

স্নাতক পাঠক্রম

(বি. ডি. পি.)

শিক্ষাবর্ষান্ত পরীক্ষা — ডিসেম্বর, ২০১১ ও জুন, ২০১২

ঐচ্ছিক পাঠক্রম

ভূগোল

নবম পত্র

(জনবসতি ভূগোল)

সময় : দুই ঘণ্টা

পূর্ণমান : ৫০

(মানের গুরুত্ব : ৭০%)

পরিমিত ও যথাযথ উত্তরের জন্য বিশেষ মূল্য দেওয়া হবে।

অশুদ্ধ বানান, অপরিচ্ছন্নতা এবং অপরিষ্কার হস্তাক্ষরের ক্ষেত্রে নম্বর কেটে নেওয়া হবে। উপাত্তে প্রশ্নের মূল্যমান সূচিত আছে।

বিভাগ - ক

- ১। যে কোন দুটি প্রশ্নের উত্তর দিন : $১০ \times ২ = ২০$
- (ক) জনবসতি ভূগোলের পরিধি ও বিষয়বস্তু আলোচনা করুন।
- (খ) গ্রামীণ বসতির বৈশিষ্ট্যগুলি কি কি ? আয়তনের ভিত্তিতে বসতির শ্রেণীবিভাগ করুন ও তাদের সংক্ষিপ্ত বিবরণ দিন।
- (গ) গ্রামীণ বসতি বিন্যাসে পরিবেশের ভূমিকা আলোচনা করুন। কাশ্মীর ও হিমাচল প্রদেশের গ্রামীণ ঘরবাড়ির ধরন সম্পর্কে সংক্ষিপ্ত বিবরণ দিন।

B.A./B.Sc.-202-G

[পরের পৃষ্ঠায় দ্রষ্টব্য

- (ঘ) শহরের কায়িক গঠন কাকে বলে ? শহরের কায়িক গঠন সম্পর্কে বার্জেস প্রণোদিত এককেন্দ্রিক মতবাদ আলোচনা করুন।

বিভাগ - খ

- ২। যে কোন তিনটি প্রশ্নের উত্তর দিন : $৬ \times ৩ = ১৮$
- (ক) গ্রামীণ ও নগর বসতির মধ্যে পার্থক্য নিরূপণ করুন।
- (খ) অস্থায়ী জনবসতির বৈশিষ্ট্যগুলি আলোচনা করুন।
- (গ) আকার অনুসারে ভারতের গ্রামীণ জনবসতির শ্রেণীবিভাগ করুন।
- (ঘ) গোষ্ঠীবদ্ধ গ্রামীণ জনবসতি গড়ে ওঠার পেছনে প্রাকৃতিক ও সামাজিক কারণগুলি আলোচনা করুন।
- (ঙ) যে কোনো একটি উদাহরণ সহ গ্রামীণ বসতির বিবর্তনের ইতিহাস লিখুন।
- (চ) সেন্সাস গ্রাম কীভাবে নির্ধারিত হয় ?

বিভাগ - গ

- ৩। যে কোন চারটি প্রশ্নের উত্তর দিন : $৩ \times ৪ = ১২$
- (ক) বিভিন্ন ঐতিহাসিক যুগে জনবসতির বিকাশের সংক্ষিপ্ত ব্যাখ্যা দিন।
- (খ) বসতির ঘনত্ব বলতে কি বোঝায় ?
- (গ) ‘মহানগর’ -এর সংজ্ঞা দিন।
- (ঘ) গোলাকার গ্রাম কাকে বলে ?
- (ঙ) অবস্থান (site) বলতে কি বোঝেন ?
- (চ) ক্ষুদ্র গ্রামের বৈশিষ্ট্যগুলি কি কি ?
- (ছ) বিক্ষিপ্ত জনবসতি গড়ে ওঠার পেছনে ভূপ্রাকৃতিক কারণগুলি আলোচনা করুন।
- (জ) গ্রামবসতির বৃহদায়তন কিভাবে হয় ?

B.A./B.Sc.-202-G