

QP Code : 18UT136EGR6

স্নাতক পাঠ্যক্রম শিক্ষাবর্ষান্ত পরীক্ষা

(B.D.P. Term End Examination)

ডিসেম্বর, ২০১৭ ও জুন, ২০১৮ (December-2017 & June-2018)

ঐচ্ছিক পাঠ্যক্রম (Elective Course)

ভূগোল (Geography)

যষ্ঠ পত্র (6th Paper)

Geography of Resources : EGR-6

সময় : দুই ঘণ্টা (Time : 2 Hours)

পূর্ণমান : ৫০ (Full Marks : 50)

মানের গুরুত্ব : ৭০% (Weightage of Marks : 70%)

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।

Special credit will be given for accuracy and relevance in the answer. Marks will be deducted for incorrect spelling, untidy work and illegible handwriting.

The weightage for each question has been indicated in the margin.

বিভাগ - ক

১। নীচের যে কোন দুটি প্রশ্নের উত্তর দিন : $10 \times 2 = 20$

(ক) খনিজ পদার্থ হিসাবে কয়লার গুরুত্ব উল্লেখ করুন।

ভারতে কয়লার বন্টনের উপর আলোকপাত করুন।

B.Sc.-11461-P

[পরের পৃষ্ঠায় দ্রষ্টব্য

QP Code : 18UT136EGR6 2

(খ) সম্পদের কার্যকারিতা তত্ত্বের মূল বৈশিষ্ট্যগুলি আলোচনা করুন।

(গ) ঐতিহাসিক প্রেক্ষাপটে পৃথিবীর জনসংখ্যা বৃদ্ধির গতি-প্রকৃতি আলোচনা করুন।

(ঘ) ক্রমবর্ধমান সম্পদের অবনতির পরিপ্রেক্ষিতে মেডোজের “উন্নয়নের সীমা” শীর্ষক প্রতিবেদনটি আলোচনা করুন।

বিভাগ - খ

২। যে কোন তিনটি প্রশ্নের উত্তর দিন : $6 \times 3 = 18$

(ক) সম্পদ সংরক্ষণের বিভিন্ন পদ্ধতিগুলি সংক্ষেপে আলোচনা করুন।

(খ) বনভূমির অর্থনৈতিক গুরুত্বগুলি উল্লেখ করুন।

(গ) পৃথিবীর বাণিজ্যিক পশুপালন ক্ষেত্রসমূহের আলোচনা করুন।

(ঘ) পৃথিবীর সরলবর্গীয় বনভূমির বাণিজ্যিক ব্যবহার সম্পর্কে আলোচনা করুন।

B.Sc.-11461-P

- (ঙ) ভূমধ্যসাগরীয় জলবায়ু অঞ্চলের কৃষিব্যবস্থার বৈশিষ্ট্যগুলি উল্লেখ করুন।
- (চ) উত্তর-পূর্ব প্রশান্ত মহাসাগরের প্রমুখ মৎস্য ক্ষেত্রগুলির বৈশিষ্ট্য উল্লেখ করুন।

বিভাগ - গ

৩। যে কোন চারটি প্রশ্নের উত্তর দিন : $৩ \times ৪ = ১২$

- (ক) চা উৎপাদনের অনুকূল ভৌগোলিক পরিবেশগুলি সম্পর্কে আলোচনা করুন।
- (খ) সম্পদ সৃষ্টিতে মানুষের দ্বৈত ভূমিকা আলোচনা করুন।
- (গ) কাম্য জনসংখ্যা কাকে বলে ?
- (ঘ) প্রগাঢ় স্বয়ংভোগী কৃষি পদ্ধতির অন্যতম বৈশিষ্ট্যগুলি উল্লেখ করুন।
- (ঙ) গমচাষের উপযোগী ভৌগোলিক অবস্থাসমূহ উল্লেখ করুন।
- (চ) জন্মহার ও মৃত্যুহার নির্ণয়ের সূত্রগুলি উল্লেখ করুন।

- (ছ) বয়স ও লিঙ্গভিত্তিক জনসংখ্যা গঠনের প্রকারভেদ সম্পর্কে আলোচনা করুন।
- (জ) ভারতবর্ষে জিপসামের উল্লেখযোগ্য ভাণ্ডারগুলি উল্লেখ করুন।

(English Version)

Group – A

1. Answer any *two* of the following questions :

$$10 \times 2 = 20$$

- a) Mention the importance of coal as a mineral resource. Illustrate the distribution of coal in India.
- b) Discuss the basic characteristics of 'Functional theory' of resource.
- c) Discuss the nature of population growth of the world in historical perspective.
- d) Analyse the report on the "Limits to growth" of Meadows in view of the depleting resources.

Group – B

2. Answer any *three* of the following questions :

$$6 \times 3 = 18$$

- a) Discuss briefly different methods of resource conservation.
- b) Mention the economic importance of forest.

- c) Describe commercial grazing grounds of the world.
- d) Discuss about the commercial utilisation of world's coniferous forest.
- e) Mention the characteristics of Mediterranean farming.
- f) Mention the characteristic features of the major fishing grounds of north-eastern pacific ocean.

Group – C

3. Answer any *four* of the following questions :

$$3 \times 4 = 12$$

- a) Mention the geographic conditions favourable for tea cultivation.
- b) Emphasize on the dual role of man in resource creation.
- c) Define optimum population.
- d) Mention the important and most remarkable characteristic features of Intensive subsistence agriculture.

- e) What are the favourable geographical conditions of wheat cultivation ?
 - f) Mention the formula for determining birth rate and death rate.
 - g) Discuss about the differential pattern of Age and Sex structure of population.
 - h) Mention the important reserves of gypsum in India.
-