

**GEO 305**

**B.A. VI<sup>th</sup> SEMESTER EXAMINATION, 2024-25**

**GEOGRAPHY**

**Geography of India**

**(CBCS Mode)**



AFFIX PRESCRIBED  
RUBBER STAMP

**Paper ID**

(To be filled in the  
OMR Sheet)

Date (तिथि) : \_\_\_\_\_

**5652**

अनुक्रमांक (अंकों में) :

Roll No. (In Figures) :

अनुक्रमांक (शब्दों में) : \_\_\_\_\_

Roll No. (In Words) : \_\_\_\_\_

**Time : 1:30 Hrs.**

**समय : 1:30 घण्टे**

**Max. Marks : 75**

**अधिकतम अंक : 75**

**नोट : पुस्तिका में 50 प्रश्न दिये गये हैं, सभी प्रश्न करने होंगे। प्रत्येक प्रश्न 1.5 अंक का होगा।**

**Important Instructions :**

1. The candidate will write his/her Roll Number only at the places provided for, i.e. on the cover page and on the OMR answer sheet at the end and nowhere else.
2. Immediately on receipt of the question booklet, the candidate should check up the booklet and ensure that it contains all the pages and that no question is missing. If the candidate finds any discrepancy in the question booklet, he/she should report the invigilator within 10 minutes of the issue of this booklet and a fresh question booklet without any discrepancy be obtained.

**महत्वपूर्ण निर्देश :**

1. अभ्यर्थी अपने अनुक्रमांक केवल उन्हीं स्थानों पर लिखेंगे जो इसके लिए दिये गये हैं, अर्थात् प्रश्न पुस्तिका के मुख्य पृष्ठ तथा साथ दिये गये ओ०एम०आर० उत्तर पत्र पर, तथा अन्यत्र कहीं नहीं लिखेंगे।
2. प्रश्न पुस्तिका मिलते ही अभ्यर्थी को जाँच करके सुनिश्चित कर लेना चाहिए कि इस पुस्तिका में पूरे पृष्ठ हैं और कोई प्रश्न छूटा तो नहीं है। यदि कोई विसंगति है तो प्रश्न पुस्तिका मिलने के 10 मिनट के भीतर ही कक्ष परिप्रेक्षक को सूचित करना चाहिए और बिना त्रुटि की दूसरी प्रश्न पुस्तिका प्राप्त कर लेना चाहिए।

1. Which of the following is the place of confluence of the Alaknanda and the Bhagirathi ?
  - (A) Vishnu Prayag
  - (B) Karna Prayag
  - (C) Rudra Prayag
  - (D) Dev Prayag
2. Between which two mountain ranges is the valley of Kashmir situated ?
  - (A) Laddakh and Zanskar
  - (B) Great Himalayas and Zanskar
  - (C) Great Himalayas and Pir Panjal
  - (D) Karakoram and Laddakh
3. Which one of the following pairs is correctly matched ?
  - (A) Sandalwood - Kerala
  - (B) Deodar - Madhya Pradesh
  - (C) Sundari - West Bengal
  - (D) Teak - Jammu and Kashmir
4. The most ideal region for the cultivation of cotton in India is -
  - (A) The Deccan Plateau
  - (B) The Brahmaputra Valley
  - (C) The Indo-Gangetic Valley
  - (D) The Rann of Kutch
1. निम्नलिखित में से कौन सा अलकनंदा और भागीरथी का संगम स्थल है ?
  - (A) विष्णु प्रयाग
  - (B) कर्ण प्रयाग
  - (C) रुद्र प्रयाग
  - (D) देव प्रयाग
2. कश्मीर घाटी किन दो पर्वत श्रृंखलाओं के बीच स्थित है ?
  - (A) लद्दाख और जांस्कर
  - (B) महान हिमालय और जांस्कर
  - (C) महान हिमालय और पीर पंजाल
  - (D) कराकोरम और लद्दाख
3. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही सुमेलित है ?
  - (A) चंदन की लकड़ी - केरल
  - (B) देवदार - मध्य प्रदेश
  - (C) सुंदरी - प० बंगाल
  - (D) सागौन - जम्मू और कश्मीर
4. भारत में कपास की खेती के लिए सबसे आदर्श क्षेत्र कौन सा है ?
  - (A) दक्कन का पठार
  - (B) ब्रह्मपुत्र घाटी
  - (C) सिंधु-गंगा घाटी
  - (D) कच्छ का रण

