

MODEL SET-1

Group-A History (इतिहास)

अंक (Marks): 20

निम्नांकित बहुविकल्पीय प्रश्नों में से सही विकल्प चुने :-

Choose the most appropriate options in the following multiple choice questions .

1. वियतनाम कब स्वतंत्र हुआ ? 1
(i) 1887 (ii) 1945
(iii) 1873 (iv) 1950
When did Vietnam get independence ?
(i) 1887 (ii) 1945
(iii) 1873 (iv) 1950
 2. महात्मा गाँधी दक्षिण अफ्रीका से भारत कब वापस आए ? 1
(i) 1913 (ii) 1919
(iii) 1915 (iv) 1921
When did Mahatma Gandhi Return to India from South Africa ?
(i) 1913 (ii) 1919
(iii) 1915 (iv) 1921
 3. यंग इटली की स्थापना ने की । 1
The Young Italy Was formed by -----
 4. दास कैपिटल का लेखक था । 1
The Writer of Das Capital Was -----
- निम्न प्रश्नों का उत्तर 60 शब्दों में दें ।
Answer the following questions in 60 words .
5. राष्ट्रवाद क्या है ? 3
What is nationalism ?
 6. अक्टूबर क्रांति पर एक संक्षिप्त नोट लिखें । 3
Write a brief note on October revolution.
 7. रॉलेट एक्ट के बारे में आप क्या जानते हैं ? वर्णन करें । 3
What do you mean by Rowlatt Act ? Describe.
- निम्न प्रश्नों का उत्तर 120 शब्द में दें :
Answer the following questions in 120 words.
8. 1929 ई० के आर्थिक संकट के कारणों की व्याख्या करें । 7
Explain the Causes of economic crisis of 1929.

उत्तरमाला इतिहास (HISTORY)

1. (ख) 1945
2. (ग) 1915
3. मेजिनी
4. कार्ल मार्क्स
5. राष्ट्रवाद किसी विशेष भौगोलिक, सांस्कृतिक या सामाजिक परिवेश में रहनेवाले लोगों के बीच व्याप्त एक भावना है जो परस्पर प्रेम, भाईचारा और एकता को स्थापित करती है। 1789 ई0 की फ्रांसीसी क्रांति ने राष्ट्रवाद को उन्नत बनाया। नेपोलियन के आक्रमण ने इटली और जर्मनी में राष्ट्रवाद की भावना को प्रशस्त किया।
6. बोल्शेविकों ने 7 नवम्बर, 1917 ई0 को पेट्रोग्राद के रेलवे स्टेशन, डाकघर, टेलीफोन केन्द्र, बैंक, कचहरी एवं प्रशासकीय भवनों पर अधिकार कर लिया। लेनिन के नेतृत्व में बोल्शेविकों की सरकार रूस में स्थापित हुई। पुराने कैलेण्डर के अनुसार यह घटना 25 अक्टूबर, 1917 ई0 को हुई थी। इसलिए इसको अक्टूबर क्रांति के नाम से जाना जाता है।
7. भारत में क्रांतिकारी गतिविधियों पर अंकुश लगाने के लिए न्यायाधीश सिडनी रॉकेट की अध्यक्षता में एक कमिटी का गठन किया गया। कमिटी ने एक विशेष न्यायालय गठित करने का सुझाव दिया। इसके अंतर्गत किसी भी व्यक्ति को बिना साक्ष्य के गिरफ्तार किया जा सकता है और दंडित भी किया जा सकता है। ऐसे मुकदमों के निर्णय के विरुद्ध अपील भी नहीं किया जा सकता था।
8. 1929 ई0 का आर्थिक महामंदी का बुनियादी कारण फसलों एवं वस्तुओं का अति उत्पादन था। प्रथम विश्वयुद्ध के बाद खाद्यान्नों के मूल्य में भारी कमी आई। अनाज गोदामों में पड़े-पड़े नष्ट होने लगे।

प्रथम विश्वयुद्ध के दौरान औद्योगिक उत्पादों में वृद्धि हुई। परंतु बेरोजगारी नहीं रहा। युद्ध के समय सभी देश अपनी आवश्यकता की वस्तुएँ स्वयं बनाने लगे। इससे विश्व बाजार आधारित पूँजी व्यवस्था ध्वस्त हो गई।

अमेरिका विश्व कर्जदाता देश बना हुआ था। 1927 ई0 के बाद अमेरिका अर्थव्यवस्था संकट में आ गई। फलतः अमेरिका ने ऋण देना बंद कर दिया। इससे यूरोप की स्थिति बिगड़ गई। इस प्रकार आर्थिक मंदी की शुरुआत हुई।

Group-B Geography (भूगोल)

अंक (Marks): 20

निम्नांकित बहुविकल्पीय प्रश्नों में से सही विकल्प चुने :-

Choose the most appropriate options in the following multiple choice questions .

