল্ডার ৫টি।
টিএমসি ইঞ্জিনিয়ারিং: ইলেক্ট্রিশিয়ান ৩টি। মেকানিক (ডিজেল) ১টি। ওয়েল্ডার ৩টি।
ব্রিজ ইঞ্জিনিয়ারিং: পেইন্টার ২টি। ওয়েল্ডার ৩টি। ড্রাফটসম্যান (সিভিল) ২টি।

এস অ্যান্ড টি বিভাগ: ইলেক্ট্রিক মেকানিক ১৫টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান ২০টি। ওয়ারহাউস ১৮টি। পেইন্টার ১টি। কার্পেন্টার ১টি।
পার্সোনাল বিভাগ: প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ৩২টি। স্টেনোগ্রাফার ৩টি।
আরজেটি ডিভিশন: মেকানিক্যাল বিভাগ: ফিটার ৬৩টি। ওয়েল্ডার ২২টি।
ইলেক্ট্রিক্যাল বিভাগ: ইলেক্ট্রিশিয়ান ৩২টি। ইলেক্ট্রিক মেকানিক ৫টি।
রেফ্রিজারেটর (এসি-মেকানিক) ১৩টি।
ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ: কার্পেন্টার ১৭টি। পেইন্টার ১৫টি। পাইপ ফিটার ১৬টি। প্রাধার ১০টি। ড্রাফটসম্যান (সিভিল) ১৫টি। ওয়েল্ডার ৫টি।
টিএমসি ইঞ্জিনিয়ারিং: ইলেক্ট্রিশিয়ান ১টি। মেকানিক (ডিজেল) ২টি। ওয়েল্ডার ১টি। ফিটার ২টি।

ব্রিজ ইঞ্জিনিয়ারিং: ওয়েল্ডার ২টি। ড্রাফটসম্যান ১টি।
এস অ্যান্ড টি বিভাগ: ইলেক্ট্রিক মেকানিক ৬টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান ৮টি। ওয়ারহাউস ৭টি। ফর্জার অ্যান্ড হিট ট্রিটার ১টি।
পার্সোনাল বিভাগ: প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ২১টি। স্টেনোগ্রাফার ১টি।
বিভিপি ডিভিশন: মেকানিক্যাল বিভাগ: ফিটার ৫৮টি। ওয়েল্ডার ১৭টি।
ইলেক্ট্রিক্যাল বিভাগ: ইলেক্ট্রিশিয়ান ২৫টি। ইলেক্ট্রিক মেকানিক ১২টি।
রেফ্রিজারেটর (এসি-মেকানিক) ১১টি।
ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ: কার্পেন্টার ১৬টি। পেইন্টার ১৬টি। পাইপ ফিটার ১৫টি। প্রাধার ১১টি। ড্রাফটসম্যান (সিভিল) ১৩টি। ওয়েল্ডার ৫টি।
ব্রিজ ইঞ্জিনিয়ারিং: ওয়েল্ডার ১টি।
এস অ্যান্ড টি বিভাগ: ইলেক্ট্রিক মেকানিক ৬টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান ৭টি। ওয়ারহাউস ৫টি। ফর্জার অ্যান্ড হিট ট্রিটার ১টি।
পার্সোনাল বিভাগ: প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ৩৩টি। স্টেনোগ্রাফার ৩টি।

পিলএলডব্লু/শপ: মেকানিক্যাল বিভাগ: ফিটার ২৩১টি। ওয়েল্ডার ৮৪টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান ৪৪টি। রেফ্রিজারেটর (এসি-মেকানিক) ৫০টি। টার্নার ৮টি। প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ১২টি।
পার্সোনাল বিভাগ: প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ৮টি।
এমএক্সডব্লু/শপ: মেকানিক্যাল বিভাগ: ফিটার ৪৫টি। ওয়েল্ডার ২০টি। ইলেক্ট্রিক্যাল বিভাগ: ওয়েল্ডার ৩টি। টার্নার ৫টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান ৬৫টি।
পার্সোনাল বিভাগ: প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ৮টি।
বিভিপিডব্লু/শপ: মেকানিক্যাল বিভাগ: ফিটার ৬৩টি। ওয়েল্ডার ২৯টি। টার্নার ৮টি। ইলেক্ট্রিশিয়ান ৩০টি। প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ৮টি।
ইলেক্ট্রিক্যাল বিভাগ: ইলেক্ট্রিশিয়ান ৩৫টি।
পার্সোনাল বিভাগ: প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ৮টি।
ডিএইচডিডব্লু/শপ: মেকানিক্যাল বিভাগ: ফিটার ২৩৬টি। ওয়েল্ডার ৭৩টি। টার্নার ৬টি। মেশিনিস্ট ৫টি।
ইলেক্ট্রিক্যাল বিভাগ: ইলেক্ট্রিশিয়ান ২৪টি।
পার্সোনাল বিভাগ: প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ১৫টি।
পিআরটিএনডব্লু/শপ: মেকানিক্যাল বিভাগ: ফিটার ৫০টি। ওয়েল্ডার ১৮টি। টার্নার ৫টি।
সিএসআই ইঞ্জিনিয়ারিং ডব্লু/শপ: ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ: ফিটার ৩৫টি। ওয়েল্ডার ২৫টি। মেকানিক (ডিজেল) ১০টি। মেশিনিস্ট (গ্রাইন্ডার) ২৫টি। মেশিনিস্ট ৫টি।
এসবিআই সিগন্যাল ডব্লু/শপ: সিগন্যাল অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন বিভাগ: ফিটার ১০টি। টার্নার ৮টি। ওয়েল্ডার ৭টি।
ডেভে কোয়ার্টার অফিস: পার্সোনাল বিভাগ: প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ৩০টি। স্টেনোগ্রাফার ১৬টি।
সরকারি নিয়মানুসারে তফসিলি, ওবিসি, প্রতিবন্ধী, প্রাক্তন সমরকর্মী এবং আর্থিক ভাবে অনগ্রসর প্রার্থীদের জন্য আসন সংরক্ষিত থাকবে। মনে রাখবেন, যে-কোনও একটি ডিভিশন বা ওয়ার্কশপের জন্য নির্দিষ্ট আসনে আবেদন করা যাবে।
শিক্ষাগত যোগ্যতা: মোট অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ মাধ্যমিক, সঙ্গে সংশ্লিষ্ট ট্রেডে এনসিভিটি স্বীকৃত আইটিআই কোর্স পাশ। ওয়ারহাউস ট্রেডের ক্ষেত্রে ইলেক্ট্রিশিয়ান, প্রোগ্রামিং অ্যান্ড সিস্টেমস অ্যাডমিনিস্ট্রেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট ট্রেডের ক্ষেত্রে কম্পিউটার অপারের অ্যান্ড প্রোগ্রামিং অ্যাসিস্ট্যান্ট, পাইপ ফিটার ট্রেডের ক্ষেত্রে প্রাধার, স্টেনোগ্রাফার ট্রেডের ক্ষেত্রে ইংলিশ স্টেনোগ্রাফি এবং মেশিনিস্ট (গ্রাইন্ডার) ট্রেডের ক্ষেত্রে টার্নার ও মেশিনিস্ট ট্রেডে আইটিআই পাশ প্রার্থীরাও আবেদন করতে পারেন।
বয়স: ২৩-৩০-২০২৬ তারিখে অন্তত ২৫ বছর এবং ২৪ বছরের কম হতে হবে। তফসিলিরা ৫, ওবিসিরা ৩, দৈহিক প্রতিবন্ধীরা ১০ বছরের এবং প্রাক্তন সমরকর্মীরা নিয়মানুসারে বয়সের ছাড় পাবেন।
প্রার্থী বাছাই করা হবে মেধার ভিত্তিতে। কোনও লিখিত পরীক্ষা বা ইন্টারভিউ হবে না।
অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: www.rrc-wr.com প্রার্থীর চালু ই-মেল আইডি ও মোবাইল নম্বর থাকতে হবে। আবেদনের শেষ তারিখ ২৩ মার্চ। আবেদনের সময় আপলোড করবেন এই সব নথি—প্রার্থীর জেপিফ বা জেপেগ ফর্ম্যাটে স্ক্যান করা রঙিন ফটো (২০ থেকে ৭০ কেবি সাইজের মধ্যে), ৩ মাসের ফর্ম্যাটে ফটো চলবে না, সেই (২০ থেকে ৩০ কেবি সাইজের মধ্যে), বয়সের প্রমাণপত্র হিসেবে মাধ্যমিকের মার্কশিট বা সার্টিফিকেট বা স্কুল লিভিং সার্টিফিকেট, শিক্ষাগত যোগ্যতার যাবতীয় নথিপত্র, এনসিভিটি সার্টিফিকেট, প্রযোজ্য ক্ষেত্রে কাস্ট, ওবিসি সার্টিফিকেট, দৈহিক প্রতিবন্ধকতার সার্টিফিকেট, প্রাক্তন সমরকর্মীদের ক্ষেত্রে যথাযথ সার্টিফিকেট, আর্থিক ভাবে অনগ্রসর প্রার্থীদের ক্ষেত্রে যথাযথ সার্টিফিকেট। অনলাইন আবেদনপত্র যথাযথ ভাবে পূরণ করে সাবমিট করুন।
ফি বাবদ অনলাইন দিতে হবে ১০০ টাকা। মহিলা, তফসিলি এবং দৈহিক প্রতিবন্ধীদের কোনও ফি লাগবে না। ফি দেওয়া যাবে ইন্টারনেট ব্যাঙ্কিং বা ডেবিট বা ক্রেডিট কার্ড বা ইউপিআইয়ের মাধ্যমে। ফি জমা দিয়ে পাওয়া রিসিপ্ট-সহ পূরণ করা আবেদনপত্রের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেবেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে কাজে লাগবে।
খুঁটিনাট-তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

স্কুল সার্ভিস: উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষক নিয়োগের জন্য কাউন্সেলিং শুরু

নিজস্ব প্রতিনিধি: রাজ্যের সরকারি সহায়তাপ্রাপ্ত স্কুলগুলির উচ্চ মাধ্যমিক স্তরে শিক্ষক নিয়োগের প্রক্রিয়া প্রায় শেষ পর্যায়ে। নিয়োগের আগে প্রথম দফার কাউন্সেলিং ২৪ ও ২৫ ফেব্রুয়ারি। স্কুল সার্ভিস কমিশনের তরফে ১৭ ফেব্রুয়ারি এক বিজ্ঞপ্তিতে কাউন্সেলিংয়ের নির্ধারিত জানানো হয়েছে। কাউন্সেলিংয়ে নিয়োগের জন্য স্কুল বাছাইয়ের বিষয়ে সিদ্ধান্ত নেওয়া হবে। প্রথম দফায় বাংলা, সাঁওতালি, হিন্দি ও উর্দু মাধ্যমে আনুপ্রোপলজি, হোম সায়েন্স, মিডিকেল, সাঁওতালি, অ্যাগ্রোনামি, অ্যাকাউন্ট্যান্সি ও ফিজিক্যাল এডুকেশন বিষয়ের স্নাতকোত্তর প্রার্থীদের কাউন্সেলিং হবে। প্রথম কাউন্সেলিংয়ের জন্য শূন্যপদের তালিকাও প্রকাশ করেছে কমিশন। কমিশন জানিয়েছে, পরবর্তী কাউন্সেলিংয়ের সূচি যথাসময়ে জানানো হবে।
আগ্রহীরা প্রয়োজনীয় তথ্যের জন্য দেখবেন স্কুল সার্ভিস কমিশনের এই ওয়েবসাইটটি: <https://www.westbengalssc.com> কাউন্সেলিংয়ে উপস্থিত থাকার জন্য ইন্ট্রিশিয়ান লেটার ডাউনলোড করা যাবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমেই।

জলে-জমিতে বর্ধমেষ গ্রীষ্মকালীন ট্যাডসের চাষ

গ্রীষ্মকালীন ট্যাডস চাষের জন্য সবচেয়ে উপযুক্ত। ফল ধরতে বেশি সময় লাগে না। সে জন্য বাজারে খুব দ্রুত বিক্রির জন্য আনা যায়। তবে বেশ কিছু রোগ আর রোগপোকা ফলনকে ব্যাহত করতে পারে। ট্যাডস চাষের খুঁটিনাটি জানাচ্ছেন, পশ্চিমবঙ্গ সরকারের অবসরপ্রাপ্ত যুগ্ম কৃষিঅধিকর্তা সৌমেন্দ্রনাথ দাস।



বাংলার অন্যতম জনপ্রিয় অর্থকরী সবজি ট্যাডস। এটি গ্রীষ্ম ও বর্ষা, উভয় ঋতুর সবজি। বীজ বপনের পর খুব অল্প সময়ের মধ্যেই ফসল তোলার উপযুক্ত হয়ে ওঠে। অল্প খরচে ও স্বল্প সময়ের মধ্যে এই সবজির চাষ করে যথেষ্ট লাভ করা যায়। এ কারণেই ট্যাডসের চাষ এই রাজ্যের কৃষকদের মধ্যে জনপ্রিয় হচ্ছে। এ বছর ফেব্রুয়ারি মাসে অল্প শীত থাকাকালীন অন্ধুরিত ট্যাডসের বীজ বপনের মাধ্যমে কৃষক গ্রীষ্মকালের শুরুতেই বাজারে ট্যাডস বিক্রির জন্য আনতে পারবেন। প্রথম দিকে উৎপাদিত ট্যাডসের আকার তুলনামূলক ভাবে ছোট থাকলেও এবং উৎপাদন কম হলেও, অগ্রিম বাজারে আসার ফলে অনেক বেশি দাম পাওয়া যাবে। গরম বাড়ার সঙ্গে সঙ্গে ট্যাডসের ফলন বাড়তে থাকবে। তাই আর দেরি না করে অলিখতে ট্যাডসের চাষে নেমে পড়তে হবে।

জলবায়ু ও মাটি: ট্যাডস মূলত উষ্ণ ও আর্দ্র আবহাওয়া পছন্দ করে। ৩৫-৩৮ ডিগ্রি সেলসিয়াস তাপমাত্রা এর জন্য উপযোগী। পর্যাপ্ত সূর্যের আলো পায়, এমন উঁচু ও মারকার অবস্থানের জমি হল এই সবজির জন্য আদর্শ। চাষের মাটি হতে হবে উর্বর, দোঁশা এবং জমি হতে হবে সুনিষ্কাশিত ব্যবস্থাসম্পন্ন।
জাত: গ্রীষ্মকালীন ট্যাডস চাষের জন্য উপযুক্ত উন্নত ও উচ্চ-ফলনশীল জাতগুলি হল— অর্কঅত্র, অর্কনামিকা, পরনীক্রান্তি, বিধান প্রভাকর এবং পাঞ্জাব-৭।
সম্প্রতি ইন্ডিয়ান কাউন্সিল অব এগ্রিকালচারাল রিসার্চ উদ্ভাবিত অ্যাডভান্সড ইনসিউরন শীল জাত হল পুসালান ভেন্ডি-১ এবং ইন্ডিয়ান ইনসিউরন উইথ ভেজিটেবল রিসার্চের দ্বারা উদ্ভাবিত জাতটি হল কাশী লালিনা।