5. According to Koppen most of the area of Madhya Pradesh is a part of which of the following climatic regions ?
- (A) Cwg  
(B) BShw  
(C) Aw  
(D) Et
6. According to Koppen's climatic classification 'Amw' climate is found in -
- (A) Assam  
(B) Punjab  
(C) Telangana  
(D) Goa
7. Tropical cyclones in the Bay of Bengal are most frequent during?
- (A) May-June  
(B) March-April  
(C) October-November  
(D) January-February
8. Which one of the following river does not originate in India ?
- (A) Beas  
(B) Chenab  
(C) Ravi  
(D) Satluj
5. कोपेन के अनुसार मध्य प्रदेश का अधिकांश क्षेत्र निम्नलिखित में से किस जलवायु क्षेत्र का हिस्सा है ?
- (A) Cwg  
(B) BShw  
(C) Aw  
(D) Et
6. कोपेन के जलवायु वर्गीकरण के अनुसार 'Amw' जलवायु पायी जाती है -
- (A) असम  
(B) पंजाब  
(C) तेलंगाना  
(D) गोवा
7. बंगाल की खाड़ी में उष्ण कटिबंधीय चक्रवात सबसे अधिक बार आते हैं ?
- (A) मई-जून  
(B) मार्च-अप्रैल  
(C) अक्टूबर-नवंबर  
(D) जनवरी-फरवरी
8. निम्नलिखित में से किस नदी का भारत में उदगम नहीं है ?
- (A) ब्यास  
(B) चिनाब  
(C) रावी  
(D) सतलुज

9. Wheat is mainly a crop of which climate ?

- (A) Temperate climate  
(B) Subtropical climate  
(C) Warm humid climate  
(D) Cold climate

10. The oldest oil-field in India is in-

- (A) Haldia  
(B) Digboi  
(C) Bombay high  
(D) Neyveli

11. Match List-I with List-II and select the correct answer by using codes given below -

List-I (Place)	List-II (Confluence of River)
a. Rudraprayag	I. Bhagirath-Alaknanda
b. Nandprayag	II. Mandakini-Alaknanda
c. Karnprayag	III. Alaknanda-Pindar
d. Devprayag	IV. Alaknanda-Mandakini

Code :

	a	b	c	d
(A)	I	III	II	IV
(B)	II	IV	III	I
(C)	III	II	IV	I
(D)	IV	I	III	II

9. गेहूँ मुख्यतः किस जलवायु की फसल है ?

- (A) शीतोष्ण जलवायु  
(B) उपोष्ण जलवायु  
(C) उष्णार्द्र जलवायु  
(D) शीत जलवायु

10. भारत का सबसे पुराना तेल क्षेत्र कहाँ है ?

- (A) हल्दिया  
(B) डिगबोई  
(C) बॉम्बे हाई  
(D) नेवेली

11. सूची-I और सूची-II का मिलान कीजिए और नीचे दिए गये कूट से सही उत्तर चुनिए -

सूची-I (स्थल)	सूची-II (नदियों का संगम)
a. रूद्रप्रयाग	I. भागीरथी-अलकनंदा
b. नंदप्रयाग	II. मंदाकिनी-अलकनंदा
c. कर्णप्रयाग	III. अलकनंदा-पिण्डार
d. देवप्रयाग	IV. अलकनंदा-मंदाकिनी

कूट :

	a	b	c	d
(A)	I	III	II	IV
(B)	II	IV	III	I
(C)	III	II	IV	I
(D)	IV	I	III	II

12. With reference to India, which of the following statements (s) is/are correct ?

1. India is the sixth largest country of the world
2. India occupies about 2.4% of the total area of the world
3. Tropic of cancer passes through the middle of the country, dividing it into latitudinal halves
4. India lies completely in tropic zone

Select the correct answer from the code given below –

Code :

- (A) 2 and 4
- (B) 1 and 2
- (C) 2 and 3
- (D) 3 and 4

13. Which one of the following statement is incorrect ?

- (A) Himalaya mountains demonstrate the most newly developed folded mountains in the world
- (B) Geologically peninsula region is India's most ancient part
- (C) The western coastline of India is formed by the deposition process of rivers
- (D) Gondwana rocks have the largest reserve of coal in India

12. भारत के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं ?

