

2021

GEOGRAPHY (General)

Paper Code : VII - A & B

[New Syllabus]

Important Instructions for Multiple Choice Question (MCQ)

- Write Subject Name and Code, Registration number, Session and Roll number in the space provided on the Answer Script.

Example : Such as for Paper III-A (MCQ) and III-B (Descriptive).

Subject Code :

III	A	&	B
-----	---	---	---

Subject Name :

- Candidates are required to attempt all questions (MCQ). Below each question, four alternatives are given [i.e. (A), (B), (C), (D)]. Only one of these alternatives is 'CORRECT' answer. The candidate has to write the Correct Alternative [i.e. (A)/(B)/(C)/(D)] against each Question No. in the Answer Script.

Example — If alternative A of 1 is correct, then write :

1. — A

- There is no negative marking for wrong answer.

মাল্টিপল চয়েস প্রশ্নের (MCQ) জন্য জরুরী নির্দেশাবলী

- উত্তরপত্রে নির্দেশিত স্থানে বিষয়ের (Subject) নাম এবং কোড, রেজিস্ট্রেশন নম্বর, সেশন এবং রোল নম্বর লিখতে হবে।

উদাহরণ — যেমন Paper III-A (MCQ) এবং III-B (Descriptive)।

Subject Code :

III	A	&	B
-----	---	---	---

Subject Name :

- পরীক্ষার্থীদের সবগুলি প্রশ্নের (MCQ) উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নে চারটি করে সম্ভাব্য উত্তর, যথাক্রমে (A), (B), (C) এবং (D) করে দেওয়া আছে। পরীক্ষার্থীকে তার উত্তরের স্বপক্ষে (A)/(B)/(C)/(D) সঠিক বিকল্পটিকে প্রশ্ন নম্বর উল্লেখসহ উত্তরপত্রে লিখতে হবে।

উদাহরণ — যদি 1 নম্বর প্রশ্নের সঠিক উত্তর A হয় তবে লিখতে হবে :

1. – A

- ভুল উত্তরের জন্য কোন নেগেটিভ মার্কিং নেই।

Paper Code : VII - A

Full Marks : 15

Time : Thirty Minutes

Choose the correct answer.

Each question carries 1 mark.

1. The Eastern Ghats and Western Ghats meets at —
 - (A) Nilgiri hills
 - (B) Palani hills
 - (C) Cardamon hills
 - (D) Annamalai hills
- ১। পশ্চিমঘাট ও পূর্বঘাট পর্বত ভারতের যেখানে মিলিত হয়েছে তা হল —
 - (A) নীলগিরি পাহাড়
 - (B) পালানি পাহাড়
 - (C) কারডামন পাহাড়
 - (D) আন্নামালাই পাহাড়
2. Which is the largest peninsular river in India?
 - (A) Mahanadi
 - (B) Godavari
 - (C) Cauveri
 - (D) Krishna
- ২। ভারতের 'পেনিনসুলার' ভূভাগের সর্ববৃহৎ নদীর নাম কি?
 - (A) মহানদী
 - (B) গোদাবরী
 - (C) কাবেরি
 - (D) কৃষ্ণা

3. South-West Monsoon contributes to India's total rainfall upto the extent of —

- (A) 75 percent
- (B) 50-60 percent
- (C) 80-90 percent
- (D) 100 percent

৩। দক্ষিণ-পশ্চিম মৌসুমী বায়ুজনিত বৃষ্টিপাত ভারতের মোট বৃষ্টিপাতের কত শতাংশের অবদান রাখে?

- (A) ৭৫ শতাংশ
- (B) ৫০-৬০ শতাংশ
- (C) ৮০-৯০ শতাংশ
- (D) ১০০ শতাংশ

4. The older alluvium of the Gangetic plain is called —

- (A) Bhangar
- (B) Terai
- (C) Khadar
- (D) Bhabar

৪। গাঙ্গেয় সমভূমি অঞ্চলের প্রবীণ পলি মৃত্তিকাকে বলা হয় —

- (A) ভাঙ্গর
- (B) তরাই
- (C) খাদর
- (D) ভাবোর

5. The most important means of irrigation in Deccan India is —
- (A) Well
 - (B) Canal
 - (C) Tank
 - (D) None of these
- ৫। ভারতের দাক্ষিণাত্যের মালভূমি অঞ্চলের অন্যতম প্রধান জলসেচের মাধ্যমটি হল —
- (A) কূপ
 - (B) খাল
 - (C) ট্যাঙ্ক
 - (D) উপরের কোনোটিই নয়
6. Which of the following factor is directly influencing deforestation in India?
- (A) Extension of agriculture
 - (B) Extension of Settlement
 - (C) Extension of Lumbering industry
 - (D) All of these
- ৬। নিম্নের কোন্ উপাদানটি ভারতের বনভূমির ক্ষয়ের জন্য সরাসরি দায়ী?
- (A) কৃষিভূমির সম্প্রসারণ
 - (B) জনবসতির সম্প্রসারণ
 - (C) কাষ্ঠ শিল্পের প্রসার
 - (D) উপরের সবকয়টি