জমি তৈরি: ৬ ইঞ্চি গভীরতা পর্যন্ত চাষ দিয়ে জমির মাটি ১০ দিন রোদে ফেলে বেশে শুষ্ক করে নিতে হবে। পরে আড়াআড়ি চাষ দিয়ে মাটি খুবখুঁচে করে নেওয়ার পর আগাছামুক্ত ও সমতল করতে হবে। নিষ্কাশন নালী এবং চলাচলের ব্যবস্থা গ্রহণে জমিকে কয়েকটি খণ্ডে ভাগ করে নিতে হবে।
বীজ বোনা: বীজ বপনের আগে অবশ্যই বীজ শোধন করতে হবে। প্রতি কেজি বীজ, ২ গ্রাম পরিমাণ থাইরাম অথবা ব্যাভিসিটিনের সঙ্গে মাথিয়ে শোধন করতে হবে। গ্রীষ্মকালীন চাষের জন্য বিঘা প্রতি ২ কেজি পরিমাণ বীজ লাগবে।
বীজের চাষ বা খোসা শক্ত হওয়ার জন্য ২৪ ঘণ্টা রোদে উষ্ণ করা জলে ভিজিয়ে নিতে হবে। বপনের পূর্বে বীজ অন্ধুরিত করে নিতে পারলে খুব ভালো হয়। সারি থেকে সারি ৪৫ সেন্টিমিটার এবং বীজ থেকে বীজের দূরত্ব হতে হবে ৩০ সেন্টিমিটার। বপনের পরে আবর্জনা মিশ্রিত মাটির সাহায্যে বীজগুলিকে ঢেকে দিলে শীতায় অন্ধুরিত হবে।
সার প্রয়োগ: জমি তৈরির সময় মূল সার হিসেবে বিঘা প্রতি ১.৫-২ টন কম্পোস্ট অথবা গোবর, সার, ৭ কেজি ফসফরাস ও পটাশ এবং ৫.৫ কেজি নাইট্রোজেন মাটিতে প্রয়োগ করতে হবে। বাকি ৫.৫ কেজি নাইট্রোজেন বীজ বোনার ২১ দিন পর অর্ধেক এবং ৪২ দিন পর বাকি অর্ধেক চাশা হিসেবে প্রয়োগ করতে হবে। মাটি অল্প হলে বিঘা প্রতি ১৫০-২০০ কেজি পরিমাণ চুন, চাষের ১ মাস আগে মাটিতে প্রয়োগ করতে হবে।

শেচ: মাটিতে জলের অসুবিধা এবং আবহাওয়া শুষ্ক ৫-৭ দিন অন্তর হালকা সেচ দিতে হবে।
পরিচর্যা: বীজ বপনের পর, ১৫ দিন অন্তর একবার করে মোট দু'বার, নিড়ানির সাহায্যে আগাছা তুলে ফেলতে হবে। জমি থেকে অতিরিক্ত জল নিকাশের ব্যবস্থা করতে হবে। গাছের গোড়ায় সলগন মাটি খুঁচিয়ে হালকা করে দিতে হবে এবং বাড়ন্ত গাছের গোড়ায় মাটি ধরতে হবে।
ফসল তোলার: ফল ফোটার পর থেকে ৩-৪ দিনের মধ্যেই এর ফল তোলার উপযুক্ত হয়ে ওঠে। দেরি করলেই ফলগুলি শক্ত এবং ছিব্বেরেট হয়ে যাবে এবং যাওয়ার অনুপযুক্ত হয়ে যাবে। এমন ট্যাডসের বাজারে আশানুরূপ নাম পাওয়া যায় না। ফলন: গ্রীষ্মকালীন ট্যাডসের গড় ফলন হবে বিঘা প্রতি ৫-৬ কুইন্টাল।
ফসলের সুরক্ষা: ট্যাডস চাষে রোগ এবং পোকার আক্রমণ কৃষকদের সমস্যায় ফেলে। সাধারণত যেসব রোগ ও পোকার আক্রমণ ট্যাডসে হয়, সেগুলি হল—
মাছের রোগ: এটি ভাইরাস বাহিত মারাত্মক ক্ষতিকারক রোগ। সাদা মাছি নামক পোকা এই ভাইরাস বহন করে। আক্রান্ত গাছের পাতার উপর সবুজ ও হলুদ দাগ বা ছোপ দেখেই রোগটির শনাক্তকরণ করা যায়। গাছ ঠিকমতো বাড়ে না এবং ফলন ভীষণ ভাবে কমে যায়। প্রতিকারক হিসেবে আক্রান্ত গাছগুলিকে তুলে সরিয়ে ফেলতে হবে। ভাইরাস বাহক সাদা মাছিকে নিয়ন্ত্রণ করতে রোগের প্রতি লিটার জলে ২ মিলিলিটার অথবা ইমিড ক্লোরোপিক প্রুটি লিটার জলে ০.২ মিলিলিটার হিসেবে মিশিয়ে ১৫ দিন অন্তর দু'বার স্প্রে করতে হবে।
ফল ও কাণ্ড ছিদ্রকারী পোকা: এই পোকার লার্ভা বা ক্রীরাগুলি বাড়ন্ত গাছের নরম ডগা এবং কটি ফলকে ছিদ্র করে ভিতরে ঢুকে যায়। আক্রান্ত ডাল শুকিয়ে মারা যায় এবং ফলগুলি খাওয়ার উপযুক্ত থাকে না। প্রতিকারক হিসেবে আক্রান্ত ডাল ও ফলগুলি তুলে নষ্ট করে ফেলতে হবে। এর পর গাছে নুনো প্রতি লিটার জলে ১ মিলিলিটার হিসেবে অথবা সানডেজ প্রতি লিটার জলে ১ গ্রাম হিসেবে মিশিয়ে নিয়ে ১৫ দিন অন্তর দু'বার স্প্রে করতে হবে।
জ্বালিয়ে: এই পোকাটি সবুজ রঙের। পাতার নিচ থেকে রস চুষে খায়। এর ফলে আক্রান্ত পাতাগুলি হলুদ হয়ে উপর দিক বরাবর কুঁচকে যায়। পাতাগুলি খসকে এবং পঁপেতে মতো হয়ে যায়। আক্রান্ত গাছগুলি ঠিকমতো বাড়ে না এবং ফলনও ভীষণ ভাবে কমে যায়। প্রতিকারক হিসেবে আক্রান্ত গাছে প্রতি লিটার জলে ২ গ্রাম ড্যানটপ মিশিয়ে স্প্রে করলে জ্বালিয়ে আক্রমণ কমাতে পারে।

১৫ জানুয়ারি এবছরের সংক্ষিপ্ত আইএসএলকে স্বীকৃতি দিল এএফসি (এশিয়ান ফুটবল কাউন্সিল)। সর্বভারতীয় ফুটবল ফেডারেশনের পক্ষ থেকে এশিয়ার নিয়ামক সংস্থার কাছে আবেদন জানানো হয়েছিল বিশেষ পরিস্থিতি হিসেবে গণ্য করে যদি লিগকে

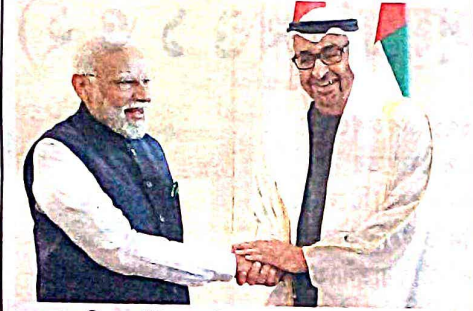
কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স

১৫ জানুয়ারি-২১ জানুয়ারি

এদিন কোর্টের পর্যবেক্ষণ মুর্শিদাবাদ জেলায় বারবার যে অশান্তি হচ্ছে তা নিয়ে আদালত উদ্বিগ্ন।

১১ জানুয়ারি ইরান সরকার তাঁর প্রাণনাশের চেষ্টা করতে পারে, এমন আশঙ্কার কথা জানালেন মার্কিন প্রেসিডেন্ট ডোনাল্ড ট্রাম্প। সেইসঙ্গে এই ঘটনারিও দিয়ে

আমিরশাহির প্রেসিডেন্টের ভারত সফরে দ্বি-পাক্ষিক বাণিজ্য বাড়ানোর সমঝোতা



১৯ জানুয়ারি: নয়াদিল্লিতে সংক্ষিপ্ত সফরে এসে প্রতিরক্ষা, জ্বালানি, বাণিজ্য-সহ বিভিন্ন ক্ষেত্রে ভারতের সঙ্গে সম্পর্ককে আরও জোরদার করলেন সংযুক্ত আরব আমিরশাহির প্রেসিডেন্ট শেখ মুহাম্মদ বিন জায়েদ আল-নাহান। প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদীর সঙ্গে দ্বি-পাক্ষিক শীর্ষ বৈঠকের পর দু-দেশের মধ্যে বেশ কয়েকটি চুক্তিপত্র স্বাক্ষরিত হয়েছে। বিদেশসচিব বিক্রম মিশ্রী জানিয়েছেন, দুই শীর্ষনেতা ২০২২ সালের মধ্যে দ্বি-পাক্ষিক বাণিজ্য বাড়িয়ে ২০০ বিলিয়ন ডলারে পৌঁছানোর ব্যাপারে একমত হয়েছেন। বর্তমানে দু-দেশের দ্বি-পাক্ষিক বাণিজ্য ১০০ বিলিয়ন ডলার ছাড়িয়েছে। প্রতিরক্ষা সহযোগিতার সূত্রেই যৌথভাবে সন্ত্রাসবাদ মোকাবিলায় প্রসঙ্গও আলোচনার উঠে এসেছে। মোদী এবং বিন-জায়েদ পাকিস্তানের নাম না করে একযোগে আন্তঃসীমান্ত সন্ত্রাসের নিন্দা করেছেন।

স্বীকৃতি দেওয়া যায়। এএফসি এদিন ফেডারেশনের আবেদন মঞ্জুর করেছে। এএফসির নিয়ম অনুযায়ী দেশের সর্বোচ্চ লিগে প্রত্যেকটি দলকে ন্যূনতম ২৪টি করে ম্যাচ খেলতে হয়। আটমাস ধরে হতে হবে লিগ। এবারে কাটছাঁট হওয়া আইএসএল হবে তিনমাসের। তাতে প্রত্যেক দল ন্যূনতম ১৩টি ম্যাচ খেলার সুযোগ পাবে। সেকারণেই সংক্ষিপ্ত আইএসএল নিয়ে ফেডারেশনের আর্জি।

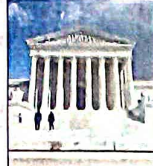
১৬ জানুয়ারি নয়াদিল্লিতে জাপানের বিদেশমন্ত্রী তোশিমিত্সু

মোতোগিরি সঙ্গে ভারতের বিদেশমন্ত্রী এস জয়শঙ্করের মধ্যে বাণিজ্য, বিরল খনিজ, প্রতিরক্ষা, উচ্চ প্রযুক্তি আদানপ্রদানের মতো বিষয়ে পারস্পরিক সমঝোতায় আরও অগ্রগতি হল। দু-দেশের কথাবার্তায় ছিন্ন হয়েছে বিরল খনিজের ক্ষেত্রে যৌথ ওয়ার্কিং গ্রুপ গঠন করা হবে। কৃত্রিম মেঘা ক্ষেত্রে আলোচনার মেকানিজম তৈরি করা হবে। প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদীর সঙ্গেও দেখা করেন মোতোগি। বিদেশমন্ত্রকের মুখপাত্র রণবীর জয়সওয়াল বলেন, দু-দেশের মধ্যে

ফাইভ জি ব্যবহারে বিশ্বে দ্বিতীয় ভারত



১৬ জানুয়ারি: কেন্দ্রীয় টেলিযোগাযোগ মন্ত্রী জ্যোতিরিন্দ্র সিঙ্ঘিয়া জানালেন, ভারতের ৪০ কোটি মানুষ ৫জি ইন্টারনেট পরিষেবা ব্যবহার করছেন। এই সংখ্যা দিন দিন আরও বেড়েই চলেছে। ভারত বর্তমানে বিশ্বের দ্বিতীয় বৃহত্তম ৫জি ব্যবহারকারী দেশ। ৫জি ব্যবহারে প্রথম স্থানে রয়েছে চীন। সেদেশে ১০০ কোটির বেশি মানুষ ইন্টারনেট ব্যবহার করেন। ভারতের পরেই রয়েছে আমেরিকা (৩৫ কোটি), ইউরোপীয় ইউনিয়ন (২৫ কোটি) এবং জাপান (১৯ কোটি)। সিঙ্ঘিয়া বলেনছেন, এই অর্জন ভারতকে বিশ্বের দ্রুত বর্ধনশীল ৫জি বাজারের তালিকায় এনে দিয়েছে। দেশের ৫জি গ্রাহক সংখ্যা যা আশা করা গিয়েছিল তাকে ছাড়িয়ে গিয়েছে।



মার্কিন শীর্ষ আদালত মার্কিন প্রেসিডেন্ট ডোনাল্ড ট্রাম্পের গুচ্ছনীতি বেআইনি বলে রায় দিয়ে

কোনও দেশ থেকে আমদানি করা কোন পণ্যে কত শতাংশ শুল্ক বলবৎ করা হবে, সে বিষয়ে সিদ্ধান্ত গ্রহণের ক্ষমতা প্রেসিডেন্টের নয়, কংগ্রেসের। ... জাতীয় জরুরি অবস্থার দোহাই দিয়ে কংগ্রেসের অনুমতি ছাড়া একক সিদ্ধান্তে আমদানিকৃত পণ্যের উপর এই বিশাল শুল্ক আরোপ করে প্রেসিডেন্ট তাঁর ক্ষমতার অপব্যবহার করেছেন।

বিজেপির সভাপতি হলেন নিতিন নবীন



২০ জানুয়ারি: বিজেপি সভাপতি হিসেবে দায়িত্ব নিলেন নিতিন নবীন। ৪৫ বছর বয়সেই তিনি হলেন বিজেপির সর্বকনিষ্ঠ সভাপতি। দলের অন্যান্য শীর্ষ নেতৃত্বের উপস্থিতিতে আনুষ্ঠানিকভাবে পূর্বসূরি জে পি নন্ডার থেকে দায়িত্বভার বুঝে নিলেন তিনি।

বিশেষ কৌশলগত সম্পর্ক জোরদার করা নিয়ে কথা হয়েছে। মুকুল রায়ের বিধায়ক পদ খারিজ করে কলকাতা হাইকোর্ট যে রায় দিয়েছিল, তাতে স্থগিতাশেষে জারি করল সুপ্রিম কোর্ট। গত বিধানসভা নির্বাচনে বিজেপির হয়ে প্রথমবার বিধায়ক হওয়ার পরই মুকুল রায় ফের তৃণমূলে যোগ দিয়েছিলেন। তার প্রমাণ হিসেবে মমতা বন্দ্যোপাধ্যায়ের সঙ্গে মুকুলের তৃণমূল যোগাযোগের ভিডিওর রয়েছে বলে এদিন সুপ্রিম কোর্টে দাবি উঠলেও প্রধান বিচারপতি সু্যর্কান্ত মন্তব্য করেছেন, 'আজকাল এআই (কৃত্রিম মেঘা) ব্যবহার হচ্ছে। আমরা জানি না কোথায় কার মুখ বসানো হচ্ছে তাই ইলেক্ট্রনিক প্রমাণ যাচাই করা দরকার।'