1. भारत विश्व का छठा सबसे बड़ा देश है।
2. संसार का लगभग 2.4% क्षेत्र भारत के अंतर्गत आता है।
3. कर्क रेखा देश के बीच से गुजरती है जो अक्षांशीय विस्तार को दो बराबर भागों में बांटती है।
4. भारत पूरी तरह से उष्णकटिबंधीय क्षेत्र में स्थित है।

नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए –

कूट :

- (A) 2 तथा 4
- (B) 1 तथा 2
- (C) 2 तथा 3
- (D) 3 तथा 4

13. निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- (A) हिमालय विश्व में सबसे नवीन वलित पर्वतों को प्रदर्शित करते हैं
- (B) भौमिकीय दृष्टि से प्रायद्वीपीय क्षेत्र भारत का सबसे प्राचीन भाग है
- (C) भारत के पश्चिमी समुद्र तट का निर्माण नदियों की जमाव क्रिया द्वारा हुआ है
- (D) भारत में गोंडवाना शिलाओं में कोयले का वृहत्तम भण्डार है

14. Match List-I with List-II and select the correct answer from the code given below the lists -

List-I (Waterfall of India)	List-II (Location)
a. Dudhsagar	I. Karnataka
b. Barkana	II. Odisha
c. Khandadhar	III. Himanchal Pradesh
d. Palani	IV. Goa

Code :

	a	b	c	d
(A)	IV	III	II	I
(B)	IV	I	II	III
(C)	III	II	IV	I
(D)	I	II	III	IV

15. Assertion (A) : Northern plains of India receive some rainfall in winter.

Reason (R) : North-East Monsoon is active in winter.

Choose the correct answer from the code given below -

- (A) Both (A) and (R) are true, and (R) is the correct explanation of (A)
- (B) Both (A) and (R) are true, and (R) is not the correct explanation of (A)
- (C) (A) is true, but (R) is false
- (D) (A) is false, but (R) is true

14. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर चुनिए-

सूची-I (भारत के जल प्रपात)	सूची-II (अवस्थिति)
a. दूध सागर	I. कर्नाटक
b. बरकाना	II. ओडिशा
c. खन्दाधार	III. हिमाचल प्रदेश
d. पलानी	IV. गोवा

कूट :

	a	b	c	d
(A)	IV	III	II	I
(B)	IV	I	II	III
(C)	III	II	IV	I
(D)	I	II	III	IV

15. कथन (A) : भारत के उत्तरी मैदानों में जाड़े में कुछ वर्षा हो जाती है

कारण (R) : जाड़े में उत्तर-पूर्वी मानसून सक्रिय होता है

नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर चुनिए-

कूट :

- (A) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, तथा (R), (A) की सही व्याख्या है
- (B) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, परंतु (R) (A) की सही व्याख्या नहीं है
- (C) (A) सही है, परंतु (R) गलत है
- (D) (A) गलत है, परंतु (R) सही है

16. Assertion (A) : Black soils are suitable for cotton cultivation.  
Reason (R) : They are rich in humus.  
Select the correct answer from the code given below –

Code :

- (A) Both (A) and (R) are true, and (R) is the correct explanation of (A)  
(B) Both (A) and (R) are true, but (R) is not correct explanation of (A)  
(C) (A) is true but (R) is false  
(D) (A) is false but (R) is true

17. Given below are two statements, one is labeled as Assertion (A) and other as Reason (R) –

Assertion (A) : Ahmedabad is the largest centre of cotton textile industry in India.

Reason (R) : Ahmedabad is located in major cotton growing region of India, so it has no problem of raw materials.

Select the correct answer from the codes given below.