7. What percentage of Indian land area (average) used for food crops cultivation under total cropped area?

- (A) 70%
- (B) 80%
- (C) 85%
- (D) 75%

৭। ভারতবর্ষের মোট (গড়) শস্যক্ষেত্র-এর কত শতাংশ কৃষিজমি খাদ্যশস্য উৎপাদনের জন্য ব্যবহৃত হয়ে থাকে?

- (A) ৭০%
- (B) ৮০%
- (C) ৮৫%
- (D) ৭৫%

8. Currently which of the following is regarded as vital and popular non-renewable power-resource in our country —

- (A) Human resource
- (B) Hydro-electricity
- (C) Solar power
- (D) Nuclear power

৮। নিম্নের শক্তি সম্পদগুলির মধ্যে কোনটি বর্তমানে আমাদের দেশে একটি গুরুত্বপূর্ণ এবং জনপ্রিয় অচিরাচরিত শক্তি সম্পদ হিসেবে বিবেচিত —

- (A) মানব সম্পদ
- (B) জলবিদ্যুৎ শক্তি
- (C) সৌরশক্তি
- (D) পারমাণবিক শক্তি

9. The name of the center of iron & steel industry which is established in pre-independence period of India is —
- (A) Bhilai
 - (B) Jamshedpur
 - (C) Bokaro
 - (D) Durgapur
- ৯। ভারতের স্বাধীনতার পূর্বে গঠিত লৌহ-ইস্পাত শিল্প কেন্দ্রটির নাম —
- (A) ভিলাই
 - (B) জামশেদপুর
 - (C) বোকারো
 - (D) দুর্গাপুর
10. In India 'black soils' are the —
- (A) Second largest group of soil
 - (B) Smallest group of soil
 - (C) Largest group of soil
 - (D) None of these
- ১০। ভারতের 'কৃষ্ণ মৃত্তিকার' বিভাগটি —
- (A) দ্বিতীয় বৃহত্তম মৃত্তিকার বিভাগ
 - (B) ক্ষুদ্রতম মৃত্তিকার বিভাগ
 - (C) সর্ববৃহৎ মৃত্তিকার বিভাগ
 - (D) কোনোটিই নয়

11. Which is the poorest quality of coal found in our country?

- (A) Lignite
- (B) Bituminous
- (C) Peat
- (D) Anthracite

১১। সবচেয়ে অনুন্নত মানের যে কয়লা আমাদের দেশে সর্বাধিক পাওয়া যায় —

- (A) লিগনাইট
- (B) বিটুমিনাস
- (C) পীট
- (D) অ্যানথ্রাসাইট

12. Which of the following Indian state has the highest concentration of 'Schedule Caste' (SC) population, after Census 2011 —

- (A) Uttar Pradesh
- (B) West Bengal
- (C) Andhra Pradesh
- (D) Tamil Nadu

১২। নিম্নের কোন্ ভারতীয় রাজ্যে, সেনসাস ২০১১ (Census, 2011)-এর পরিসংখ্যান অনুযায়ী, তপশিলি জাতির (SC) জনসংখ্যা সর্বাধিক —

- (A) উত্তরপ্রদেশ
- (B) পশ্চিমবঙ্গ
- (C) অন্ধ্রপ্রদেশ
- (D) তামিলনাড়ু

13. India's most developed and largest jute manufacturing center is established in —

- A) Vadodara
- B) Kolkata
- C) Mumbai
- D) Cochi

১৩। ভারতের সবচেয়ে বড় ও উন্নতমানের পাট শিল্পকেন্দ্রটি গড়ে উঠেছে —

- (A) ভাদদরা
- (B) কলকাতা
- (C) মুম্বাই
- (D) কোচি

14. According to Census of India (2011) the least populated state is —

- (A) Arunachal Pradesh
- (B) Goa
- (C) Sikkim
- (D) None of these

১৪। ভারতীয় সেনসাস (২০১১)-এর পরিসংখ্যান-এর তথ্য অনুযায়ী সর্বনিম্ন জনসংখ্যা সম্পন্ন রাজ্য —