১৭ জানুয়ারি

মায়ানমারে রোহিঙ্গা গণহত্যার কথা অস্বীকার করল সেনদেশের জুন্টা সেনা সরকার। আউং সান সু চি-র দল যখন ক্ষমতায় ছিল, তখন থেকেই সেনদেশের সরকারের বিরুদ্ধে সংখ্যালঘু মুসলিম রোহিঙ্গাদের উপরে অত্যাচারের অভিযোগ উঠেছে। তারপর সরকার পাল্টেছে। ২০২১ সালে সেনা অত্যাচার ঘটিয়ে জুন্টা সরকার ক্ষমতায় আসে। কিন্তু রোহিঙ্গাদের উপর অত্যাচারের অভিযোগ কমেনি। বরং উঠেছে নির্বিচারে গণহত্যার অভিযোগ। দলে দলে দেশ ছাড়তে বাধ্য হয়েছেন বহু রোহিঙ্গা। আফ্রিকার দেশ গাম্বিয়া আন্তর্জাতিক আদালতে মায়ানমার সরকারের বিরুদ্ধে মামলা দায়ের করে। সেখানকার গুণামিত্তেই জুন্টা প্রধান জেনারেল মিন আং হ্লাইংয়ের নেতৃত্বাধীন সরকার দাবি করেছে

১৯ জানুয়ারি

দেবী স্যাবন্ত হওয়ার আগে জমিন পাওয়া অভিযুক্তের অধিকার বলে মন্তব্য করলেন প্রাক্তন প্রধান বিচারপতি ডি ওয়াই চন্দ্রচূড়। জেএনইউ-এর প্রাক্তন ছাত্রনেতা উমর খালিদের জমিনের আর্জি খারিজ প্রসঙ্গে এক প্রশ্নের জবাবে এই মন্তব্য করেছেন চন্দ্রচূড়। যদিও আইনজীবীদের একাংশ মনে করিয়ে দিয়েছেন চন্দ্রচূড় প্রধান বিচারপতি থাকার সময়ে উমর খালিদের জমিনের আর্জির গুনানি ১৪ বার স্থগিত হওয়ার পর তা প্রত্যাহার করে নেন প্রাক্তন ছাত্রনেতার আইনজীবীরা। জমিনের আর্জি আইনগতভাবে কতটা গ্রহণযোগ্য ছিল, তারও বিচার হয়নি। উম্মেখা, দিল্লির গোষ্ঠী সংঘর্ষে মদতের মামলায় ২০২০ থেকে জেলে রাখেন উমর ও শরজিল ইমাম। সম্প্রতিও তাঁদের জমিনের আর্জি খারিজ হয়েছে শীর্ষ আদালতে। শুল্ক এবং বাণিজ্যচুক্তি নিয়ে টানা পড়েনের মধ্যেই গাজায় 'বোর্ড অব পিস' মঞ্চে ভারতকে আহ্বান জানানেন মার্কিন প্রেসিডেন্ট ডোনাল্ড ট্রাম্প। প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদীকে লেখা ট্রাম্পের চিঠিটি এদিন সমাজ মাধ্যমে প্রকাশ করেছেন ভারতে নবনিযুক্ত মার্কিন রাষ্ট্রদূত

অবসরে সাহিনা



২০ জানুয়ারি: আর্থারাইটিসে কাবু হয়ে পাকপাকিভাবে ব্যাডমিন্টনকে বিন্দায় জানালেন একসময় ভারতের এক নম্বর ব্যাডমিন্টন তারকা সাহিনা নেহওয়াল। তিনবার অলিম্পিকে অংশ নিয়ে ২০১২ লন্ডনে ব্রোঞ্জ জিতেছিলেন সাহিনা। বিশ্ব চ্যাম্পিয়নশিপেও ব্রোঞ্জ জিতেছেন। ভারতের প্রথম মহিলা ব্যাডমিন্টন খেলোয়াড় হিসেবে তিনি বিশ্ব র‍্যাঙ্কিংয়ে এক নম্বর হন। কমনওয়েলথ গেমসে দু'টি ব্যক্তিগত সোনার পদক ছাড়াও মিক্সড দলীয় ইভেন্টে একটি সোনা এবং একটি রূপো রয়েছে তাঁর।

হোয়াইট হাউসে গিয়ে ট্রাম্পকে নোবেল পদক দিয়ে এলেন মাচাদো



১৬ জানুয়ারি: ওয়াশিংটনের হোয়াইট হাউসে গিয়ে মার্কিন প্রেসিডেন্ট ডোনাল্ড ট্রাম্পের হাতে নোবেল শান্তি পুরস্কারের মেডেল তুলে দিয়ে এলেন ভেনেজুয়েলার বিরোধী নেত্রী মারিয়া কোরিনা মাচাদো। পরে সাংবাদিকদের মুখোমুখি হয়ে মাচাদো জানান, তাঁর দেশের স্বাধীনতার জন্য ট্রাম্প যে দায়বদ্ধতা দেখিয়েছেন, তারই স্বীকৃতি হিসেবে এই পুরস্কার মার্কিন প্রেসিডেন্টের হাতে তুলে দিয়েছেন তিনি। নিকোলাস মাদুরো বন্দি হতেই মাচাদো তাঁর জায়গায় ভেনেজুয়েলার প্রেসিডেন্ট হওয়ার ইচ্ছাপ্রকাশ করেছিলেন। যদিও ট্রাম্প সঙ্গে সঙ্গেই তা খারিজ করে দেন। ট্রাম্পের দাবি ছিল, সরকার পরিচালনা করার মতো জনসমর্থন নোবেল জয়ী মাচাদোর নেই।

সেজিয়ো গোর। উম্মেখা, যুদ্ধ-পরবর্তী গাজার পুনর্গঠন ও প্রশাসনিক ব্যবস্থা নিয়ে চূড়ান্ত তৎপর ট্রাম্প প্রশাসন। আন্তর্জাতিক স্তরে গাজা পরিকল্পনার বৈধতা অর্জনে বিশ্বের প্রায় ৬০ জন রাষ্ট্রনেতাকে শামিল হওয়ার আহ্বান জানানো হয়েছে। ভারত, পাকিস্তান, রাশিয়া, ইংল্যান্ড, কানাডা, অস্ট্রেলিয়া, জর্ডন, তুরস্ক, মিশর-সহ বিভিন্ন দেশ আমন্ত্রণ পেয়েছে।

২০ জানুয়ারি

মুর্শিদাবাদের বেলডাঙ্গায় অশান্তি নিয়ন্ত্রণে কেন্দ্রীয় বাহিনী ব্যবহারের নির্দেশ দিল কলকাতা হাইকোর্ট। আদালতের নির্দেশ মুর্শিদাবাদে যে কেন্দ্রীয় বাহিনী মোতায়েন আছে তা ব্যবহার করতে হবে রাজ্যকে। প্রয়োজনে অতিরিক্ত বাহিনীও চাইতে পারবে। মুর্শিদাবাদ ও বেলডাঙ্গায় জীবন ও সম্পত্তি রক্ষায় জেলাশাসক ও পুলিশ সুপারকে দায়বদ্ধ করেছে কোর্ট।

রাখলেন তাঁর উপরে হামলার চেষ্টা হলে ইরানকে বিশ্বের মানচিত্র থেকে মুছে দেওয়া হবে। সেইসঙ্গে ইরানে নেতৃত্ব বদলের সময় এসেছে বলেও জানিয়েছেন তিনি।

নয়াদিল্লিতে আয়োজিত বিভিন্ন দেশের নির্বাচন পরিচালনা সংস্থার আন্তর্জাতিক সম্মেলনে মুখ্য নির্বাচন কমিশনার জ্ঞানেশ কুমার এসআইআর-এর পক্ষে জোরদার সওয়াল করলেন। তাঁর বক্তব্য, বিগত ভোটার তালিকা, যাতে আইনত প্রতিটি ভোটার থাকবেন, তা গণতন্ত্র মজবুত করার জন্য জরুরি। তিনি আরও জানান, সংবিধানেই ভারতের নির্বাচনকে দু'টি ভাগে ভাগ করা হয়েছে। এক, ভোটার তালিকা তৈরি। দুই, নির্বাচন পরিচালনা। কাজের চাপে বহু বিএলও-র আয়ত্বতার অভিযোগ উঠলেও জ্ঞানেশ বিএলওদেরই ভারতের নির্বাচনী গণতন্ত্রের ভিত্তিস্তম্ব হিসেবে তুলে ধরেছেন।

নিউজিল্যান্ডের কাছে একদিনের সিরিজ হার ভারতের

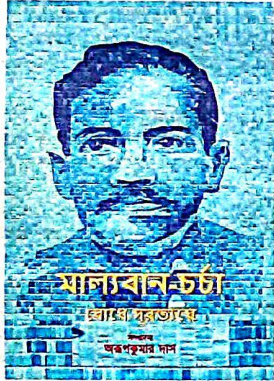
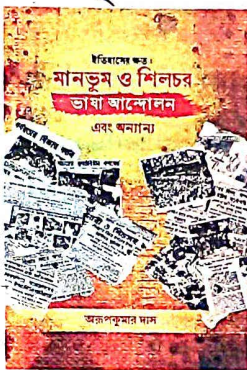
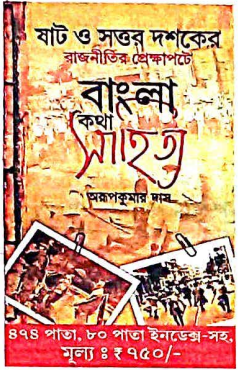
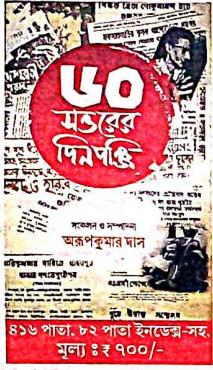


১৮ জানুয়ারি: ৩৪ মাস পরে ঘরের মাঠে একদিনের সিরিজে হারল ভারত। ইন্দোরে তৃতীয় ম্যাচে ৪১ রানে ভারতকে হারিয়ে ২-১ করে সিরিজ জিতল নিউজিল্যান্ড। এই হার বুঝিয়ে দিল সাদা বলেও ঘরের মাঠে ভারত আর অগ্রতিরোধ্য নয়। গৌতম গম্ভীরের কোচিংয়ে গণবহুর ভারত চ্যাম্পিয়ানশ ট্রফি জিতেলেও এক, ভোটার তালিকা সমালোচনার মুখে পড়তে হচ্ছে। ইন্দোরে এদিনের ম্যাচে প্রথমে ব্যাট করে ৫০ ওভারে ৮ উইকেটে ৩৩৭ রান তোলে নিউজিল্যান্ড। ভারতের ইনিংস ৪৬ ওভারে ২৯৬ রানে শেষ হয়ে যায়। একমাত্র বিরতি কোহলির শতরান (১০৮ বলে ১২৪) ছাড়া বাকিদের ব্যাটিং উচ্চমানে পৌঁছানি। ম্যাচ এবং সিরিজের সেনা হয়েছেন ডারিল মিচেল।

বিধান শিশু উদ্যান

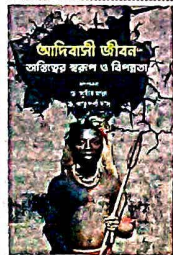
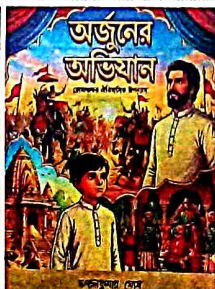
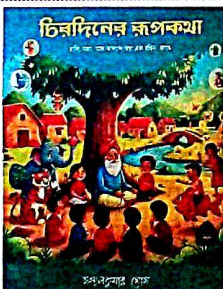
এ বছর আমাদের প্রকাশিত ও পরিবেশিত বই এবং অন্যতম শ্রেষ্ঠ আকর্ষণ 'অতুল্য ঘোষ রচনাসমগ্র' (খণ্ড ১ ও ২)

কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের অধ্যাপক ড. অরুণকুমার দাস সংকলিত, সম্পাদিত ও রচিত গ্রন্থ

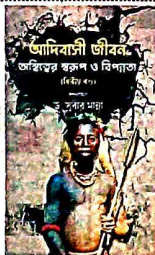


জীবনানন্দ দাশের কালজয়ী যে উপন্যাসকে বিংশ শতাব্দীর বাংলা উপন্যাসের 'আধুনিকতার চূড়ান্ত পরিণতি' বলা হয়েছে, তার উপর বহুকৌণিক আলো ফেলা বিভিন্ন লেখকের দুম্প্রাপ্য হয়ে যাওয়া মূল্যবান প্রবন্ধের সংকলন। লেখনকালে মুদ্রিত হলে যা হতে পারত বাংলা উপন্যাসের 'পাল্ল ফিকশন' হয়ে ওঠা থেকে ত্রাতা ও দিশারি। ১০টা ব্যাখ্যা একমলাটে ২৫৬ পৃষ্ঠার বিস্তারে। মূল্য ৪৫০/-

আধুনিক প্রযুক্তির আগ্রাসনের প্রতিকূলে শিশু ও কিশোর মনের প্রক্ষোভিক বিকাশের ক্ষেত্রে রূপকথা ও রহস্য রোমাঞ্চ কাহিনি পাঠের প্রয়োজনপূরক।

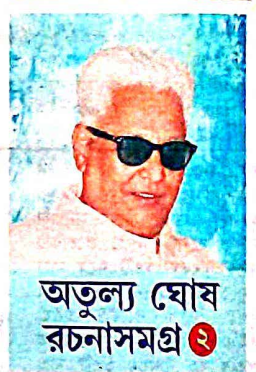
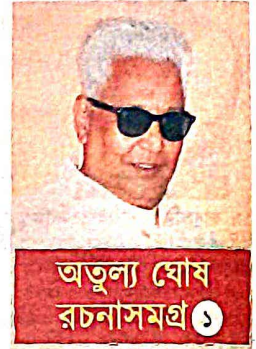


পশ্চিমবঙ্গ, বিহার, ঝাড়খণ্ড, আন্দামান ও নিকোবর এবং উত্তর পূর্বাঞ্চলের আদিবাসী জীবনের বিশিষ্টতা নিয়ে অজস্র প্রবন্ধের সংকলন দুটি খণ্ডে।