Codes :

- (A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)  
(B) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)  
(C) (A) is true, but (R) is false  
(D) (A) is false, but (R) is true

16. कथन (A) : काली मिट्टी कपास की खेती के लिए उपयुक्त है

कारण (R) : उसमें जैव तत्व प्रचुर मात्रा में होता है

नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिए –  
कूट :

- (A) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, तथा (R), (A) की सही व्याख्या है  
(B) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, परंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है  
(C) (A) सही है, परंतु (R) गलत है  
(D) (A) गलत है, परंतु (R) सही है

17. नीचे दो कथन दिए गये हैं, जिनमें एक को कथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है –

कथन (A) : अहमदाबाद भारत में सूती वस्त्र उद्योग का सबसे बड़ा केन्द्र है।

कथन (R) : अहमदाबाद भारत के प्रमुख कपास उत्पादन क्षेत्र में स्थित हैं इसलिए इसे कच्चा माल की कोई समस्या नहीं है  
नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर चुनिए।

कूट :

- (A) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, तथा (R), (A) की सही व्याख्या करता है  
(B) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, परंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है  
(C) (A) सही है, किंतु (R) गलत है  
(D) (A) गलत है, किंतु (R) सही है

18. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below –

List-I (Coald Field)		List-II (Located)	
a. Talcher	I.	Damodar Valley	
b. Karnpura	II.	Son Valley	
c. Singroli	III.	Godavary valley	
d. Singreni	IV.	Mahanadi Valley	

Code :

	a	b	c	d
(A)	IV	I	II	III
(B)	III	II	I	IV
(C)	II	IV	III	I
(D)	I	III	II	IV

19. Match List-I and List-II and select the correct answer using the code given below –

List-I (Old Refineries)		List-II (States)	
a. Numaligarh	I.	Damodar Valley	
b. Tatipak	II.	Son Valley	
c. Koyali	III.	Godavary valley	
d. Barauni	IV.	Mahanadi Valley	

Code :

	a	b	c	d
(A)	I	IV	III	II
(B)	II	I	IV	III
(C)	III	II	I	IV
(D)	IV	III	II	I

18. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए –

सूची-I (कोयला क्षेत्र)		सूची-II (अवस्थिति)	
a. तालचिर	I.	दामोदर घाटी	
b. कर्णपुरा	II.	सोन घाटी	
c. सिंगरौली	III.	गोदावरी घाटी	
d. सिंगरेनी	IV.	महानदी घाटी	

कूट :

	a	b	c	d
(A)	IV	I	II	III
(B)	III	II	I	IV
(C)	II	IV	III	I
(D)	I	III	II	IV

19. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए –

सूची-I (तेल शोधन कारखाना)		सूची-II (राज्य)	
a. नुमालीगढ़	I.	बिहार	
b. तातीपाका	II.	गुजरात	
c. कोयली	III.	आंध्रप्रदेश	
d. बरौनी	IV.	असम	

कूट :

	a	b	c	d
(A)	I	IV	III	II
(B)	II	I	IV	III
(C)	III	II	I	IV
(D)	IV	III	II	I

20. Which of the following is/are the characteristics of Indian coal ?

1. High ash content
2. Low Sulphur content
3. Low ash fusion temperature

Select the correct answer using code given below –

Code :

- (A) 1 and 2
- (B) Only 2
- (C) 1 and 3
- (D) All of these

21. Which two of the following states are the leading Producer of Iron-ox in India as per the Annual Report of the Ministry 2020-21 ?

1. Odisha
2. Chhattisgarh
3. Jharkhand
4. Karnataka

Select the correct answer from the code given below –

Code :

- (A) 1 and 4
- (B) 1 and 2
- (C) 2 and 4
- (D) 1 and 3

20. निम्नलिखित में से कौन सा/से भारतीय कोयले का/के अभिलक्षण है/हैं ?

1. उच्च भस्म अंश
  2. निम्न सल्फर अंश
  3. निम्न भस्म संगलन तापमान
- नीचे दिये गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए –

कूट :

- (A) केवल 1 और 2
- (B) केवल 2
- (C) केवल 1 और 3
- (D) इनमें से सभी

21. खान मंत्रालय की वार्षिक रिपोर्ट 2020-21 के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन से दो राज्य भारत में लौह अयस्क के प्रमुख उत्पादक हैं?

