

UGC NET 2025 Exam Paper 1 Syllabus

ইউনিট নম্বর	ইউনিট	বিষয়গুলো
১	শিক্ষণ প্রতিভা	শিক্ষণ: ধারণা, লক্ষ্য, শিক্ষণের স্তর, বৈশিষ্ট্য, এবং মৌলিক প্রয়োজনীয়তা। শিক্ষার্থীর বৈশিষ্ট্য: কিশোর ও প্রাপ্তবয়স্ক শিক্ষার্থীদের বৈশিষ্ট্য, ব্যক্তিগত পার্থক্য।
২	গবেষণা প্রতিভা	গবেষণা: অর্থ, প্রকারভেদ, এবং বৈশিষ্ট্য, পজিটিভিজম এবং পোস্ট-পজিটিভিস্ট গবেষণার পদ্ধতি। গবেষণার পদ্ধতি, গবেষণা নৈতিকতা, কাগজ, নিবন্ধ, কর্মশালা, সেমিনার, সম্মেলন, এবং সিম্পোজিয়াম, থিসিস লেখার বৈশিষ্ট্য এবং ফরম্যাট।
৩	ব্যাখ্যা	প্রশ্নের সাথে একটি প্যাসেজ সেট করা হবে যা উত্তর দিতে হবে।
৪	যোগাযোগ	যোগাযোগ: প্রকৃতি, বৈশিষ্ট্য, প্রকারভেদ, বাধা, এবং কার্যকর শ্রেণীকক্ষে যোগাযোগ।
৫	গাণিতিক যুক্তি এবং প্রতিভা	যুক্তির প্রকারভেদ, সংখ্যা সিরিজ, অক্ষর সিরিজ, কোড এবং সম্পর্ক। গাণিতিক প্রতিভা (ভগ্নাংশ, সময় ও দূরত্ব, অনুপাত, শতাংশ, লাভ ও ক্ষতি, সুদ ও ডিসকাউন্ট, গড়, ইত্যাদি)।
৬	মৌখিক যুক্তি	যুক্তির কাঠামো বোঝা, উপসংহারে এবং অভ্যন্তরীণ যুক্তি আলাদা করা এবং মূল্যায়ন করা, মৌখিক উপমা: শব্দের উপমা — প্রয়োগিত উপমা, মৌখিক শ্রেণীকরণ।
৭	তথ্য বিশ্লেষণ	তথ্যের উৎস, অর্জন এবং ব্যাখ্যা, পরিমাণগত এবং গুণগত তথ্য, গ্রাফিক্যাল উপস্থাপনা এবং তথ্যের মানচিত্র।
৮	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT)	ICT: সাধারণ সংক্ষিপ্ত রূপ এবং শব্দকোষ, ইন্টারনেটের মৌলিক বিষয়বস্তু, ইনট্রানেট, ই-মেইল, অডিও এবং ভিডিও-কনফারেন্সিং। উচ্চ শিক্ষায় ডিজিটাল উদ্যোগ। ICT এবং প্রশাসন।
৯	মানুষ, উন্নয়ন এবং পরিবেশ	উন্নয়ন এবং পরিবেশ: সহস্রাব্দ উন্নয়ন এবং স্থায়ী উন্নয়ন লক্ষ্য। মানুষের এবং পরিবেশের মধ্যে взаимодействие : মানবসৃষ্ট কার্যকলাপ এবং পরিবেশে তাদের প্রভাব। পরিবেশগত সমস্যা: স্থানীয়, আঞ্চলিক এবং

		বৈশ্বিক; বায়ু দূষণ, পানি দূষণ, মাটি দূষণ, শব্দ দূষণ, বর্জ্য (সলিড, লিকুইড, বায়োমেডিক্যাল, বিপজ্জনক, ইলেকট্রনিক), জলবায়ু পরিবর্তন এবং এর সামাজিক-অর্থনৈতিক ও রাজনৈতিক মাত্রা।
১০	উচ্চ শিক্ষা ব্যবস্থা	প্রাচীন ভারতে উচ্চ শিক্ষার প্রতিষ্ঠান। স্বাধীনতার পর ভারতীয় উচ্চ শিক্ষা এবং গবেষণার বিবর্তন। ভারতের পূর্ব, ঐতিহ্যগত এবং অ-ঐতিহ্যগত শিক্ষা প্রোগ্রাম। পেশাদার, প্রযুক্তিগত এবং দক্ষতা ভিত্তিক শিক্ষা। মূল্য শিক্ষা এবং পরিবেশ শিক্ষা। নীতিমালা, প্রশাসন, এবং শাসন।

Bharatnews4u.com