অতুল্য ঘোষ ১৯২১ থেকে ১৯৭১' এর অখণ্ড বঙ্গ এবং স্বাধীন দেশে পশ্চিমবঙ্গ তথা ভারতের রাজনৈতিক জগতের এক দিকপাল নেতা ছিলেন; এই পরিচয়ের সমান্তরালে তিনি ছিলেন একজন 'চিন্তক, মন বিহরণে যাঁর ঝাঁক'। তাঁর রাজনীতিক পরিচয়ের আড়ালে ছিল 'সাহিত্যপ্রীতি, সংগীতপ্রীতি ও প্রকৃতিপ্রীতি'। স্বাধীনতা আন্দোলনের কাল থেকেই তিনি লেখালেখির কাজে নিজেকে নিযুক্ত রেখেছিলেন অব্যাহতভাবে। মুক্তমতি, সরল এবং অতি সাধারণ জীবনযাপনকারী এই মানুষটি বিশ্বাস করতেন নিজেকে প্রকাশ করার ক্ষেত্রে লেখাই একমাত্র উৎকৃষ্ট মাধ্যম। লেখালেখিতে চিন্তার শৃঙ্খলা আসে। নিজের সঙ্গে মুখোমুখি হওয়া যায়। একক হওয়া যায়। অকপট হওয়া যায়। চিন্তাবিদ হোসেনুর রহমান তাঁর সম্পর্কে বলেছেন, "মানুষ, সমাজ ও বই— তিন শক্তি তাঁকে শক্ত করে ধরেছিল।... তিনি... নিজেকে পর্দার অন্তরালে রেখে ডুবিয়ে দিলেন কাব্যপাঠে, ইতিহাসচর্চায়, রাজনীতির কঠিন তত্ত্ববিপ্লবে— এসবই তিনি করলেন যেন কিছুই তিনি করছেন না— এমন একটা মেজাজে।" গান্ধি ভাবাদর্শের নিরুচ্চার প্রভাব যাঁর আজীবনের যাপন, কর্ম ও চিন্তাকে পরিচালিত করেছিল, সেই স্বসমৃদ্ধ, মানবতা ও প্রকৃতই গণতন্ত্রে আস্থাবান মানুষটির আজীবনের লেখালেখিগুলো আজও কতটা পথনির্দেশক; তা আস্থাদন করার উৎকৃষ্ট সময় একুশ শতাব্দীর এই সার্বিক অবক্ষয়ের কালই। কেন না, সংজীবনবোধ চালিত হয়ে থেকে সার্বিক মানবকল্যাণ এবং হৃদয়বৃত্তির পূঁজিতে তাঁর সব লেখালেখির বাচন আকীর্ণ। এইসব লেখায় অবগাহন পাঠককে শুধুমাত্র এক বিগত কালের সাংস্কৃতিক মাধুর্যের স্বাদই দেবে না, তদুপরি দেবে এক বিচিত্র প্রসাদগুণের মাধুর্যে অপার মানসিক শান্তির প্রলেপ।

দীর্ঘ সাংবাদিকতার জীবনে দেশের বিভিন্ন প্রান্তের বিশিষ্ট রাজনৈতিক নেতাদের সম্পর্কে এসেছিলেন মিহির গঙ্গোপাধ্যায়। তাঁদের মধ্যে ১৯৫০ থেকে ১৯৬৯ পর্যন্ত ভারতীয় রাজনীতির অন্যতম নায়ক অতুল্য ঘোষ। সেই অভিজ্ঞতার সাহায্যেই তিনি দু' মলাটের মধ্যে অতুল্য ঘোষকে চিত্রিত করেছেন 'অতুল্য ঘোষ— কন্নী থেকে কিং মেকার' গ্রন্থে।



১ম খণ্ড ₹ 570, ২য় খণ্ড ₹ 530



প্রাপ্তি স্থান: অতুল্য ঘোষ শিক্ষা মিশন
বিধান শিশু উদ্যান (উল্টোডাঙা হাডকো মোড়), 9331042954 • ভারতী বুক স্টল (৬ বি রামানাথ মজুমদার স্ট্রিট), 9830277162

তোমার ভাবনায় আমাদের পথচলো



অতুল্য ঘোষ

১ ফেব্রুয়ারি ১৯৭৬—১ ফেব্রুয়ারি ২০২৬

গৌরবোদ্ধূল ৫০ বছর

শিশুদের সর্বাঙ্গীণ

উন্নতিকল্পে নিয়োজিত

বিধান শিশু উদ্যান

ডা. বি. সি. রায় মেমোরিয়াল কমিটি

অতুল্য ঘোষ শিক্ষা মিশন

চাকরির পরীক্ষায় বঙ্গবন্ধু কোটিং

স্কুল সার্ভিস কমিশনের মাধ্যমে

২৯৮৯ গ্রুপ 'সি'

নিয়োগ-পরীক্ষার ২ সেট নমুনা প্রশ্নোত্তর

প্রথম সেট

- পলিশী যুদ্ধ কোন সালে সংঘটিত হয়েছিল?
(a) 1757 (b) 1764 (c) 1772 (d) 1781
- ভারতের দীর্ঘতম নদী কোনটি?
(a) যমুনা (b) ব্রহ্মপুত্র (c) গঙ্গা (d) গোদাবরী
- ভারতীয় সংবিধানের জনক কাকে বলা হয়?
(a) মহাত্মা গান্ধী (b) ডঃ বি আর আম্বেদকর (c) জওহরলাল নেহরু (d) রাজেন্দ্র প্রসাদ
- বর্তমানে ভারতীয় সংবিধানে কটি মৌলিক অধিকার আছে?
(a) 5 (b) 6 (c) 7 (d) 8
- জাতীয় শিক্ষানীতি 2020 (NEP 2020) কোন নীতিকে প্রতিস্থাপন করেছে?
(a) NEP 1968 (b) NEP 1986 (c) NEP 1992 (d) NEP 2005
- NEP 2020 অনুযায়ী নতুন শিক্ষার কাঠামো হল:
(a) 10 + 2 (b) 5 + 3 + 3 + 4 (c) 8 + 4 (d) 6 + 3 + 3
- 'বেটি বাঁচাও বেটি পড়াও' প্রকল্প চালু হয়:
(a) 2012 (b) 2013 (c) 2014 (d) 2015
- ভারতে মেয়েদের মননতম বৈধ বিয়ের বয়স কত?
(a) 16 বছর (b) 18 বছর (c) 20 বছর (d) 21 বছর
- ভারতনটাম কোন রাজ্যের শাস্ত্রীয় নৃত্য?
(a) কেরালা (b) তামিলনাড়ু (c) কর্ণাটক (d) অন্ধ্রপ্রদেশ
- 2023 সালে কোন ভারতীয় চলচ্চিত্রের গান অস্কার জেতে?
(a) জয়হো (b) নাটু নাটু (c) কেশরিয়া (d) আপনা টাইম আরেগা
- CPU-এর পূর্ণরূপ কী?
(a) Central Process Unit (b) Central Processing Unit (c) Computer Personal Unit (d) Control Processing Unit
- নীচের কোনটি ইনপুট ডিভাইস?
(a) মনিটর (b) প্রিন্টার (c) কীবোর্ড (d) স্পিকার
- গ্লোবাল ওয়ার্মিংয়ের জন্য প্রধানত কোন গ্যাস দায়ী?
(a) অক্সিজেন (b) নাইট্রোজেন (c) কার্বন-ডাই-অক্সাইড (d) হাইড্রোজেন
- চিপকো আন্দোলন কোন বিষয়ে ছিল?
(a) বন্যপ্রাণী রক্ষা (b) বন সংরক্ষণ (c) নদী সংরক্ষণ (d) বায়ুদূষণ
- ভারতে মুদ্রা (নোট) জারি করে কোন প্রতিষ্ঠান?
(a) SBI (b) অর্থ মন্ত্রণালয় (c) রিজার্ভ ব্যাঙ্ক অফ ইন্ডিয়া (d) SEBI
- GST-এর পূর্ণরূপ কী?
(a) General Sales Tax (b) Goods are service Tax (c) Goods and Services Tax (d) Government Sales Tax
- ফুটবল দলে মাঠে মোট কতজন খেলোয়াড় থাকে?
(a) 9 (b) 10 (c) 11 (d) 12
- 2023 সালের ক্রিকেট বিশ্বকাপ কোন দেশে অনুষ্ঠিত হয়?
(a) অস্ট্রেলিয়া (b) ইংল্যান্ড (c) ভারত (d) দক্ষিণ আফ্রিকা
- টেলিফোন কে আবিষ্কার করেন?
(a) থমাস এডিসন (b) আলেকজান্ডার গ্রাহাম বেল (c) নিকোলা টেসলা (d) জেমস ওয়াট
- আপেক্ষিকতার তত্ত্ব প্রবর্তন করেন:
(a) আইজ্যাক নিউটন (b) গ্যালিলিও গ্যালিলি (c) আলবার্ট আইনস্টাইন (d) স্টিফেন হকিং
- He is fond _____ music.
(a) on (b) in (c) of (d) at
- Choose the correct plural form of 'analysis'.
(a) Analyses (b) Analysi (c) Analyses (d) Analysis
- Choose the synonym of 'Abundant'.
(a) Scarce (b) Plentiful (c) Empty (d) Rare
- Choose the antonym of 'Ancient'.
(a) Old (b) Modern (c) Antique (d) Historic
- Choose the correct meaning of 'Meticulous'.
(a) Careless (b) Very careful and precise (c) Angry (d) Lazy
- Choose the correct word to complete the sentence:
She showed great _____ in solving the complex problem.
(a) patient (b) patience (c) patients (d) patiently
- Choose the correctly spelled word.
(a) Accomodation (b) Acmmmodation (c) Accommodation (d) Accmmodation
- Choose the correct sentence.
(a) She don't like coffee (b) She doesn't likes coffee (c) She doesn't like coffee (d) She not like coffee
- Identify the correct order of words.
(a) Always she is late (b) She always is late (c) She is always late (d) Always is she late

30. Choose the correct spelling.

- Beautiful (b) Beautifal (c) Beautiful (d) Beautifool
- দুটি সংখ্যার গ.সা.ও 12 এবং তাদের গুণফল 1800। একটি সংখ্যা 60 হলে অন্য সংখ্যাটি কত?
(a) 24 (b) 30 (c) 36 (d) 48
- দুটি সংখ্যার ল.সা.ও 840 এবং গ.সা.ও 34। একটি সংখ্যা 70 হলে অন্য সংখ্যাটি কত?
(a) 120 (b) 144 (c) 168 (d) 196
- সরল করুন: $\frac{3}{4} + \frac{5}{6} - \frac{7}{12} = ?$
(a) 1 (b) $\frac{11}{12}$ (c) $\frac{13}{12}$ (d) $\frac{5}{6}$
- সরল করুন:
 $(2^3 \times 3^2) \div (2 \times 3) = ?$
(a) 6 (b) 8 (c) 12 (d) 18
- A এবং B-এর অনুপাত 4 : 5 এবং তাদের ব্যয়ের অনুপাত 3 : 4। যদি প্রত্যেকে 2000 টাকা করে সঞ্চয় করে, তবে A-এর আয় কত?
(a) 6000 টাকা (b) 8000 টাকা (c) 10000 টাকা (d) 12000 টাকা
- যদি a : b = 2 : 3 এবং b : c = 4 : 5, তবে a : b : c = ?
(a) 8 : 12 : 15 (b) 4 : 6 : 5 (c) 2 : 3 : 5 (d) 6 : 8 : 5
- A ও B মিলে একটি কাজ 12 দিনে করতে পারে। B ও C মিলে 15 দিনে এবং A ও C মিলে 20 দিনে কাজটি করে। A একা কাজটি কত দিনে করবে?
(a) 20 (b) 24 (c) 30 (d) 36
- A একটি কাজ 15 দিনে এবং B 20 দিনে করতে পারে। তারা একসঙ্গে 5 দিন কাজ করল, তারপর A চলে গেল। বাকি কাজ B একা কত দিনে শেষ করবে?
(a) 5 দিন (b) 6 দিন (c) 7 দিন (d) 8 দিন
- 120 মিটার লম্বা একটি ট্রেন 6 সেকেন্ডে একটি ষ্ট্রীট অতিক্রম করে। ট্রেনের গতি কত?
(a) 60 কিমি/ঘণ্টা (b) 72 কিমি/ঘণ্টা (c) 80 কিমি/ঘণ্টা (d) 90 কিমি/ঘণ্টা
- একটি গাড়ি প্রথম 60 কিমি 30 কিমি/ঘণ্টা বেগে এবং পরের 60 কিমি 60 কিমি/ঘণ্টা বেগে চলে। পুরো যাত্রার গড় গতি কত?
(a) 36 কিমি/ঘণ্টা (b) 40 কিমি/ঘণ্টা (c) 45 কিমি/ঘণ্টা (d) 48 কিমি/ঘণ্টা
- 20টি সংখ্যা গড় 18। যদি 30 ও 42 সংখ্যা দুটি বাদ দেওয়া হয়, নতুন গড় কত হবে?
(a) 16 (b) 17 (c) 18 (d) 19
- 8 জনের গড় ওজন একজন 60 কিলোগ্রাম ওজনের মানুষকে বদল করে নতুন একজন আসায় 2 কিলোগ্রাম বেড়ে যায়। নতুন ব্যক্তির ওজন কত?
(a) 68 কিলোগ্রাম (b) 72 কিলোগ্রাম (c) 74 কিলোগ্রাম (d) 76 কিলোগ্রাম
- একটি সংখ্যা 20% বাড়ানো হল, পরে 20% কমানো হল। মোট পরিবর্তন কত?
(a) কোনও পরিবর্তন নয় (b) 4% বৃদ্ধি (c) 4% হ্রাস (d) 8% হ্রাস
- চিনির দাম 25% বেড়েছে। খরচ একই রাখতে হলে ব্যবহার কত শতাংশ কমাতে হবে?
(a) 15% (b) 20% (c) 25% (d) 30%
- একজন ব্যবসায়ী জয়মুলের উপর 40% বেশি দামে পণ্যের দাম ঠিক করে এবং 10% ছাড় দেয়। তার লাভের হার কত?
(a) 20% (b) 24% (c) 26% (d) 30%
- একজন ব্যক্তি একটি জিনিস 10% ক্ষতিতে বিক্রি করে। যদি সে 90 টাকা বেশি দামে বিক্রি করত, তবে 5% লাভ হতো। জিনিসটির জয়মূল্য কত?
(a) 500 টাকা (b) 600 টাকা (c) 700 টাকা (d) 800 টাকা
- মান নির্ণয় করুন: $\frac{3}{5} \div \frac{9}{10} = ?$
(a) $\frac{2}{3}$ (b) $\frac{3}{4}$ (c) $\frac{5}{6}$ (d) $\frac{4}{5}$
- মান নির্ণয় করুন: $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{6} = ?$
(a) 1 (b) $\frac{5}{6}$ (c) $\frac{4}{5}$ (d) $\frac{7}{6}$
- একটি টাকা 2 বছরে 10% সরল সুদে 1210 টাকা হয়। আসল টাকা কত?
(a) 900 টাকা (b) 1000 টাকা (c) 1100 টাকা (d) 1200 টাকা
- 12.5% সরল সুদে কত বছরে একটি টাকা দ্বিগুণ হবে?
(a) 6 বছর (b) 7 বছর (c) 8 বছর (d) 9 বছর
- ধারাটির পরের সংখ্যা নির্ণয় করুন:
4, 6, 9, 13, 18, ?
(a) 22 (b) 24 (c) 25 (d) 26
- ধারাটির পরের সংখ্যা নির্ণয় করুন:
7, 14, 28, 56, 112, _____
(a) 196 (b) 200 (c) 224 (d) 256