1. ओडिशा
2. छत्तीसगढ़
3. झारखण्ड
4. कर्नाटक

नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए –

कूट :

- (A) 1 तथा 4
- (B) 1 तथा 2
- (C) 2 तथा 4
- (D) 1 तथा 3

22. Consider the following statements and select the correct answer from the code given below –

1. Richest deposits of iron ore are found in Karnataka.
2. India is second largest producer of iron ore in the world
3. Odisha is the largest producer of iron ore in India.

Code :

- (A) 1 Only
- (B) 2 and 3
- (C) 1 and 3
- (D) All are correct

23. Tamil Nadu is a leading producer of mill-made cotton yarn in the country. What could be the reason?

1. Black soil types of cotton predominates in this state.
2. Rich pool of skilled labour is available.

Which of the above is/are the correct reasons ?

- (A) 1 Only
- (B) 2 Only
- (C) Both 1 and 2
- (D) Neither 1 nor 2

22. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए तथा नीचे दिए गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए –

1. लौह अयस्क का सबसे बड़ा सम्पन्न भण्डार कर्नाटक में पाया जाता है।
2. भारत विश्व में लौह अयस्क का दूसरा सबसे बड़ा उत्पादक है।
3. भारत में ओडिशा लौह अयस्क का सबसे बड़ा उत्पादक है।

कूट :

- (A) केवल 1
- (B) 2 एवं 3
- (C) 1 एवं 3
- (D) सभी सही हैं

23. तमिलनाडु भारत में कारखाना निर्मित सूत का प्रमुख उत्पादक है। इसका क्या कारण हो सकता है?

1. इस राज्य में कपास की काली मृदा किस्म की मिट्टी की प्रधानता है
2. कुशल श्रमिक प्रचुर मात्रा में उपलब्ध हैं

उपर्युक्त में से कौन सा/से सही है/हैं ?

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) 1 और 2 दोनों
- (D) न तो 1 और न ही 2

24. The region known as the 'Rice Bowl of India' -
- (A) Kerala and Tamilnadu  
 (B) Delta region of Krishna-Godavari  
 (C) North-East region  
 (D) Indus Gangetic Plain
25. Which one of the following is not the part of the definition of a town as per the census of India ?
- (A) Population density of 400 person per square KM  
 (B) Presence of municipality, corporation etc  
 (C) More than 75% of the population engaged in primary sector  
 (D) Population size of more than 5000 persons
26. Which of the following field is a homogeneous field ?
- (A) Delhi-Megacity Area  
 (B) Hyderabad-Sikandarabad Area  
 (C) Delhi-Jaipur-Agra Triangle  
 (D) Assam Valley
24. भारत के 'चावल के कटोरे' क्षेत्र का नाम बताएँ-
- (A) केरल और तमिलनाडु  
 (B) कृष्णा-गोदावरी डेल्टा  
 (C) पूर्वोत्तर क्षेत्र  
 (D) सिंधु-गंगा मैदान
25. भारत की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सी एक विशेषता नगर की परिभाषा का अंग नहीं है ?
- (A) जनसंख्या का घनत्व 400 व्यक्ति प्रति वर्ग किमी०  
 (B) नगरपालिका, निगम का होना  
 (C) 75% से अधिक जनसंख्या का प्राथमिक आर्थिक क्रियाकलाप में संलग्न होना  
 (D) जनसंख्या का आकार 5000 व्यक्तियों से अधिक होना
26. निम्नलिखित में से कौन सा क्षेत्र 'आकारी' (समांगी) क्षेत्र है ?
- (A) दिल्ली-महानगर क्षेत्र  
 (B) हैदराबाद-सिकंदराबाद क्षेत्र  
 (C) दिल्ली-जयपुर आगरा त्रिकोण  
 (D) असम घाटी