9. प्रथम पृथ्वी सम्मेलन कब हुआ था ? 1
- (i) 1987 (ii) 1992
(iii) 2002 (iv) 2001
- When was the first Earth Summit held ?
- (i) 1987 (ii) 1992
(iii) 2002 (iv) 2001
10. बिहार में बालू मिश्रित जलोढ़ मिट्टी को क्या कहते हैं ? 1
- (i) रेतीली मिट्टी (ii) दियारा की मिट्टी
(iii) बाँगर (iv) लैटेराइट मिट्टी
- What is the name given to sand mixed alluvial soil found in Bihar ?
- (i) Sandy soil (ii) Diara soil
(iii) Bangar (iv) Laterite soil
11. सही शब्द से रिक्त स्थानों की पूर्ति करें :
Fill in the blanks with appropriate words :
- (i) नेपाल भारत की दिशा में अवस्थित है। 1
Nepal is situated in the ----- direction of India.
- (ii) काली मिट्टी का दूसरा नाम है। 1
Black soil is also called -----.
12. निम्न प्रश्न का उत्तर 60 शब्दों में दें : 3
Answer the following questions in 60 words .
बिहार एक कृषि प्रधान राज्य है। क्यों ?
Bihar is an agriculturally prosperous state. Why ?
13. निम्न प्रश्न का उत्तर 60 शब्दों में दें : 3
Answer the following questions in 60 words .
समोच्च रेखाएँ क्या हैं ?
What are contour lines ?
14. निम्न प्रश्न का उत्तर 60 शब्दों में दें : 3
Answer the following questions in 60 words .
सड़कमार्ग के किन्ही तीन गुणों का उल्लेख करें।
Give three advantages of roadways .
15. निम्न प्रश्न का उत्तर 120 शब्दों में दें : 7
Answer the following questions in 120 words .
भारत में कोयले के वितरण का वर्णन करें ।
Describe the distribution of coal in India.

अथवा

पूरे पृष्ठ पर भारत का एक रेखा मानचित्र बनाइए तथा निम्नलिखित को छायांकित कर नाम अंकित कीजिए।

Draw the outline map of India on full page and mark the following by shading :

- (क) जलोढ़ मिट्टी का क्षेत्र
- (ख) छोटानागपुर पठार
- (ग) नर्मदा नदी
- (घ) अंडमान और निकोबार द्वीपसमूह
- (ङ) ज्वारीय वन क्षेत्र
- (a) Area of alluvium soil
- (b) Chhotanagpur plateau
- (c) Narmada river
- (d) Andman and Nicobar islands
- (e) Area of mangrove forest

अथवा

केवल नेत्रहीन छात्रों के लिए :

Only for blind candidates :

भारत में कपास के उत्पादन पर प्रकाश डालें।

Describe cotton cultivation in India.

उत्तरमाला (Answer)