স্কুল সার্ভিস কমিশনের মাধ্যমে

৫৪৮৮ গ্রুপ 'ডি'

নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

- একটি বস্তুর গুণন সব থেকে বেশি হয় কোন স্থানে?
(a) উত্তর বা দক্ষিণ মেরুতে (b) খনির মধ্যে (c) নিরক্ষরেখা (d) পাহাড়ের চূড়া
- নীচে কোনটির ক্ষেত্রে তরল অবস্থা থেকে কঠিনে পরিণত হলে পদার্থটির আয়তন বেড়ে যায় না?
(a) বিনমাথ (b) অ্যালুমিনিয়াম (c) বরফ (d) অ্যান্টিমনি
- ভোক্তা সুরক্ষা আইন ভারত সরকার দ্বারা কত সালে প্রণীত হয়েছিল?
(a) 1882 (b) 1988 (c) 1986 (d) 1984
- ভারতবর্ষে বর্তমানে জাতীয় আয় পরিমাপ করে কোন সংস্থা?
(a) ISI (b) NSSO (c) NSO (d) CSO
- আন্তর্জাতিক আদালতের সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?
(a) হেগ (b) ভিয়েনা (c) ব্রাসেলস (d) জেনেভা
- পশ্চিমবঙ্গের রাজ্য ফুল কোনটি?
(a) রডডেনড্রন (b) পালাশ (c) পদ্ম (d) শিউলি
- পশ্চিমবঙ্গের কোন জেলায় বিশ্ববিদ্যালয় রয়েছে?
(a) নদিয়া (b) বীরভূম (c) বাঁকুড়া (d) পূর্ব মেদিনীপুর
- ভারতের প্রথম পারমাণবিক কেন্দ্র কোনটি?
(a) ট্রম্বে (b) নারোরা (c) তারাপুর (d) কালাপকম
- তরমুজ চাষ কোন মাটিতে ভালো হয়?
(a) বালি মাটি (b) ল্যাটেরাইট মাটি (c) পলিমাটি (d) রেগুর মাটি
- বান্ধবগড় জাতীয় উদ্যান কোন রাজ্যে অবস্থিত?
(a) গুজরাট (b) ঝাড়খণ্ড (c) মধ্যপ্রদেশ (d) মহারাষ্ট্র
- হিমালয় পর্বতের পাদদেশীয় অঞ্চল কী নামে পরিচিত?
(a) দুদু (b) শিবালিক (c) দক্ষিণ হিমালয় (d) প্রাথমিক হিমালয়
- কৃষি গবেষণাগার ভারতীয় পরিষদ কোথায় অবস্থিত?
(a) নয়া দিল্লি (b) ইটানগর (c) হায়দ্রাবাদ (d) দেৱাদুন
- পেশোয়া শব্দের অর্থ কী?
(a) রাজা (b) পুরাহিত (c) প্রধানমন্ত্রী (d) সেনাপতি
- 'হুমায়ুননামা' কে রচনা করেছিলেন?
(a) হামিদাবানু বেগম (b) আবুল ফজল (c) কাফি খাঁ (d) গুলবদন বেগম
- কবী রামায়ন কোন ভাষায় লেখা?
(a) তেলুগু (b) মালয়ালম (c) তামিল (d) সংস্কৃত
- 'সত্যীদাহ প্রথা' কে রদ করেন?
(a) লর্ড ক্যানিং (b) লর্ড ইডেনবার্গ বেটিক (c) লর্ড ডালহৌসি (d) লর্ড কার্জন
- ইলখান বিন কোন বিষয়ের সঙ্গে সম্পর্কিত ছিল?
(a) সংবাদপত্রের স্বাধীনতা (b) আইনসভা (c) বিচার ব্যবস্থা (d) শিক্ষা
- 'ইন্ডিকা' কে রচনা করেন?
(a) ই-সিং (b) মেগাস্থিনিস (c) হিউয়েন সাঙ (d) ফা-হিয়েন
- ভারতের প্রথম বর্ডার সোলার গ্রাম 'মাসালি' কোন রাজ্যে অবস্থিত?
(a) উত্তর প্রদেশ (b) ওড়িশা (c) আসাম (d) গুজরাট
- 'বঙ্গপ্রহর' বাহিনীর মৌখ মহড়া ভারতের সঙ্গে কোন দেশের হয়?
(a) আমেরিকা (b) শ্রীলঙ্কা (c) ইন্দোনেশিয়া (d) জাপান
- একজন ছাত্রের পরীক্ষার নম্বর 63-এর পরিবর্তে ভুল করে 83 নথিভুক্ত করার, সমস্ত ছাত্রের গড় নম্বর $\frac{1}{2}$ বৃদ্ধি পায়। ক্লাসে কতজন ছাত্র ছিল?
(a) 73 (b) 40 (c) 20 (d) 10
- একটি পরীক্ষায় 48টি প্রশ্ন আছে। প্রতিটি সঠিক উত্তরের জন্য 1 নম্বর পাওয়া যায় এবং প্রতিটি ভুল উত্তরের জন্য $\frac{1}{2}$ নম্বর বাদ যায়। একজন ছাত্র সমস্ত প্রশ্নের উত্তর দিয়ে 21 নম্বর পেল। তার দেওয়া ভুল উত্তরের সংখ্যা কত?
(a) 18 (b) 30 (c) 12 (d) 28
- 1 থেকে 100-র মধ্যে কতগুলি সংখ্যা আছে যেগুলি 4 দ্বারা সম্পূর্ণভাবে বিভাজ্য এবং সংখ্যাটির মধ্যে 4 একটি অঙ্ক?
(a) 10 (b) 20 (c) 21 (d) 7
- 9547 x 9545-এর সঙ্গে যে ক্ষুদ্রতম অখণ্ড সংখ্যা যোগ করলে যোগফল পূর্ণবর্গ সংখ্যা হবে সেটি কোনটি?
(a) 2 (b) 3 (c) 1 (d) 0
- একটি বইয়ের পৃষ্ঠা 1 থেকে শুরু এবং সংখ্যানের জন্য মোট 3269 অঙ্ক সংখ্যা ব্যবহার করা হয়েছে। বইতে পৃষ্ঠাসংখ্যা কত?
(a) 1094 (b) 1084 (c) 1078 (d) 1000
- একটি আলো 13 সেকেন্ড অন্তর দেখা যাচ্ছিল। এটি প্রথমবার 1 ঘণ্টা 54 মিনিট 50 সেকেন্ড সকালে এবং শেষবার 3 ঘণ্টা 17 মিনিট 49 সেকেন্ড সকালে এ দেখা গিয়েছিল। আলোটি কতবার দেখা গিয়েছিল?
(a) 378 (b) 384 (c) 375 (d) 360
- কোনও বোর্ডিং-এ 2 জন করে ছাত্র একটি ঘরে থাকলে 5টি ঘর কম পড়ে, 3 জন করে ছাত্র একটি ঘরে থাকলে 2টি ঘর বেশি হয়। ছাত্রসংখ্যা কত?
(a) 44 (b) 48 (c) 42 (d) 40
- 288 জন পরীক্ষার্থীর মধ্যে উত্তীর্ণ ও অনুত্তীর্ণ-এর অনুপাত 11 : 21। যদি আরও 3 জন উত্তীর্ণ হত, সেক্ষেত্রে উত্তীর্ণ ও অনুত্তীর্ণ পরীক্ষার্থীর নতুন অনুপাত কত হবে?
(a) 17 : 31 (b) 9 : 2 (c) 13 : 2 (d) 6 : 1
- A এবং B-এর বার্ষিক আয়ের অনুপাত 5 : 4 এবং তাদের বার্ষিক ব্যয়ের

অল্প খরচে LAW পাশ করে আইনজীবী হিসাবে
নিজের ভবিষ্যতকে প্রতিষ্ঠিত করে তুলুন

LL.B (3yrs) Direct Admission

LL.B (3yrs) যে কোন বয়সে

যোগ্যতা

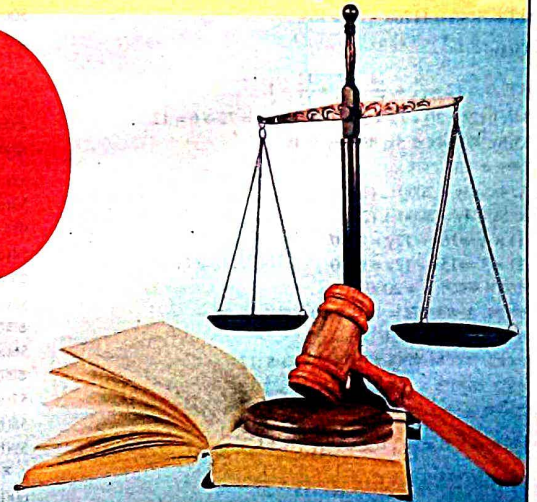
যে কোনও University-র Graduate
(Regular/Open/ Distance) ও
45% নম্বর, SC/ST-40%

**LL.B (5yrs.),
LL.M,
Ph.D (LAW)**

AIBE পাশের গ্যারান্টি দিয়ে পড়ানো হয়।

ল'পয়েন্ট

১৭, রাজা রামমোহন রায় সরণী,
আমহাস্ট স্ট্রীট, কলকাতা-৭০০০০৯,
শ্রদ্ধানন্দ পার্কের পাশে



9830132343 / 9831933390

চাকরির পরীক্ষায় বঙ্গপ্রবেশ কোচিং

স্কুল সার্ভিস কমিশনের মাধ্যমে ২৯৮৯ গ্রুপ 'সি'

নিয়োগ-পরীক্ষার ২ সেট নমুনা প্রশ্নোত্তর

আটের পাতার পর

53. ভিন্নটি চিহ্নিত করুন:

(a) কপার (b) অ্যালুমিনিয়াম (c) আয়রন (d) কাঠ

54. ভিন্নটি চিহ্নিত করুন:

(a) গণিত (b) পদার্থবিদ্যা (c) রসায়ন (d) পেইন্টিং

55. বিবৃতি: সব পাখি উড়তে পারে।

কিছু প্রাণী পাখি।

উপসংহার: কিছু প্রাণী উড়তে পারে।

(a) সত্য (b) মিথ্যা (c) কোনওটিই নয় (d) বলা যায় না

56. বিবৃতি: কিছু বই জ্ঞান দেয়।

সব জ্ঞান উপকারী।

উপসংহার: কিছু বই উপকারী।

(a) সত্য (b) মিথ্যা (c) বলা যায় না (d) কোনওটিই নয়

57. মিল করুন: সিংহ — ?

গোরু — ?

(a) মাংসানী, তৃণভোজী (b) তৃণভোজী, মাংসানী (c) সর্বভুক, তৃণভোজী (d) মাংসানী, সর্বভুক

58. মিল করুন: মোমবাতি — ?

ফ্রিজ — ?

(a) ঠান্ডা, আলো (b) আলো, ঠান্ডা (c) গরম, আলো (d) আলো, গরম

59. পাঁচজন বন্ধু A, B, C, D ও E উচ্চতা অনুযায়ী দাঁড়িয়েছে। A, B-এর চেয়ে খাটো কিন্তু C-এর চেয়ে লম্বা। D, E-এর চেয়ে লম্বা কিন্তু B-এর চেয়ে খাটো। সবচেয়ে লম্বা কে?

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

60. একটি সারিতে 6 জন দাঁড়িয়ে আছে। P, Q-এর বাঁ পাশে। R, P-এর ডানপাশে। S, Q-এর ডানপাশে। T, R-এর ডানপাশে। U সারির একেবারে ডানপাশে। সারির মাঝখানে তৃতীয় স্থানে কে আছে?

(a) Q (b) R (c) S (d) T

উত্তর

1(a), 2(c), 3(b), 4(b), 5(b), 6(b), 7(d), 8(b), 9(b), 10(b), 11(b), 12(c), 13(c), 14(b), 15(c) 16(c), 17(c), 18(c), 19(b), 20(c), 21(c), 22(c), 23(b), 24(b), 25(b), 26(b), 27(c), 28(c), 29(c), 30(c), 31(b), 32(c), 33(a), 34(c), 35(b), 36(a), 37(c), 38(d), 39(b), 40(b), 41(a), 42(d), 43(c), 44(b), 45(c), 46(b), 47(a), 48(a), 49(b), 50(c), 51(b), 52(c), 53(d), 54(d), 55(a), 56(a), 57(a), 58(b), 59(b), 60(b).

সমাধান

31(b): দেওয়া আছে, গ.সা.গু = 12, গুণফল = 1800

একটি সংখ্যা = 60

সূত্র: দুটি সংখ্যার গুণফল = গ.সা.গু × ল.সা.গু

অথবা, দুটি সংখ্যার গুণফল = প্রথম সংখ্যা × দ্বিতীয় সংখ্যা

দ্বিতীয় সংখ্যা = 1800 ÷ 60 = 30.

32(c): ল.সা.গু = 840, গ.সা.গু = 14

একটি সংখ্যা = 70

সূত্র: প্রথম × দ্বিতীয় = ল.সা.গু × গ.সা.গু

70 × দ্বিতীয় = 840 × 14, 70 × দ্বিতীয় = 11760

দ্বিতীয় সংখ্যা = 11760 ÷ 70 = 168.

33(a): $\frac{3}{4} + \frac{5}{6} - \frac{7}{12}$

ল.সা.গু = 12 = $\frac{9}{12} + \frac{10}{12} - \frac{7}{12} = \frac{12}{12} = 1$.

34(c): $(2^3 \times 3^2) \div (2 \times 3) = (8 \times 9) \div 6 = 72 \div 6 = 12$.

35(b): আয়: $4x$ ও $5x$, ব্যয়: $3y$ ও $4y$

সঞ্চয় = আয় - ব্যয়

A: $4x - 3y = 2000 \dots (1)$

B: $5x - 4y = 2000 \dots (2)$

$(1) \times 4 \Rightarrow 16x - 12y = 8000$

$(2) \times 3 \Rightarrow 15x - 12y = 6000$

বিয়োগ করলে, $x = 2000$

তাহলে, A-এর আয় = $4x = 8000$ টাকা।

36(a): $a : b = 2 : 3$, $b : c = 4 : 5$

b সমান করতে: প্রথম অনুপাত $\times 4 \Rightarrow 8 : 12$

দ্বিতীয় অনুপাত $\times 3 \Rightarrow 12 : 15$

অতএব, $a : b : c = 8 : 12 : 15$.