27. Kuttanad (or Kuttanadu) of Kerala is famous for -
- (A) A freshwater lake  
(B) The region with the lowest attitude in India  
(C) A coral Island  
(D) The Westernmost point of India
28. The Agro-ecological regions of the country (India) are -
- (A) 15  
(B) 17  
(C) 19  
(D) 20
29. In which one of the following states Cinchona trees does not grow ?
- (A) Assam  
(B) Kerala  
(C) Chhatisgarh  
(D) West Bengal
30. Which one of the following rivers is NOT the part of Indian Ganga river basin ?
- (A) Punpun River  
(B) Ajoy River  
(C) Jalangi River  
(D) Jonk River
27. केरल का कुट्टानाड (कुट्टानाडु) प्रसिद्ध है -
- (A) मीठे पानी की झील के लिए  
(B) भारत का न्यूनतम ऊँचाई वाला क्षेत्र  
(C) एक प्रवालद्वीप के लिए  
(D) भारत के सबसे पश्चिम में स्थित बिंदु के लिए
28. भारत में एग्रो-इकोलॉजिकल रिजन्स (कृषि पारिस्थितिकीय क्षेत्रों) की कुल संख्या है -
- (A) 15  
(B) 17  
(C) 19  
(D) 20
29. निम्नलिखित में से किस राज्य में सिनकोना वृक्ष नहीं उगता है ?
- (A) असम  
(B) केरल  
(C) छत्तीसगढ़  
(D) पश्चिम बंगाल
30. निम्नलिखित में से कौन सी एक नदी भारतीय गंगा नदी बेसिन का हिस्सा नहीं है?
- (A) पुनपुन नदी  
(B) अजोय नदी  
(C) जलांगी नदी  
(D) जोंक नदी

31. The Indian subcontinent was originally part of a huge mass called -
- (A) Jurassic land mass  
(B) Aryavarta  
(C) Indiana  
(D) Gondwana Continent
32. On entering Bangladesh, Ganga is called -
- (A) Padma  
(B) Meghna  
(C) Hoogly  
(D) Lohit
33. In India, the steel production industry requires the import of -
- (A) Saltpetre  
(B) Rock Phosphate  
(C) Coking coal  
(D) All of the above
34. Which of the following does not have an oil refinery ?
- (A) Noonmati  
(B) Hatia  
(C) Koali  
(D) Barauni
31. भारतीय उपमहाद्वीप मूलतः एक विशाल भू खण्ड का भाग था, जिसे कहते हैं -
- (A) जुरैसिक भूखण्ड  
(B) आर्यावर्त  
(C) इण्डियाना  
(D) गोण्डवानालैण्ड
32. बांग्लादेश में प्रवेशोपरान्त गंगा कहलाती है-
- (A) पद्मा  
(B) मेघना  
(C) हुगली  
(D) लोहित
33. भारत में इस्पात उत्पादन उद्योग को निम्नलिखित में से किसके आयात की आवश्यकता होती है ?
- (A) शोरा  
(B) शैल फॉस्फेट (रॉक फॉस्फेट)  
(C) कोककारी कोयला  
(D) उपर्युक्त सभी
34. निम्नलिखित में से कहाँ तेलशोधक कारखाना नहीं है ?
- (A) नूनमाटी  
(B) हटिया  
(C) कोयली  
(D) बरौनी

35. In which one of the following environment does one expect the presence of dispressed rural settlement in India ?
- (A) Alluvial Plains of Ganga  
 (B) Arid and Semi-arid regions of Rajasthan  
 (C) Lower valley of Himalayas  
 (D) Forests and hills in north-east
36. Which of the following is not correctly matched ?
- | (Hot Spring)   | (Location)          |
|----------------|---------------------|
| (A) Manikaran  | - Himanchal Pradesh |
| (B) Jwalamukhi | - Jammu and Kashmir |
| (C) Anthoni    | - Madhya Pradesh    |
| (D) Taptapani  | - Odisha            |
37. Which of the following costs is the largest tidal energy producing area in India ?
- (A) Mannar coast  
 (B) Kerala coast  
 (C) North Circars coast  
 (D) Khambhat coast
35. भारत में निम्नलिखित में से किस पर्यावरण में विकिर्ण ग्रामीण बस्तियों की अपेक्षा नहीं की जा सकती है ?
- (A) गंगा का जलोढ़ मैदान  
 (B) राजस्थान के शुष्क और अर्द्धशुष्क प्रदेश  
 (C) हिमालय की निचली घाटियाँ  
 (D) उत्तर पूर्व के वन और पहाड़ियाँ
36. निम्न में से कौन सा सही सुमेलित नहीं है ?
- | (गर्म जल स्रोत) | (अवस्थिति)         |
|-----------------|--------------------|
| (A) मणिकर्ण     | - हिमाचल प्रदेश    |
| (B) ज्वालामुखी  | - जम्मू एवं कश्मीर |
| (C) अनहोनी      | - मध्य प्रदेश      |
| (D) तप्तपानी    | - ओडिशा            |
37. भारत में सर्वाधिक ज्वारीय शक्ति उत्पादक तटीय क्षेत्र निम्नलिखित में से कौन सा है ?
- (A) मन्नार तट  
 (B) केरल तट  
 (C) उत्तरी सरकारी तट  
 (D) खम्भात तट