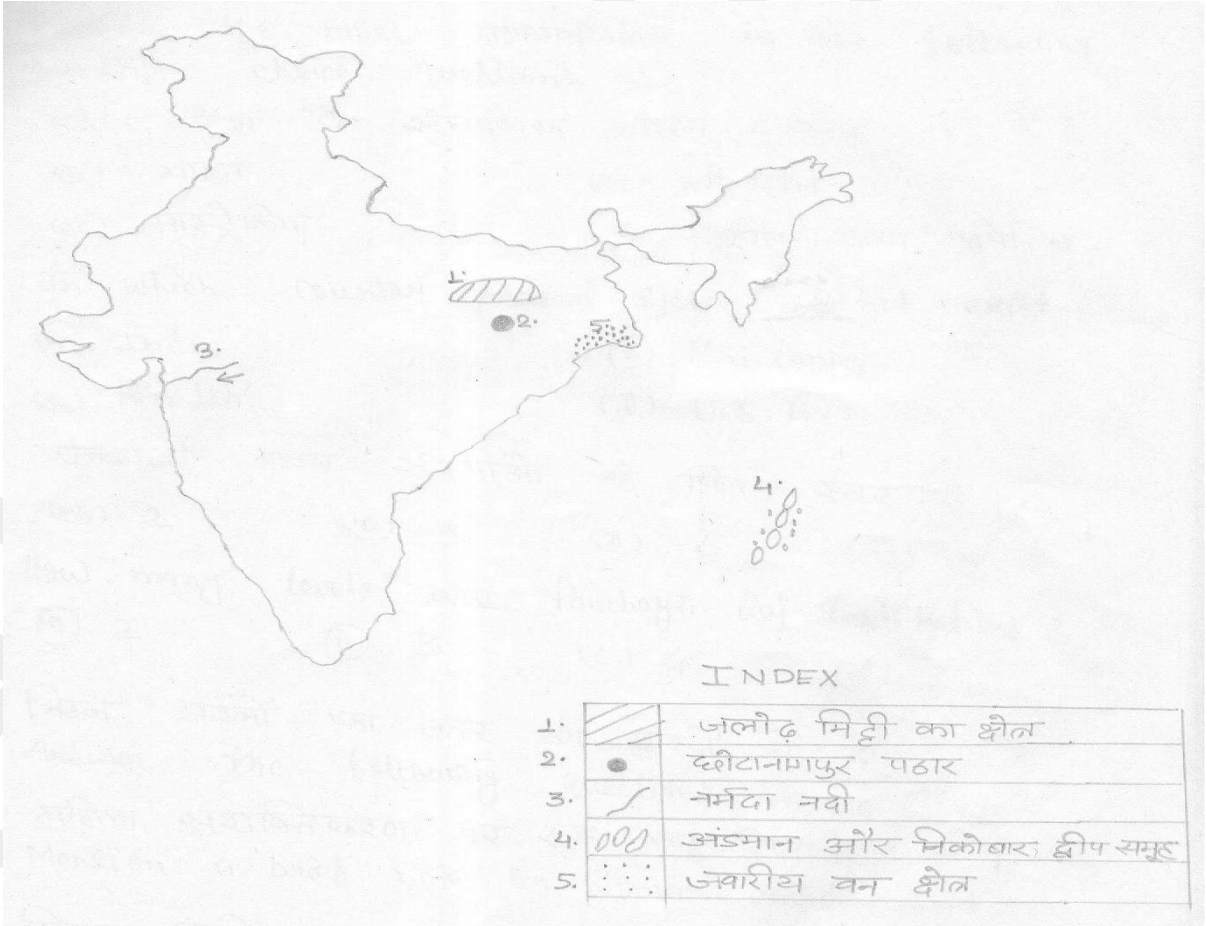
9. (b) 1992
10. (b) दियारा की मिट्टी
11. (i) नेपाल भारत की उत्तर दिशा में अवस्थित है।
(ii) काली मिट्टी का दूसरा नाम रेगुर मिट्टी है।
12. बिहार एक कृषि प्रधान राज्य है क्योंकि इसकी तीन-चौथाई भूमि कृषि क्षेत्र के अंतर्गत आती है। कृषि के लिए यहाँ का मैदान सबसे अधिक उपयुक्त है। उपजाऊ मिट्टी, अनुकूल जलवायु तथा सिंचाई के साधन सुलभ हैं। यहाँ ऋतुओं के अनुसार फसलें बोई और काटी जाती हैं। इस प्रकार यहाँ चार तरह की फसलें बोई जाती हैं—भदई, अगहनी, रबी और गरमा ।
13. समुद्र की सतह के समानांतर समान ऊँचाईवाले स्थानों को मिलानेवाली रेखा समोच्च रेखा कहलाती हैं। विभिन्न ऊँचाइयों के लिए विभिन्न समोच्च रेखाएँ खींची जाती हैं जो एक दूसरे को कभी नहीं कटतीं। प्रत्येक समोच्च रेखा पर ऊँचाई के अंक अंकित किए जाते हैं।

14. सड़कमार्ग के तीन गुण निम्नलिखित हैं :-

- (i) सड़कें हमें घर के दरवाजे तक पहुँचाती हैं।
- (ii) इन्हें पहाड़ी ढालों, वनों और मरुस्थलों के बीच से भी निकाला जा सकता है।
- (iii) सड़कों के अभाव में परिवहन के अन्य साधन, रेलमार्ग, वायुमार्ग और जलमार्ग सभी अधूरे ही रह जाएंगे।