37(c): $A + B = \frac{1}{12}$, $B + C = \frac{1}{15}$, $A + C = \frac{1}{20}$

সব যোগ: $2(A + B + C) = \frac{1}{12} + \frac{1}{15} + \frac{1}{20}$

ল.সা.গু = 60 = $\frac{5}{60} + \frac{4}{60} + \frac{3}{60} = \frac{12}{60} = \frac{1}{5}$

অতএব, $A + B + C = \frac{1}{10}$

এখন, $A = (A + B + C) - (B + C) = \frac{1}{10} - \frac{1}{15}$

ল.সা.গু = $30 = \frac{3}{30} - \frac{2}{30} = \frac{1}{30}$
অতএব A একা কাজ করতে 30 দিনে।

38(d): $A = \frac{1}{15}$, $B = \frac{1}{20}$

একসঙ্গে $\frac{1}{15} + \frac{1}{20} = \frac{(4+3)}{60} = \frac{7}{60}$

5 দিনে কাজ: $5 \times \frac{7}{60} = \frac{35}{60} = \frac{7}{12}$

বাকি কাজ: $1 - \frac{7}{12} = \frac{5}{12}$

এখন B একা: সময় = $\frac{5}{12} \div \frac{1}{20} = \frac{5}{12} \times 20 = \frac{100}{12} = 8$ দিন।

39(b): দূরত্ব = 120 মিটার

সময় = 6 সেকেন্ড

গতি = $120 \div 6 = 20$ মিটার/সেকেন্ড

কিলোমিটার/ঘণ্টায় $20 \times \frac{18}{5} = 72$ কিমি/ঘণ্টা।

40(b): মোট দূরত্ব = 120 কিলোমিটার

সময়: $\frac{60}{30} = 2$ ঘণ্টা, $\frac{60}{60} = 1$ ঘণ্টা

মোট সময় = 3 ঘণ্টা

গড় গতি = $120 \div 3 = 40$ কিমি/ঘণ্টা।

41(a): মোট যোগফল = $20 \times 18 = 360$

বাদ দেওয়া = $30 + 42 = 72$

নতুন যোগফল = $360 - 72 = 288$

নতুন সংখ্যা = 18, নতুন গড় = $288 \div 18 = 16$.

42(d): গড় বেড়েছে 2 কিলোগ্রাম

মোট বৃদ্ধি = $8 \times 2 = 16$

নতুন ব্যক্তির গুণন = $60 + 16 = 76$ কিলোগ্রাম।

43(c): ধরি সংখ্যা = 100

20% বৃদ্ধি $\Rightarrow 120$, 20% হ্রাস $\Rightarrow 120 \times 0.8 = 96$
অতএব, 4% কমেছে।

44(b): দাম 25% বাড়লে নতুন দাম = 125

ব্যয় একই রাখতে: পরিমাণ = $\frac{100}{125} \times 100 = 80$

অতএব, 20% কমাতে হবে।

45(c): ধরি, ক্রয়মূল্য = 100, বাজার মূল্য = 140

10% ছাড়ে বিক্রয়মূল্য = $149 \times 0.9 = 126$

∴ লাভ = 26%.

46(b): ধরি, ক্রয়মূল্য = x

10% ক্ষতিতে বিক্রয়মূল্য₁ = $0.9x$

5% লাভ হলে, বিক্রয়মূল্য₂ = $1.05x$

দেওয়া আছে, বিক্রয়মূল্য₁ - বিক্রয়মূল্য₂ = 90

$1.05x - 0.9x = 90$, $0.15x = 90$ ∴ $x = 600$.

47(a): $\frac{3}{5} \div \frac{9}{10} = \frac{3}{5} \times \frac{10}{9} = \frac{30}{45} = \frac{2}{3}$.

48(a): $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{6}$

ল.সা.গু = $6 = \frac{3}{6} + \frac{2}{6} + \frac{1}{6} = \frac{6}{6} = 1$.

49(b): $SI = 1210 - P$

সূত্র: $SI = PRT/100$

$1210 = P + \frac{(P \times 10 \times 2)}{100}$, $1210 = P + 0.2P$, $1210 = 1.2P$
 $P \times 1210 \div 1.2 = 1000$ টাকা।

50(c): দ্বিগুণ হলে, সুদ = আসল

সূত্র: $T = \frac{100}{R}$, $T = \frac{100}{12.5} = 8$ বছর।

51(b): ধারা, 4, 6, 9, 13, 18, ?

ধারার পার্থক্য: $6 - 4 = 2$, $9 - 6 = 3$, $13 - 9 = 4$, $18 - 13 = 5$

অর্থাৎ পার্থক্যক্রমে 2, 3, 4, 5

পরের পার্থক্য হবে 6, $18 + 6 = 24$.

52(c): $7 \times 2 \rightarrow 14 \times 2 \rightarrow 28 \times 2 \rightarrow 56 \times 2 \rightarrow 112 \times 2 \rightarrow 224$.

53(d): কপার, অ্যালুমিনিয়াম, আয়রন, কাঠ প্রথম তিনটি ধাতু

কাঠ ধাতু নয়।

54(d): গণিত, পদার্থবিদ্যা, রসায়ন, পেইন্টিং

প্রথম তিনটি বিজ্ঞান বিষয়, পেইন্টিং একটি শিল্প বিষয়।

55(a): সব পাখি উড়তে পারে। কিছু প্রাণী পাখি।

তাহলে: কিছু প্রাণী উড়তে পারে— যুক্তিগতভাবে সঠিক এবং সত্য।

56(a): কিছু বই জ্ঞান দেয়। সব জ্ঞান উপকারী।

তাহলে: যে বই জ্ঞান দেয়, তা উপকারী। অর্থাৎ কিছু বই উপকারী, সত্য।

57(a): সিংহ: মাংসানী, গোরু: তৃণভোজী ∴ মাংসানী, তৃণভোজী।

58(b): মোমবাতি: আলো, ফ্রিজ: ঠান্ডা ∴ আলো, ঠান্ডা।

59(b): সম্ভাব্য ক্রম: $E < D < C < A < B$

∴ সবচেয়ে লম্বা B.

60(b): সম্ভব্যক্রম: $Q - P - R - T - S - U$

মাঝখানে (তৃতীয় স্থান) = R.

দ্বিতীয় সেট

1. অশ্বঘোষ কার সভাকবি ছিলেন?

(a) চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য (b) দ্বিতীয় চন্দ্রগুপ্ত (c) কণিষ্ক (d) লক্ষ্মণ সেন

2. গীতগোবিন্দম কার লেখা?

(a) ধোয়ী (b) হলানুথ (c) জয়দেব (d) শ্রীধর দাস

3. প্রকৃতির কিডনি কোনটি?

(a) জলাভূমি (b) বনভূমি (c) সমুদ্র (d) তৃণভূমি

4. সাঝা নাচের সঙ্গে যুক্ত নীচের কোন দেশটি?

(a) কলম্বিয়া (b) পেরু (c) ভেনেজুয়েলা (d) ব্রাজিল

5. পশুপাস তৃণাঞ্চল কোন মহাদেশে অবস্থিত?

(a) উত্তর আমেরিকা (b) দক্ষিণ আমেরিকা (c) অস্ট্রেলিয়া (d) ইউরোপ

6. গুয়ের্নিকা ছবিটি কে আঁকছেন?

(a) ভ্যানগগ (b) মাইকেল অ্যাঞ্জেলো (c) পাবলো পিকাসো (d) রাফায়েল

7. অজ্ঞতা ও ইলোরার গুহচিত্র কোন বংশের স্থাপত্য কর্ম?

(a) চোল (b) পল্লব (c) পাল (d) রাষ্ট্রকূট

8. জলু উপজাতির লোকেরা কোথায় বাস করে?

(a) জামাইকা (b) হক্‌রাস (c) গ্রিনিদাদ (d) দক্ষিণ আফ্রিকা

9. পোলস কোন রাজ্যের জাতীয় উৎসব?

(a) মহারাষ্ট্র (b) মধ্যপ্রদেশ (c) গোয়া (d) তামিলনাড়ু

10. একজন 'Oncologist' কীসের চিকিৎসা করেন?

(a) থ্যালাসেমিয়া (b) এইডস (c) ক্যানসার (d) হিমোফিলিয়া

11. 'শিকারি কালকেতু' কার চিত্রাঙ্কন?

(a) জ্যোতিরিন্দ্রনাথ ঠাকুর (b) অবনীন্দ্রনাথ ঠাকুর (c) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (d) গগনেন্দ্রনাথ ঠাকুর

12. শাস্ত্রপ্রসাদ নামটি কীসের সঙ্গে যুক্ত?

(a) সরোদ (b) সস্তুর (c) তবলা (d) বেহালা

13. হ্রদ-সংক্রান্ত বিন্যাসকে বলে:

(a) Pedology (b) Edaphology (c) Etymology (d) Limnology

14. ইরানি ট্রফি কোন খেলার সঙ্গে যুক্ত?

(a) ক্রিকেট (b) ফুটবল (c) হকি (d) ভলিবল

15. পৃথিবির গহনতম অরণ্য হল:

(a) সাভানা (b) সেলভা (c) স্টেপ (d) ডাউনস

16. লাসলো ক্রাজনাহোরকাই (2025) কোন বিষয়ে নোবেল পেলেন?

(a) সাহিত্য (b) পদার্থবিদ্যা (c) চিকিৎসাবিদ্যা (d) রসায়ন

17. ভারতে প্রথম হেলিকপ্টার ট্র্যাশ চালু হল কোন শহরে?

(a) চেন্নাই (b) মুম্বাই (c) বেঙ্গালুরু (d) দিল্লি

18. দেশভাগ বিষয়ভিত্তিক ভারতের প্রথম সংগ্রহশালা কোন রাজ্যে গড়ে উঠেছে?

(a) পাঞ্জাব (b) তামিলনাড়ু (c) মহারাষ্ট্র (d) দিল্লি

19. নির্মলা সীতারামন বর্তমান ভারতের:

(a) স্বরাষ্ট্র মন্ত্রী (b) বিদেশ মন্ত্রী (c) মানব সম্পদ উন্নয়ন মন্ত্রী (d) অর্থমন্ত্রী

20. 2024 অলিম্পিকে রুপোজয়ী নীরজ চোপড়া কোন ক্রীড়াক্ষেত্রের সঙ্গে যুক্ত?

(a) লজ্জাপ (b) শুটিং (c) কুস্তি (d) জ্যাডলিন

21. The Cat is ___ a mouse.

(a) running after (b) running into (c) running over (d) running away

22. Every man ___ a stage of depression and anxiety.

(a) passes on (b) passes through (c) passes for (d) passes after

23. My father was very popular ___ his students.

(a) to (b) of (c) for (d) with

24. The passengers blame the driver ___ the accident.

(a) to (b) for (c) of (d) in

25. The synonym of 'Quip' is:

(a) Injury (b) Joke (c) Comment (d) Blow

26. The synonym of 'Predict' is:

(a) Analyse (b) Change (c) Describe (d) Foretell

27. The antonym of 'Futile' is:

(a) Powerful (b) Useful (c) Unlimited (d) Excessive

28. The antonym of 'Pardon' is:

(a) Notice (b) Convict (c) Excuse (d) Expose

29. 'To break the ice' means:

(a) to start quarreling (b) to end the hostility (c) to start a conversation (d) to end up partnership

30. 'All and Sunday' means:

(a) Greater share (b) All of a sudden (c) Completion of work (d) Everyone

31.

42	53	57
7	9	5
492	774	?

(a) 285 (b) 582 (c) 375 (d) 775

32. যদি $A = 1$, $PAT = 37$ হয়, তবে $TAP = ?$

(a) 30 (b) 32 (c) 35 (d) 37

33. যদি $E = 5$, $HOTLE = 60$ হয়, তবে $LAMB = ?$

(a) 26 (b) 28 (c) 30 (d) 32

34. $ac _ _ da _ _ b _ _ a _ _ b$.

(a) acdc (b) bcdd (c) bcdd (d) cdcb

35.

21

চাকরির পরীক্ষায় বঙ্গবন্ধু কোচিং

স্কুল সার্ভিস কমিশনের মাধ্যমে ৫৪৮৮ গ্রুপ 'ডি' নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

আটের পাতার পর

অনুপাত ৩ : ২। যদি বছরে শেষে তাদের প্রত্যেকে ১৬০০ টাকা সঞ্চয় করে, তবে A-এর বার্ষিক আয় কত?

(a) ৪৪০০ টাকা (b) ৩৪০০ টাকা (c) ৩৬০০ টাকা (d) ৪০০০ টাকা

30. P, Q এবং R একটি ব্যবসা শুরু করে। Q যে পরিমাণ বিনিয়োগ করে, P তার ৩ গুণ বিনিয়োগ করে এবং R যা বিনিয়োগ করে Q তার $\frac{2}{3}$ অংশ বিনিয়োগ করে। P, Q এবং R-এর মূলধনের অনুপাত কত?

(a) ৬ : ২ : ৩ (b) ৫ : ২ : ৩ (c) ২ : ৬ : ৩ (d) ৩ : ২ : ৬
31. শ্যাম জিমিকে বলল, 'আমি হলাম তোমার বোনের স্বামীর একমাত্র পুত্র' শ্যাম জিমির কে হয়?

(a) ভায়ে (b) দাদা (c) শ্বশুর (d) বাবা

32. সন্ত হলে আনন্দের একমাত্র সন্তান। রাজ ও অস্ত হলে সন্তর সন্তান। রঞ্জিতা হল অস্তর ঠাকুমা। আনন্দ, রঞ্জিতার কে হন?

(a) ঠাকুরদা (b) পুত্র (c) মা (d) স্বামী

33. কোনও সংকেত অনুযায়ী 'বাব' যদি কাক হয়, কাক যদি চড়াই হয়, চড়াই যদি সিং হয়, সিংহ যদি টিকটিকি হয়, এবং টিকটিকি যদি আরশোলা হয়, তবে পশুর রাজা কে?

(a) বাঘ (b) সিংহ (c) টিকটিকি (d) কাক

34. কোনও সংকেত অনুযায়ী চোখ যদি পা হয়, পা যদি হাত হয়, হাত যদি নাক হয়, নাক যদি বৃক্ক হয়, বৃক্ক যদি হৃৎপিণ্ড হয়, অবব হৃৎপিণ্ড যদি ফুসফুস হয়, তবে ওই সংকেত অনুযায়ী মানুষের ঘ্রাণেন্দ্রিয় কোনটি?

(a) নাক (b) বৃক্ক (c) চোখ (d) হৃৎপিণ্ড

35. নীচের কোন ডেনচিট্রটি 'বিদ্যালয়, ছাত্র ও শ্রেণিসেবক'—এদের মধ্যে সম্পর্কে নির্দেশ করে?



36. কোনও সংকেত অনুযায়ী '237' মানে 'Winter is cold', '978' মানে 'Summer is hot' এবং '856' মানে 'Nights are hot'। 'Summer-এর সংকেত কী?

(a) 7 (b) 8 (c) 9 (d) 5

নির্দেশ (37 and 38): সঠিক বিকল্পটি চিহ্নিত করুন:

37. আয়না : প্রতিফলন :: জল : ?

(a) মরুভূমি (b) প্রতিবিম্ব (c) মরীচিকা (d) প্রতিসরণ

38. ফিমার : পা :: ম্যালিয়াস : ?

(a) কান (b) গলা (c) পা (d) হাত

39. কোনও সংকেত অনুযায়ী MOTHER-কে PUNIUFS লেখা হলে, ওই সংকেত অনুযায়ী FRIEND-কে কী দ্বারা প্রকাশ করা হবে?