38. Which state was the highest potential for the development of solar energy ?
- (A) Madhya Pradesh  
(B) Jharkhand  
(C) Uttar Pradesh  
(D) Rajasthan
39. 'Hydrogen Vision-2025' is related to -
- (A) Warehousing of Petroleum products  
(B) Euro-I and Euro-II norms for vehicle  
(C) 'Green House' effect  
(D) None of the above
40. Which of the following systems of rocks provides maximum amount of coal in India ?
- (A) Dharward system  
(B) Gondwana system  
(C) Vindhyan system  
(D) Tertiary system
38. किस राज्य में सौर ऊर्जा के विकास की सर्वाधिक क्षमता है ?
- (A) मध्यप्रदेश  
(B) झारखण्ड  
(C) उत्तर प्रदेश  
(D) राजस्थान
39. 'हाइड्रोजन वीजन-2025' से संबंधित है -
- (A) पेट्रोलियम उत्पाद के भण्डारण से  
(B) यूरो-I एवं यूरो-II वाहन के मानदण्ड से  
(C) 'ग्रीन हाउस' प्रभाव से  
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
40. निम्नलिखित शैल समूहों से कौन भारत में अधिकतम मात्रा में कोयला प्रदान करता है?
- (A) धारवाड़ समूह  
(B) गोण्डवाना समूह  
(C) विंध्यन समूह  
(D) टर्शियरी समूह

41. What is the correct sequence of the rivers-Godavari, Mahanadi, Narmada and Tapti in the descending order of their lengths ?
- (A) Godavari – Mahanadi – Narmada- Tapti  
 (B) Godavari – Narmada – Mahanadi - Tapti  
 (C) Narmada – Godavari – Tapti – Mahanadi  
 (D) Narmada – Tapi – Godavari – Mahanadi
42. Monsoon originates by which of the following winds in India ?
- (A) South – East Winds  
 (B) South – West Winds  
 (C) North – East Winds  
 (D) North – West Winds
43. In India, which type of forest among the following occupies the largest area ?
- (A) Mountain Wet Temperate Forest  
 (B) Sub-Tropical dry Evergreen Forest  
 (C) Tropical Moist Deciduous Forest  
 (D) Tropical Wet Evergreen Forest
41. नदियों की लंबाई के अवरोही क्रम में गोदावरी, महानदी, नर्मदा, ताप्ती का सही अनुक्रम कौन सा है ?
- (A) गोदावरी-महानदी-नर्मदा-ताप्ती  
 (B) गोदावरी-नर्मदा-महानदी-ताप्ती  
 (C) नर्मदा-गोदावरी-ताप्ती-महानदी  
 (D) नर्मदा-ताप्ती-गोदावरी-महानदी
42. भारत में मानसून की उत्पत्ति निम्नलिखित पवनों में किसके द्वारा होती है ?
- (A) दक्षिण-पूर्व पवन द्वारा  
 (B) दक्षिण-पश्चिम पवन द्वारा  
 (C) उत्तर-पूर्व पवन द्वारा  
 (D) उत्तर-पश्चिम पवन द्वारा
43. भारत में निम्नलिखित में से किस प्रकार का वन सर्वाधिक वृहत् क्षेत्र में पाया जाता है ?
- (A) पर्वतीय आर्द्र शीतोष्ण वन  
 (B) उपोष्ण शुष्क सदाबहार वन  
 (C) उष्णकटिबंधीय आर्द्र पर्णपाती वन  
 (D) उष्णकटिबंधीय आर्द्र सदाबहार वन

44. M.S. Randhawa has divided India into how many agriculture regions?

- (A) 8
- (B) 10
- (C) 5
- (D) 7

45. Consider the following statements-

1. The duration of the monsoon decreases from southern India to northern India.
2. The amount of annual rainfall in the northern plains of India decreases from east to west.