15. भारत में कोयले के प्रमुख क्षेत्र निम्नलिखित हैं :-

- (i) झारखंड- झरिया, बोकारो, गिरिडीह, कर्णपुरा और रामगढ़। यहाँ देश के कुल कोयला भंडार का 27 प्रतिशत सुरक्षित है।
- (ii) छत्तीसगढ़- चिरमिरी, विश्रामपुर, झिलमिली, सोनहाट, रायगढ़ में मांड आदि। यह देश के कोयले के उत्पादन में प्रथम स्थान पर है। यहाँ देश का 21 प्रतिशत उत्पादन प्राप्त होता है।
- (iii) ओडिशा- तालचर प्रमुख उत्पादन क्षेत्र है।
- (iv) महाराष्ट्र- वर्धा, कांपटी और बंदेर ।
- (v) मध्यप्रदेश- सिंगरौली, सोहागपुर, उमरिया और जोहिल्ला ।
- (vi) पश्चिम बंगाल- मुख्य क्षेत्र रानीगंज है। दूसरा क्षेत्र दार्जिलिंग है।



Group-C Political Science (राजनीति विज्ञान)

अंक (Marks): 17

निम्नांकित बहुविकल्पीय प्रश्नों में से सही विकल्प चुनें ।

Choose the most appropriate options in the following multiple choice questions .

16. किस देश में संघात्मक शासन—व्यवस्था नहीं है ? 1

- (क) भारत (ख) श्री लंका
(ग) आस्ट्रेलिया (घ) संयुक्त राज्य अमेरिका

In which country Federal system does not exist ?

- (a) India (b) Sri Lanka
(c) Ausralia (d) U.S.A.

17. पंचायती राज्य संस्थाओं के कितने स्तर हैं ? 1

- (क) 2 (ख) 3 (ग) 4 (घ) 5

How many levels are Panchayti Raj Institutions ?

- (a) 2 (b) 3 (c) 4 (d) 5

18. महिला सशक्तिकरण पर एक लघु टिप्पणी लिखें। 2

Mention a brief note on Woman empowerment.

निम्न प्रश्नों का उत्तर 60 शब्दों में दें :

Answer the following questions in 60 words .

19. राजनीतिक दल लोकतंत्र में क्यों आवश्यक हैं ? 3

Why do we need political parties in democracy ?

20. भारतीय लोकतंत्र की विशेषताओं का वर्णन करें। 3

Describe the characteristics of Indian democracy.

निम्न प्रश्न का उत्तर 120 शब्दों में दें :

Answer the following questions in 120 words .

21. भारत में केन्द्र तथा राज्यों के मध्य संबंधों पर प्रकाश डालें। 7

Explain the relationship between centre and state in India.

उत्तरमाला (Answer)

16. (ख) श्री लंका

17. (b) 3

18. महिला सशक्तिकरण का अर्थ है जीवन के विभिन्न स्तर जैसे— राजनीतिक, सामाजिक, आर्थिक एवं पारिवारिक मामलों में महिलाओं की सशक्त भागीदारी सुनिश्चित करना।

19. राजनीतिक दल लोकतंत्र में निम्न प्रकार से आवश्यक हैं —

- (i) लोकतंत्र में राजनीतिक दल एक प्रमुख संस्था के रूप में काम करते हैं। इनके बिना सरकार का निर्माण कदापि संभव नहीं है।
- (ii) लोकतंत्र में राजनीतिक दल जनमत निर्माण में महती भूमिका निभाते हैं।
- (iii) विपक्षी दल के रूप में सरकार की मनमानी पर अंकुश लगाते हैं।
20. भारतीय लोकतंत्र सिद्धान्त एवं व्यवहार दोनों ही स्तर पर जनता के प्रति उत्तरदायी है। यह विश्व का सबसे बड़ा लोकतंत्र है। भारतीय संविधान जनता को मौलिक अधिकार प्रदान करता है। यहाँ की निर्वाचन प्रणाली विश्वसनीय है। यहाँ बालकों, महिलाओं एवं अल्पसंख्यक समुदाय के हितों की रक्षा के लिए सतत् प्रयास किए जा रहे हैं। न्यायपालिका में लोगों का विश्वास कायम है।
21. भारतीय संविधान में संघीय व्यवस्था के तहत केन्द्र को मजबूत स्थिति में रखा गया है। वहीं राज्यों की शक्ति और अधिकार को अक्षुण्ण रखने का प्रयास किया गया है। संविधान में केन्द्र, राज्य एवं समवर्ती सूची के अन्तर्गत अधिकारों का स्पष्ट तौर पर विभाजन किया गया है ताकि टकराव से बचा जा सके। भारत में एक लंबे समय तक केन्द्र एवं राज्यों में समान दल की सरकार कार्य करती रही। इससे संबंध सामान्य बना रहा। 1990 ई० के बाद राजनैतिक परिदृश्य में काफी परिवर्तन आया। काँग्रेस का वर्चस्व कम हुआ। कई राज्यों में क्षेत्रीय दलों का उद्भव हुआ। गठबंधन अब भारतीय राजनीति का अनिवार्य अंग बन गया है।