(a) GSFJEO (b) SGFJEO (c) ESGFJO (d) OJFSEG

40. সঠিক বিকল্পটি চিহ্নিত করুন:

5 : 127 :: 9 : ?

(a) 735 (b) 731 (c) 785 (d) 840

উত্তর

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

সমাধান

21(b): বেশি লেখা হয়েছে = 83 - 63 = 20

ছাত্রসংখ্যা = $20 \div \frac{1}{2} = 20 \times 2 = 40$.

22(a): 2টি প্রশ্ন ভুল করলে নম্বর কম পায় = $2 + 1 = 3$

ছাত্রটি নম্বর কম পেয়েছে = $48 - 21 = 27$ ∴ ভুল উত্তর = $27 \times \frac{2}{3} = 18$.

23(d): 4, 24, 40, 44, 48, 64, 84 = 7টি।

24(c): $9547 \times 9545 = (9546 + 1)(9546 - 1) = 9546^2 - 1^2$

∴ নির্ণেয় সংখ্যা = 1.

25(a): 1 ডিজিটের মোট অঙ্ক = $1 \times 9 = 9$

2 ডিজিটের মোট অঙ্ক = $2 \times 90 = 180$

3 ডিজিটের মোট অঙ্ক = $3 \times 900 = 2700$

= 2889

4 ডিজিটের পৃষ্ঠা = $(3269 - 2889) = 380 \div 4 = 95$

∴ মোট পৃষ্ঠা = $9 + 90 + 900 + 95 = 1094$.

26(b): সমস্তের পার্থক্য = $(11869 - 6890)$ সেকেন্ড = 4979 সেকেন্ড

আলো দেখা যাবে = $4979 \div 13 = 383$

∴ মোট আলো দেখা যাবে = $383 + 1 = 384$ বার।

27(c): ধরি, ঘর সংখ্যা = x, প্রথম ক্ষেত্রে ছাত্রসংখ্যা = $(2n + 10)$ জন।

দ্বিতীয় ক্ষেত্রে ছাত্রসংখ্যা = $(3n - 6)$ জন ∴ $3n - 6 = 2n + 10$

বা, $3n - 2n = 10 + 6$ ∴ $n = 16$ ∴ ছাত্রসংখ্যা = $2n + 10 = 32 + 10 = 42$.

এরপর আগামী সংখ্যায়

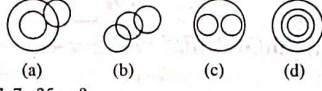
প্রস্তুত করেছেন: সুপর্ণা মণ্ডল

স্কুল সার্ভিস কমিশনের মাধ্যমে

২৯৮৯ গ্রুপ 'সি' নিয়োগ-পরীক্ষার ২ সেট নমুনা প্রশ্নোত্তর

দশের পাতার পর

36. কোনটি স্কুল, ব্ল্যাকবোর্ড, ডাস্টারকে বোঝাচ্ছে?



37. 7 : 35 :: ?

(a) 3 : 28 (b) 7 : 77 (c) 9 : 45 (d) 11 : 45

38. GREEN = FSDFM হলে, BLUE = যা হবে তার শেষ অক্ষর:

(a) F (b) R (c) D (d) P

39. এখানে ক'টি ত্রিভুজ আছে?



(a) 14 (b) 16 (c) 18 (d) 20

40. AF, GK, LQ, RV, ?

(a) WZ (b) WB (c) YC (d) XB

41. A, B, C যথাক্রমে ১৫০০ টাকা, ১০০০ টাকা, ১৭৫০ টাকা মূলধন দিয়ে একটি ব্যবসা শুরু করল। বছরের শেষে ৪২৫ টাকা ক্ষতি হলে C-এর ক্ষতির পরিমাণ কত?

(a) ১৭০ টাকা (b) ১৭৫ টাকা (c) ১৮০ টাকা (d) ১৮৫ টাকা

42. A, B, C যৌথ ব্যবসায় যথাক্রমে ১০০০ টাকা, ১২০০ টাকা, ১৪০০ টাকা মূলধন বিনিয়োগ করল। A-এর লভ্যাংশ ৭৫ টাকা হলে C-এর লভ্যাংশ কত?

(a) ১১০ টাকা (b) ১০০ টাকা (c) ১০৫ টাকা (d) ১১৫ টাকা

43. ভাজক =

(a) ভাজক × ভাগফল + ভাগশেষ (b) ভাজক + ভাগফল × ভাগশেষ (c) ভাজক × ভাগফল (d) ভাজক + ভাগফল

44. পরপর যে-কোনও দুটি সংখ্যার গুণফল সর্বদা কত দ্বারা বিভাজ্য হবে?

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

45. পরপর তিনটি সংখ্যার যোগফল সর্বদা কত দ্বারা বিভাজ্য হবে?

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

46. দুটি সংখ্যার যোগফল ও বিয়োগফলের অনুপাত 9 : 5 হলে সংখ্যা দুটির অনুপাত কত?

(a) 9 : 5 (b) 7 : 2 (c) 5 : 9 (d) 81 : 25

47. $312 \times 219 \times 517 \times 613$ -এর একক ঘরের অঙ্কটি কত?

(a) 1 (b) 7 (c) 9 (d) 8

48. ৭২৩১-এর সঙ্গে কোন ক্ষুদ্রতম সংখ্যা যোগ করলে যোগফল 5 এবং 9 দ্বারা বিভাজ্য হবে?

(a) 19 (b) 7 (c) 11 (d) 14

49. একটি দ্রব্যের বাজার মূল্য ৪০ টাকা। ৬৪ টাকায় দ্রব্যটি বিক্রয় করলে ছাড়ের হার কত?

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

50. এক অসং ব্যবসায়ী দাঁড়িপাটায় কারচুপি করে ১ কিলোগ্রামের পরিবর্তে ৯৫০ গ্রাম মাল দেয়। ওই ব্যবসায়ীর শতকরা লাভের হার কত?

(a) 5% (b) $4\frac{1}{6}\%$ (c) $5\frac{5}{19}\%$ (d) $6\frac{1}{9}\%$

51. ১০ টাকা লিটার দরে ১২ লিটার দুধে কত লিটার জল মিশ্রিত করলে ৪ টাকা লিটার দরে বিক্রি করা যাবে?

(a) ৩ লিটার (b) ৫ লিটার (c) ৪ লিটার (d) ৩.৫ লিটার

52. একটি ট্রেন $1\frac{1}{2}$ ঘণ্টায় ৬৬ কিলোমিটার পথ অতিক্রম করে। ট্রেনটির মিনিটে গতিবেগ কত?

(a) $733\frac{1}{3}$ মিটার (b) $703\frac{1}{3}$ মিটার (c) $710\frac{1}{3}$ মিটার (d) $337\frac{1}{3}$ মিটার

53. ৩৫০-এর x% = ২১ হলে x = ?

(a) 8 (b) 6 (c) 7 (d) 5

54. A : B = 2 : 3, B : C = 5 : 4 এবং C : D = 7 : 8 হলে A : D = ?

(a) 35 : 48 (b) 48 : 35 (c) 7 : 8 (d) 8 : 7

55. A-এর $87\frac{1}{2}\%$ = B-এর $41\frac{2}{3}\%$ হলে, A : B = ?

(a) 2 : 3 (b) 6 : 5 (c) 10 : 7 (d) 10 : 21

56. $0.3467 + 0.1333$ -এর মান কত?

(a) 0.48 (b) 0.4801 (c) 0.48 (d) 0.48

57. 0.৪৭৫৪ সংখ্যাটিতে ৫-এর স্থানীয় মান কত?

(a) 0.৪৭ (b) 0.০০৫ (c) 0.৪৭৫ (d) কোনওটিই নয়

58. ৫ অঙ্কের কোন বৃহত্তম সংখ্যা ৪৯ দ্বারা বিভাজ্য হবে?

(a) 97989 (b) 99858 (c) 99947 (d) 99989

59. দুটি সংখ্যার যোগফল ও বিয়োগফল যথাক্রমে ৩৪ এবং ৪ হলে সংখ্যা দুটির গুণফল কত?

(a) 537 (b) 375 (c) 357 (d) 753

60. কোনও ভগ্নাংশের বর্গ $\frac{1024}{5625}$ হলে ভগ্নাংশটি কত?

(a) $\frac{32}{75}$ (b) $\frac{36}{75}$ (c) $\frac{35}{75}$ (d) $\frac{34}{75}$

উত্তর

1(c), 2(c), 3(a), 4(d), 5(b), 6(c), 7(b), 8(d), 9(d), 10(c), 11(b), 12(c), 13(d), 14(a), 15(b), 16(a), 17(c), 18(a), 19(d), 20(d), 21(a), 22(b), 23(d), 24(b), 25(b), 26(d), 27(b), 28(d), 29(c), 30(d), 31(b), 32(b), 33(b), 34(c), 35(d), 36(c), 37(c), 38(a), 39(d), 40(b), 41(b), 42(c), 43(a), 44(a), 45(b), 46(b), 47(d), 48(d), 49(b), 50(c), 51(a), 52(a), 53(a), 54(c), 55(c), 56(b), 57(b), 58(c), 59(c), 60(a).

সমাধান

31(b): $42 \times 7 = 294$ উল্টে লিখলে 492,

অনুরূপে, $57 \times 5 = 285$ উল্টে লিখলে হবে 582.

32(b): বর্ণমালার ক্রম অনুযায়ী TAP = $20 + 1 + 16 = 37$.

33(b): বর্ণমালার ক্রম অনুযায়ী LAMB = $12 + 1 + 13 + 2 = 28$.

34(c): $a \ c \ b \ d/a \ c \ b \ d/a \ c \ b$.

35(d): $21 \div 7 = 3 \times 10 = 30$, $28 \div 4 = 7 \times 10 = 70$

$55 \div 11 = 5 \times 10 = 50$.

36(c): স্কুলের দুটি প্রয়োজনীয় আলাদা আলাদা উপকরণ।

37(c): $7 \times 5 = 35$ ∴ $9 \times 5 = 45$.

38(a):

G R E E N

↓ -1 ↓ +1 ↓ -1 ↓ +1 ↓ -1

F S D I F M

B L U E

↓ -1 ↓ +1 ↓ -1 ↓ +1

A M T F

∴ শেষের অক্ষর হবে F.

40(b): $AF \xrightarrow{+1} GK \xrightarrow{+1} LQ \xrightarrow{+1} RV \xrightarrow{+1} WB$

41(b): A : B : C-এর মূলধন = 1500 : 1000 : 1750 = 150 : 100 : 175 = 6 : 4 : 7

এখন, $6 + 4 + 7 = 17$, C-এর ক্ষতির পরিমাণ = $\frac{7}{17} \times 425 = 175$ টাকা।

42(c): A : B : C-এর লভ্যাংশের অনুপাত = 1000 : 1200 : 1400

= 10 : 12 : 14

C-এর লভ্যাংশ = 7x টাকা

এখানে, $5x = 75$, বা, $x = 15$ টাকা।

∴ C-এর লভ্যাংশ = $7 \times 15 = 105$ টাকা।

43(a): ভাজক = ভাজক × ভাগফল + ভাগশেষ।

44(a): ২ দ্বারা বিভাজ্য হবে। যেমন 22×23 , ২ দ্বারা বিভাজ্য।

45(b): ৩ দ্বারা বিভাজ্য হবে। যেমন $17 + 18 + 19$, ৩ দ্বারা বিভাজ্য হবে।

46(b): সূত্রানুসারে, সংখ্যা দুটির অনুপাত = $(9 + 5) : (9 - 5) = 14 : 4 = 7 : 2$.

47(d): 312-এর একক অঙ্ক = ২ এবং 219-এর একক অঙ্ক = 9

∴ 2×9 -এর একক অঙ্ক = 8

আবার, 517-এর একক অঙ্ক = 7 এবং 613-এর একক অঙ্ক = 3

∴ 7×3 এর একক অঙ্ক = 1 ∴ নির্ণেয় একক অঙ্ক = 8.

48(d): 5 এবং 9 দ্বারা বিভাজ্য ক্ষুদ্রতম সংখ্যা = 5 এবং 9-এর ল.সা.গু = 45

45 দিয়ে ৭২৩১-কে ভাগ করলে অবশিষ্ট থাকে 31

∴ নির্ণেয় সংখ্যা = $(45 - 31) = 14$.

49(b): নির্ণেয় ছাড় = $\frac{80 - 68}{80} \times 100 = \frac{12 \times 100}{80} = 15\%$.

50(c): নির্ণেয় লাভের হার = $\left(\frac{1000 - 950}{950} \right) \times 100 = 5\frac{5}{19}\%$.

51(a): $\frac{12 \times (10 - 8)}{8} = 3$ লিটার।

52(a): ট্রেনের গতি মিনিটে $66000 \div 90 = 733\frac{1}{3}$ মিটার।

53(a): $350 \times \frac{x}{100} = 21$, $x = \frac{21 \times 100}{350} = 6$.

54(c): A : B = 2 : 3 × 5 = 10 : 15

B : C = 5 : 4 × 3 = 15 : 12

∴ A : B : C = 10 : 15 : 12

∴ B : C = 5 : 4 × 7 = 35 : 28

C : D = 7 : 8 × 4 = 28 : 32

∴ B : C : D = 35 : 28 : 32

∴ C : D = 28 : 32 = 7 : 8.

55(c): A : B = 10 : 7.

56(b): $0.3467 + 0.1333 = 0.346767$ এবং 0.1333×0.133333

এদের যোগফল = $0.480100 = 0.4801$.

57(b): 0.৪৭৫৪ সংখ্যাটিতে ৫-এর স্থানীয় মান = 0.005.

58(c): ৫ অঙ্কের বৃহত্তম সংখ্যা = 99999, একে ৪৯ দ্বারা ভাগ করলে ৫২ অবশিষ্ট থাকে ৫২

∴ নির্ণেয় সংখ্যা = $(99999 - 52) = 99947$.

59(c): নির্ণেয় গুণফল = (যোগফল + বিয়োগফল) (যোগফল - বিয়োগফল) ÷ 4 = $(38 + 4)(38 - 4) \div 4 = (42 \times 34) \div 4 = 357$.

60(a): নির্ণেয় ভগ্নাংশ = $\sqrt{\frac{1024}{5625}} = \frac{32}{75}$

প্রস্তুত করেছেন: কমল বৈদ্য ও সৃষ্টিম্বর বেরা

চিত্তরঞ্জন ক্যান্সার ইনস্টিটিউটে স্টাফ নার্স

স্টাফ নার্স পদে ৪০ জনকে মেবে চিত্তরঞ্জন ন্যাশনাল ক্যান্সার ইনস্টিটিউটে। এটি কেন্দ্রের স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ মন্ত্রকের অধীনস্থ একটি স্বশাসিত সংস্থা। প্রাথমিক ভাবে ১ বছরের চুক্তিতে নিয়োগ করা হবে। প্রয়োজন অনুসারে চুক্তির মেয়াদ বৃদ্ধি পাবে। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি নম্বর: CNCI/Outsourcing/02/2026.