Which of the statement given above is/are correct ?

- (A) Only 1
- (B) Only 2
- (C) 1 and 2
- (D) Neither 1 nor 2

44. एम०एस० रंधावा ने भारत को कितने कृषि प्रदेशों में विभक्त किया है ?

- (A) 8
- (B) 10
- (C) 5
- (D) 7

45. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए -

1. दक्षिणी भारत से उत्तरी भारत की ओर मानसून की अवधि घटती है।
2. उत्तरी भारत के मैदानों में वार्षिक वृष्टि की मात्रा पूर्व से पश्चिम की ओर घटती है।

उपर्युक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) 1 और 2 दोनों
- (D) न तो 1 और न ही 2

46. Which one of the following rock systems is the major sources of metallic minerals in India ?
- (A) Tertiary system  
(B) Vindhyan system  
(C) Gondwana system  
(D) Dharwar system
47. Which one of the following mountain ranges is spread over only one state in India ?
- (A) Aravalli  
(B) Satpura  
(C) Ajanta  
(D) Sahyadri
48. In an area with an annual rainfall of more than 200 cm and sloping hills which crop will be ideal ?
- (A) Jute  
(B) Cotton  
(C) Tea  
(D) Maize
46. निम्नलिखित में से कौन सा शैल समूह भारत में धात्विक खनिज का प्रमुख स्रोत है?
- (A) टर्शियरी समूह  
(B) विंध्यन समूह  
(C) गोण्डवाना समूह  
(D) धारवाड समूह
47. भारत की निम्नलिखित में से कौन सी पर्वत श्रेणी केवल एक ही राज्य में फैली है ?
- (A) अरावली  
(B) सतपुड़ा  
(C) अजन्ता  
(D) सहयाद्री
48. एक ऐसे क्षेत्र में जहाँ वार्षिक वर्षा 200 सेमी० से अधिक होती है और ढलाव पहाड़ी स्थल है, किसकी खेती अभिष्ट होगी ?
- (A) जूट  
(B) कपास  
(C) चाय  
(D) मक्का

49. Which one of the following statements is not correct ?
- (A) Rourkela steel plant, the first integrated steel plant in the public sector of India was setup with the Soviet Union Collaboration
- (B) Salem Steel plant is a premier producer of stainless
- (C) Maharashtra Elektros melt Limited is subsidiary of the steel Authority of India Limited
- (D) Visakhapatnam plant is a unit of the Rashtriya Ispat Nigam Limited
50. "Green Agriculture" involves -
- (A) Organic farming and emphasis on horticulture
- (B) Avoiding pesticides, chemical fertilizers while focusing on horticulture and floriculture
- (C) Integrated pest management, integrated nutrient supply and integrated natural resource management
- (D) Emphasis on food crops, horticulture and floriculture
49. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?
- (A) भारत के सार्वजनिक क्षेत्र का प्रथम एकीकृत इस्पात संयंत्र राउरकेला इस्पात संयंत्र सोवियत संघ के सहयोग से स्थापित हुआ
- (B) सलेम इस्पात संयंत्र भारत में जंगरोधी (स्टेनलेस) इस्पात का प्रमुख उत्पादक है
- (C) महाराष्ट्र इलेक्ट्रोस्मेल्ट लिमिटेड, भारत इस्पात प्राधिकरण की समानुषंगी है
- (D) विशाखापत्तनम इस्पात संयंत्र, राष्ट्रीय इस्पात निगम लिमिटेड की इकाई है
50. "हरित खेती" में सन्निहित है -
- (A) जैविक खेती एवं बागवानी पर जोर
- (B) बागवानी तथा पुष्पकृषि पर ध्यान केंद्रित करते समय कीटनाशकों और रासायनिक उर्वरकों से बचाव
- (C) समेकित कीट प्रबंधन, समेकित पोषण पदार्थ आपूर्ति एवं समेकित प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन
- (D) खाद्य फसलों, बागवानी एवं पुष्पकृषि पर जोर

\*\*\*\*\*