Group-D Economics (अर्थशास्त्र)

अंक (Marks): 17

निम्नांकित बहुविकल्पीय प्रश्नों में से सही विकल्प चुनें।

Choose the most appropriate options in the following multiple choice questions .

22. भारत की आर्थिक व्यवस्था है : 1

- (क) समाजवादी (ख) पूँजीवादी
(ग) मिश्रित (घ) इनमें से कोई नहीं।

The Indian economy system is

- (a) Socialistic (b) Capitalistic
(c) Mixed (d) None of these

23. रिजर्व बैंक ऑफ इण्डिया की स्थापना कब हुई ? 1

- (क) 1932 (ख) 1934 (ग) 1936 (घ) 1938

When did Reserve Bank of India establish ?

- (a) 1932 (b) 1934 (c) 1936 (d) 1938

निम्न प्रश्न का उत्तर 20 शब्दों में दें।

Answer the following questions in 20 words .

24. भारत में सर्वप्रथम राष्ट्रीय आय की गणना कब और किनके द्वारा की गई थी ? 2

First of all when & by whom the national income was calculated in India ?

निम्न प्रश्न का उत्तर 60 शब्दों में दें।

Answer the following questions in 60 words .

25. सूक्ष्मवित्त योजना को परिभाषित करें। 3

Define microfinance system.

26. 'रोजगार एवं सेवा' एक दूसरे के पूरक हैं। कैसे ? 3

Employment and Services are complementary. How ?

निम्न प्रश्न का उत्तर 120 शब्दों में दें।

Answer the following questions in 120 words .

27. आर्थिक विकास की माप किस प्रकार की जाती है ? 7

How is done the measurement of economic development ?

अथवा

वस्तु विनियम प्रणाली की कठिनाईयों का वर्णन करें।

Describe the difficulties of Barter system.

उत्तरमाला (Answer)

22. (ग) मिश्रित

23. (ग) 1934

24. भारत में सर्वप्रथम राष्ट्रीय आय की गणना 1868 ई0 में दादा भाई नौरोजी ने किया था। उन्होंने अपनी पुस्तक "Poverty and Vn-British Rule in India" में प्रति व्यक्ति वार्षिक आय 20 रूपया बताया था।

25. सूक्ष्मवित्त योजना के द्वारा गाँव, कस्बा और जिला में गरीब जरूरतमंद लोगों को स्वयं सहायता समूह के माध्यम से ऋण उपलब्ध कराया जाता है। इससे छोटे पैमाने पर कम ब्याज पर साख अथवा ऋण की सुविधा प्रदान होती है।

26. जब व्यक्ति अपने परिश्रम एवं शिक्षा के आधार पर जीवकोपार्जन के लिए धन एकत्रित करता है और जब इस धन को पूँजी के रूप में व्यवहार किया जाता है अर्थात् उत्पादन के क्षेत्र में निवेश किया जाता है तो सेवा, रोजगार का अवसर उतना ही बढ़ेगा। अतः रोजगार और सेवा एक दूसरे के पूरक हैं।

27. आर्थिक विकास आवश्यक रूप से परिवर्तन की प्रक्रिया है। इसके कारण दीर्घकाल में राष्ट्रीय आय एवं प्रति व्यक्ति आय में वृद्धि होती है।

आर्थिक विकास की माप निम्न दो प्रकार से की जाती है :-

(i) राष्ट्रीय आय (National Income)— राष्ट्रीय आय को आर्थिक विकास का एक प्रमुख सूचक माना जाता है। किसी देश में एक वर्ष की अवधि में उत्पादित सभी वस्तुओं एवं सेवाओं के मौद्रिक मूल्य के योग को राष्ट्रीय आय कहा जाता है।

जिस देश का राष्ट्रीय आय अधिक होता है, वह देश विकसित कहलाता है और जिस देश का राष्ट्रीय आय कम होता है वह देश अविकसित कहलाता है।