- (A) অরুণাচল প্রদেশ
- (B) গোয়া
- (C) সিকিম
- (D) উপরের কোনোটিই নয়

15. According to Census of India (2011) the population growth rate declines during 2001-2011 is —

(A) 17.21%

(B) 15.64%

(C) 16.60%

(D) 17.64%

১৫। ভারতীয় সেনসাস (২০১১) প্রকাশিত পরিসংখ্যান-এর হিসেব অনুযায়ী ভারতের জনসংখ্যা ২০০১-২০১১ সালের মধ্যে যে হারে পরিবর্তিত হয়েছে —

(A) ১৭.২১%

(B) ১৫.৬৪%

(C) ১৬.৬০%

(D) ১৭.৬৪%

P - III (1+1+1) G / 21 (N)

2021

GEOGRAPHY (General)

Paper : VII-B
[New Syllabus]

Full Marks : 35

Time : One Hour Thirty Minutes

The figures in the margin indicate full marks.

Section - I

Answer any *two* questions.

10×2=20

1. How many major types of natural vegetation of India are found? Discuss in details about any two of the major types of natural vegetation zones. 2+4+4=10
2. What are the major and minor problems of Indian agriculture — discuss in details. Write down the best possible remedial measures for the eradication of problems of Indian agriculture. 7+3=10
3. Discuss the recent problems and prospects of petro-chemical industries with special reference to Ahmadabad-Vadodara-Jamnagar Industrial Region. 10
4. What are the major uses of coal in modern India? Discuss the distribution of coal producing areas of India. What are the associated problems regarding production and usage of coal? 3+4+3=10

Section - II

Answer any *three* questions.

5×3=15

5. Briefly explain the social-forestry. 5
6. Distinguish between 'North Indian River' and 'South Indian River'. 5
7. What are major problems of high population growth in India? 5
8. Briefly explain the merits of Green Revolution in India. 5

9. What are the prospectuses of jute industry in India? 5
10. Write a short note on Santhal tribe. 5

বঙ্গনুবাদ

বিভাগ - ক

যে কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও। $10 \times 2 = 20$

- ১। ভারতবর্ষের স্বাভাবিক উদ্ভিদের বণ্টন অনুযায়ী কতগুলি প্রধান ভাগে বনভূমিকে ভাগ করা যায়? ভারতের বনভূমির শ্রেণিবিভাগের অন্তর্ভুক্ত যে কোনো দুটি বিভাগ সম্পর্কে বিস্তারিত আলোচনা কর। $2+8+8=10$
- ২। ভারতবর্ষের কৃষির প্রধান এবং অপ্রধান সমস্যাগুলি কি কি — বিস্তারিত আলোচনা কর। ভারতের কৃষি ব্যবস্থার সমস্যা সমাধানের জন্য উৎকৃষ্ট উপায়গুলি লেখ। $9+3=10$
- ৩। আহমেদাবাদ-ভাদদরা-জামনগর শিল্পাঞ্চল-এর নিরিখে পেট্রো-রাসায়নিক শিল্পের বর্তমান সমস্যা ও সম্ভাব্য সম্ভাবনা সম্পর্কে আলোচনা কর। 10
- ৪। আধুনিক ভারতে কয়লার প্রধান ব্যবহারগুলি কি কি? ভারতের কয়লা উৎপাদক অঞ্চলগুলির বণ্টন সম্পর্কে আলোচনা কর। ভারতে কয়লার উৎপাদন এবং ব্যবহার সম্পর্কিত সমস্যাগুলি কি কি? $3+8+3=10$

বিভাগ - খ

যে কোনো তিনটি প্রশ্নের উত্তর দাও। $5 \times 3 = 15$

- ৫। সামাজিক-বনসৃজন সম্পর্কে টীকা লেখ। ৫
- ৬। ‘উত্তর ভারতীয় নদী’ এবং ‘দক্ষিণ ভারতীয় নদী’-এর পার্থক্য লেখ। ৫
- ৭। ভারতের উচ্চহারে জনসংখ্যা বৃদ্ধিজনিত সমস্যাগুলি কি কি? ৫
- ৮। ভারতীয় কৃষিতে সবুজ বিপ্লবের সুফলগুলির সংক্ষিপ্ত বর্ণনা দাও। ৫
- ৯। ভারতের পাট শিল্পের সম্ভাবনাগুলি কি কি? ৫
- ১০। সাঁওতাল উপজাতি সম্পর্কে সংক্ষিপ্ত টীকা লেখ। ৫