শিক্ষাগত যোগ্যতা: জেনারেল নার্সিং অ্যান্ড মিওয়াইফারি-সহ অক্সিজেনে ডিপ্লোমা। অথবা নার্সিংয়ে বেসিক বা পোস্ট বেসিক বি এসসি। অথবা জেনারেল নার্সিং অ্যান্ড মিওয়াইফারি কোর্স পাশ, সেই সঙ্গে ৫০টি শাখাবিশিষ্ট হাসপাতালে ২ বছরের কাজের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। সব ক্ষেত্রেই ইন্ডিয়ান বা স্টেট নার্সিং কাউন্সিলে প্রার্থীর নাম নথিভুক্ত থাকতে হবে।

বয়স: ২৩-২০২৬ তারিখে ৩৫ বছরের মধ্যে হতে হবে।

বেতন: নির্দিষ্ট মাসিক ৩০,০০০ টাকা।

অনলাইনে গুগল ফর্ম পূরণ করে দরখাস্ত করতে হবে এই লিঙ্কের মাধ্যমে: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeWG04O7cPhMMKRQK52721OPuSkLuEjuiV513T-AFY5eQ0bQ/viewform?usp=header> এই সঙ্গে পূরণ করা গুগল ফর্ম পাঠাতে হবে এই ই-মেল আইডিতে: recruitment.cncik@gmail.com দরখাস্তের শেষ তারিখ ২ মার্চ। খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: www.cnci.ac.in

পাঁচ বাহিনীতে ৩৪৯

প্রথম পাতার পর দ্বিতীয় পর্যায়ে থাকবে দৈহিক আবেদন করতে পারেন। এনসিসি বি অথবা সি' প্রেড সার্টিফিকেটধারীরা অগ্রাধিকার পাবেন।

বয়স: ১-৮-২০২৬ তারিখে অন্তত ২০ বছর এবং ২৫ বছরের নীচে হতে হবে। তফসিলিরা ৫, ৬ ও বিসি-রা ৩ বছর এবং প্রাক্তন সর্মকর্মীরা সর্মকার নিয়মানুযায়ী বয়সের ছাড় পাবেন।

দৈহিক মাপজোক: ছেলেরদের ক্ষেত্রে উচ্চতা ১৬৫ সেমি, বুকের ছাতি না-ফুলিয়ে ও ফুলিয়ে যথাক্রমে ৮১ ও ৮৬ সেমি। ওজন অন্তত ৫০ কেজি। মেয়েদের ক্ষেত্রে উচ্চতা ১৫৭ সেমি। ওজন অন্তত ৪৬ কেজি।

দৃষ্টিশক্তি: দু'দলের ক্ষেত্রে চশমা-সহ ভালো চোখে ৬/৬ ও খারাপ চোখে ৬/১২, অথবা দু' চোখেই ৬/৯। কাছের ক্ষেত্রে সর্শোখিত দৃষ্টিশক্তি ভালো চোখে এন-৬ এবং খারাপ চোখে এন-৯। মায়োপিয়া ও হাইপারমেট্রোপিয়া (সিলিন্ডার সহ) থাকলে তা কোনও মতেই যথাক্রমে মাইনাস ও প্রাস ৪.০০ ডি-র বেশি হওয়া চলবে না। ৯ ডেনার ক্ষমতা সি পি-নি মানের হতে হবে। চাটালো পায়ের পাতা, ভাঙা হাঁটু, শিরাস্কীতি, তির্যক চাউনি, বর্ণান্ধতা থাকলে চলবে না। মানসিক ও শারীরিক জটিল মজবুত স্বাস্থ্য থাকা জরুরি।

প্রার্থী বাছাই করা হবে তিনটি পর্যায়ে। পশ্চিমবঙ্গের পরীক্ষাকেন্দ্র কলকাতা। প্রথম পর্যায়ে থাকবে ৪৫০ নম্বরের লিখিত পরীক্ষা। পরীক্ষা হবে দু'টি পত্র। প্রথম পত্র থাকবে জেনারেল এবিএলিটি এবং ইন্টেলিজেন্স সক্রান্ত প্রশ্ন। ২৫০ নম্বরের অবজেক্টিভ টাইপ মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। সময়সীমা ২ ঘণ্টা (সকাল ১০টা থেকে দুপুর ১২টা)। দ্বিতীয় পত্র থাকবে জেনারেল স্টাডিজ, এনে এবং কম্পিউটেশন সক্রান্ত প্রশ্ন। এই পত্রের জন্য বরাদ্দ নম্বর ২০০। সময়সীমা ৩ ঘণ্টা (দুপুর ২টা থেকে বিকেল ৫টা)। তৃতীয় পত্রের ক্ষেত্রে নেগেটিভ মার্কিং আছে।

অনলাইনে ফি বাবদ দিতে হবে ২০০ টাকা। ফি জমা দেওয়া যাবে ভিসা বা মাস্টার কার্ড বা ইউপিআইয়ের মাধ্যমে। মহিলা ও তফসিলিদের ফি লাগবে না। অনলাইন দরখাস্ত 'Submit' করার পর রেজিস্ট্রেশন আইডি পাওয়া যাবে। এটি সত্যকে লিখে রাখবেন। পরে প্রয়োজন হবে।

বিস্তারিত জানতে দেখুন এই ওয়েবসাইট: www.upsc.gov.in অথবা ফোন করতে পারেন এই নম্বরে: (০১১) ২৪০৪-১০০১ (যে-কোনও কাজের দিন সকাল ১০টা থেকে বিকেল সাড়ে ৫টা পর্যন্ত)।

দিল্লি সরকারে ৩৫৮ প্রথম পাতার পর

বছরের মধ্যে) হতে হবে। কোনও শাখায় স্নাতক। কম্পিউটারে বেতনক্রম: ৩৫,৪০০-১,১২,৪০০ টাকা। নিয়োগ করা হবে দিল্লি জল বোর্ড ও নয়াদিল্লি মিউনিসিপ্যাল কাউন্সিলে।

গ্রেড-টু (জিএনসিটিডিএসএস)/অ্যাসিস্ট্যান্ট সেকশন অফিসার: পোস্ট কোড ৪০৪/২৬; শূন্যপা: ২১৫টি। শিক্ষাগত যোগ্যতা: যে-সব ক্ষেত্রেই ২৫-৩-২০২৬

হিন্দুস্তান পেট্রোলিয়ামে অ্যাপ্রেন্টিস প্রথম পাতার পর

প্রার্থীকে ১-৪-২০২৬-এর পরে যোগ্যতামান নির্ণায়ক পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়ে থাকতে হবে। এর আগে কোথাও অ্যাপ্রেন্টিসশিপ ট্রেনিং নিয়ে থাকলে, কোনও সংস্থায় ১ বছর বা তার বেশি সময়ের কাজের অভিজ্ঞতা থাকলে আবেদন করবেন না। প্রার্থী বাছাই করা হবে শিক্ষাক্ষেত্রে প্রাপ্ত নম্বরের ভিত্তিতে।

প্রার্থীকে প্রথমে রেজিস্ট্রেশন করতে হবে এই ওয়েবসাইটে: <https://nats.education.gov.in> এরপর অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: http://jobs.hpcl.co.in/Recruit_New/recruitlogin.jsp আবেদনের শেষ তারিখ ২ মার্চ।

আবেদনপত্র পূরণের সময় প্রার্থীর স্ক্যান করা ফটো ও সেই আপলোড করতে হবে। আবেদনপত্র যথাযথ ভাবে পূরণ করে সাবমিট করবেন। সাবমিটের পর একটি অ্যাপ্লিকেশন নম্বর পাওয়া যাবে। এটি লিখে রাখবেন। সাবমিট করা আবেদনপত্রের এক কপি প্রিন্ট আউট নিয়ে নেন। এটি কোথাও পাঠাতে হবে না। নিজের কাছে রাখবেন। পরে কাজে লাগবে।

খুঁটিনাটি তথ্যের জন্য দেখুন এই ওয়েবসাইট: www.hindustanpetroleum.com

SYAMA PRASAD MOOKERJEE PORT, KOLKATA

(A Statutory Body under the Ministry of Ports, Shipping and Waterways, Government of India) Regd. Office: 15, Strand Rd, Fairley Place, R.B.D. Bagh, Kolkata, West Bengal, 700001

বন্দার শ্রমিক ইনস্টিটিউটের ডেপুটি ম্যানেজার লিটিমেটে (বিপিআইডিএল) চুক্তির ভিত্তিতে একজন ফুল টাইম কোম্পানি সচিব নিযুক্ত করতে চায়।

ক্র. নং	পদের নাম	পদ	কর্মস্থল	মাসিক পারিশ্রমিক
01	ফুল টাইম কোম্পানি সচিব, বয়সসীমা: 40 বছরের মধ্যে	01	কলকাতা	75,000/- (বেকিং, আইসিআইএল সহ প্রযোজ্য)

জমা দেওয়ার শেষ তারিখ: 10.03.2026
বিশদ জানতে: <https://smp.smporkolkata.in> 'BPIID Vacancy' সেক্টে গুরুত্ব দাও।

ক্র. নং	পদের নাম	পদ	কর্মস্থল	মাসিক পারিশ্রমিক
02	বেডি ওলক্লিস্ট	01	কেডিএস	1,25,000/-
03	জেনারেল ডিউটি মেকিৎকস অফিসার (জিডিএসএ)	03	কেডিএস	1,10,000/-
04	জেনারেল ডিউটি মেকিৎকস অফিসার (জিডিএসএ)	01	এইচডিএস	94,500/-
05	ফার্মালিটি	02	কেডিএস	26,000/-

হার্ড কপি অ্যাপ্লিকেশনের মাধ্যমে
06 বেলগেয়ে স্টেশন মাস্টার 06 এইচডিএস 46,500/-
07 অটোম্যাট ড্রাফটসম্যান 02 কেডিএস 40,000/-

ডেপুটি ম্যানেজারের ভিত্তিতে
08 সিনিয়র ডেপুটি ম্যানেজার (আই অ্যান্ড সিএফ ডিভিশন) 01 এইচডিএস 80,000 - 2,20,000/-

জমা দেওয়ার শেষ তারিখ: 20.03.2026
বিশদ জানতে: <https://smp.smporkolkata.in/smpk/en>

NSHM Business School, Kolkata, joins hands with industry leaders

Empire your career with our Master of Business Administration (MBA) course, featuring recognized international industry certifications and global exposure. A clear pathway to the industry - get an industry-linked degree programme that sets you apart.

Powered by **IBM** | **NISM** | **MAKAUT**

ADMISSIONS OPEN - 2026

Value-added Global Certification

- Global Immersion programme with leading Asian University.
- International certification
- Live case studies
- Industry visits
- International faculty-led teaching

Courses Offered Key Facts:

- 2 Years + Postgraduate
- Master of Business Administration
- MBA - Financial Market
- Master of Hospital Administration
- Executive MBA

Success Stories

IBM offers training & certification in Business Analytics with AI to boost your career with future-ready skills.

- Hands-on training in IBM lab
- Guidance from IBM-certified faculty
- Internationally recognized IBM certificate

NISM equips students with market insights and career-ready skills in financial market.

- Get first-hand trading experience with NSHM at Dalal Street trading floor
- Immersive sessions at financial institutions like the Reserve Bank of India
- Internship and placement opportunities at top financial organisations, facilitated by NISM
- Theoretical and practical training by top financial leaders of NSHM

Accreditations & Affiliations: AICTE | NAAC A+ | MAKAUT

Last Date of Application for Round 1 Admission: 20 February, 2026.
On Campus Scholarship Test to Be Held on 20 March, 2026.

NSHM Knowledge Campus, Kolkata - Group of Institutions
Group of Institutions
Head Office: 101, Park Street, Kolkata-700005
Phone: 99032 50754

তারিয়ে নির্দিষ্ট বয়স থাকতে হবে। প্রার্থী বাছাই করা হবে লিখিত পরীক্ষার মাধ্যমে। পরীক্ষার অবজেক্টিভ ধরনের মাল্টিপল চয়েস প্রশ্ন হবে। নেগেটিভ মার্কিং আছে। প্রযোজ্য ক্ষেত্রে ক্লিন টেস্ট বা এনডিওর্যান্স টেস্ট বা ড্রাইভিং টেস্ট বা ট্রেড টেস্টও নেওয়া হতে পারে। পরীক্ষাকেন্দ্র দিল্লি।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: <https://dsssbnline.nic.in>

অনলাইন দরখাস্ত করা যাবে ২৫ মার্চ পর্যন্ত। প্রার্থীর চালু ই-মেল আইডি থাকতে হবে। দরখাস্ত পূরণ করবেন যথাযথ ভাবে।

ফি বাবদ অনলাইনে দিতে হবে ১০০ টাকা। অনলাইনে ফি জমা দেওয়া যাবে স্টেট ব্যাঙ্ক অব ইন্ডিয়া ই-পে-র মাধ্যমে। ফি জমা দিয়ে পাওয়া ই-রিসিটের এক কপি প্রিন্ট

SRI SRI ACADEMY
BEST DAY BOARDING AND RESIDENTIAL SCHOOL
Dhukuria, P.O. New Chumta Dagapur, Siliguri
+91 9733566684
+91 9733566685
admission@srisriacademy.in

ST. MICHAEL'S SCHOOL
FOR BOYS
SILIGURI
St. Michael's School, Siliguri. Boys' Wing
Sevoke Road,
By lane : St. Michael's School Road,
Jyoti Nagar, Siliguri
+91 3561 350 018 | 3561 350019

DELHI PUBLIC SCHOOL, SILIGURI
+91 7737868887 CELL NO: +91 7829920209
+91 8825629534 Mobile: +91 9734727545, 9734930367

Delhi World Public School PURULIA WANTED

- Pre Primary Teachers
- PRT, TGT, PGT (All subjects)
- School Counsellor - Librarian
- Administrative Officer

Eligibility 1) B.ED is mandatory, CTET qualification & Convent educated will be preferred. 2) Minimum 5yrs Experience in CBSE school.
Send Resume with recent Photograph at puruliadwps@gmail.com

AOT ACADEMY OF TECHNOLOGY
(AICTE approved engineering college, affiliated to MAKAUT, WB)

We are looking for dynamic and qualified candidates for:

- Professor & Associate Professor: (CSE/ CSE-AIML/ CSBS/ ECE/ EE/ ME/ EEE/ MCA).
- Assistant Professor: (CSE/ CSE-AIML/ CSBS/ ECE/ EE/ ME/ EEE/ MCA/ Management/ Mathematics/ English)*
*PhD mandatory for Mathematics & English.
- Faculty In-Charge-Tinkering Lab: Embedded Systems & IoT; experience with IoT boards (RPI, STM32, ARM, FPGA), cloud platforms (AWS/Azure), and end-to-end IoT design.
- Administrative Assistants: Qualification and experience in secretarial work and office management.

Qualification, experience and pay as per AICTE rules and institute norms. Please upload CV with photocopies of all educational qualification documents, PAN & AADHAAR Card within 7 days in the prescribed format available in the college website, indicating the post applied for. A copy of the CV and all documents must also be sent by post to: The Director, Academy of Technology, G. T. Road (Adisaptagram), P.O.: Aedconagar, Hooghly - 712121, West Bengal.

Upload at: aot.edu.in > work-with-us