(ii) प्रति व्यक्ति आय (Per Capile Income)– आर्थिक विकास की माप करने के लिए प्रति व्यक्ति आय को सबसे उचित सूचक माना जाता है।

राष्ट्रीय आय को देश की कुल जनसंख्या से भाग देने पर जो भागफल प्राप्त होता है, वह प्रति व्यक्ति आय कहलाता है।

$$\text{प्रति व्यक्ति आय} = \frac{\text{राष्ट्रीय आय}}{\text{कुल जनसंख्या}}$$

अथवा

वस्तु विनियम प्रणाली में निम्नलिखित कठिनाइयों का सामना करना पड़ता है –

- (i) आवश्यकता के दोहरे संयोग का अभाव– इस प्रणाली में दो व्यक्ति के पास ऐसी वस्तुएँ होनी चाहिए जिससे वे अदला-बदली कर सकें लेकिन वास्तव में यह सम्भव नहीं है।
- (ii) मूल्य के मापक का अभाव– वस्तु विनियम प्रणाली में किसी वस्तु के मूल्य को मापना कठिन है। इसमें एक पक्ष को लाभ तथा दूसरे पक्ष को हानि भी उठाना पड़ता है क्योंकि किसी वस्तु के बदले कितनी मात्रा में दूसरी वस्तु ली जाए, यह मालूम करना कठिन होता है।
- (iii) वस्तु को संग्रहित करना कठिन– इस प्रणाली में वस्तु के बदले वस्तु प्राप्त की जाती है जिससे वस्तु को संग्रह करना कठिन हो जाता है। कुछ वस्तुएँ ऐसी होती हैं जो जल्द ही नष्ट होने वाली होती हैं।
- (iv) भविष्य में भुगतान करने में कठिनाई– इस प्रणाली में भविष्य में भुगतान नहीं किया जा सकता है। यदि कोई एक जगह से दूसरी जगह जाना चाहता है तो वह केवल बहुत आवश्यक वस्तुएँ को ही ले जा सकता है।

Group-E Disaster Management (आपदा प्रबंधन)

अंक (Marks): 06

निम्नांकित बहुविकल्पीय प्रश्नों में से सही विकल्प चुनें ।

Choose the most appropriate options in the following multiple choice questions .

28. इनमें कौन क्षेत्र भूस्खलन से अधिक प्रभावित होता है ? 1

- | | |
|-------------------------|----------------------------|
| (क) कश्मीर और उत्तराखंड | (ख) ओडिशा और आन्ध्र प्रदेश |
| (ग) झारखंड | (घ) मध्यप्रदेश |

Which region is more effected by landslides ?

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| (a) Kashmir and Uttarkhand | (b) Odisha and Andhra Pradesh |
| (c) Jharkhand | (d) Madhya Pradesh |

29. कोसी में बाढ़ आने का क्या कारण है ?

1

(क) अधिक वर्षा

(ख) हिमाचल की बर्फ का पिघलना

(ग) नदी में गाद जमना

(घ) इनमें सभी

What is/are the reason/reasons responsible for flood in Kosi river ?

(a) Heavy rainfall

(b) Melting of glaciers in Himalayas

(c) Silt deposition in river bottom

(d) All of these.

30. सुनामी से आप क्या समझते हैं ? सुनामी से बचाव के लिए उपायों का वर्णन करें। 4

What do you mean by Tsunami ? Describe the protective steps of Tsunami.

उत्तरमाला (Answer)

28. (क) कश्मीर और उत्तराखंड

29. (घ) इनमें सभी

30. सुनामी एक प्राकृतिक आपदा है। यह एक जापानी शब्द है जो दो शब्दों से सू (Tso) और नामी (nami) से बना है। सू का अर्थ है बन्दरगाह एवं नामी का अर्थ है लहरें। इसमें लहरों की एक श्रृंखला निर्मित होती है जिसके परिणाम स्वरूप समुद्र से जल बहुत तीव्र गति से तट की ओर विस्थापित होता है। सुनामी लहर समुद्रतल पर आनेवाले भूकम्प एवं ज्वालामुखी विस्फोट के कारण उत्पन्न होती है।

(i) तटवर्ती क्षेत्रों में वृक्षारोपण

(ii) उपग्रहों के उपयोग से सुनामी की चेतावनी देने की व्यवस्था होनी चाहिए।

(iii) मकान को भूकंप और सुनामीरोधी होना चाहिए।