

[Skip to content](#)

ReadLearnExcel

English Grammar
Reading
Writing
Unseen Passages
NCERT English
Examinations
Life Hacks
Observances
Articles

[YouTube Videos](#)

HBSE Class 10 Social Science| Most Important PYQs(2021-25) & 200 MCQs

Education / By Principal Sir, M.S.Yadav / 13 March 2026





 HBSE Class 10 Social Science| Most Important PYQs(2021-25) & 200 MCQs

Table of Contents

  HISTORY – भारत और विश्व

 40 सबसे महत्वपूर्ण बिंदु (Revision Capsule)

- ♦ सरस्वती-सिंधु सभ्यता
- ♦ प्राचीन विश्व की सभ्यताएँ
- ♦ मध्यकालीन समाज
- ♦ भारत पर विदेशी आक्रमण
- ♦ उपनिवेशवाद और साम्राज्यवाद

- ♦ भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन
- ♦ स्वतंत्र भारत के 50 वर्ष

📖 2 DEMOCRATIC POLITICS

🔥 40 सबसे महत्वपूर्ण बिंदु

- ♦ सत्ता की साझेदारी
- ♦ संघवाद
- ♦ जाति, धर्म और राजनीति
- ♦ राजनीतिक दल
- ♦ लोकतंत्र के परिणाम
- ♦ चुनाव प्रणाली
- ♦ लोकतंत्र की विशेषताएँ

🌅 LIVE STREAM 1

📖 HISTORY + DEMOCRATIC POLITICS

🎯 100 RAPID FIRE MCQs (Board Level | 2026 Most Expected)

21. खिलाफत आंदोलन किस देश से संबंधित था?
61. भारत किस प्रकार का लोकतंत्र है?

📖 SECTION A – SHORT ANSWER (2 MARKS) (1–20)

- ♦ HISTORY
- ♦ DEMOCRATIC POLITICS
- ♦ HISTORY
- ♦ DEMOCRATIC POLITICS
- ♦ HISTORY
- ♦ DEMOCRATIC POLITICS

📖 3 CONTEMPORARY INDIA (GEOGRAPHY)

🔥 40 सबसे महत्वपूर्ण बिंदु

- ♦ संसाधन
- ♦ मिट्टी
- ♦ वन और वन्यजीव

- ♦ जल संसाधन
- ♦ कृषि
- ♦ खनिज और ऊर्जा
- ♦ उद्योग
- ♦ परिवहन

4 UNDERSTANDING ECONOMIC DEVELOPMENT

🔥 40 सबसे महत्वपूर्ण बिंदु

- ♦ विकास
- ♦ क्षेत्र
- ♦ मुद्रा और ऋण
- ♦ वैश्वीकरण
- ♦ उपभोक्ता अधिकार
- ♦ गरीबी और असमानता
- ♦ भारतीय अर्थव्यवस्था

🎯 HBSE CLASS 10 SOCIAL SCIENCE

🔥 2025 BOARD PAPER – COMPLETE SOLUTION (ONE PLACE)

✅ SECTION A – OBJECTIVE TYPE (1 MARK EACH)

✅ SECTION B – SHORT ANSWER (2 MARKS)

1. लोकतंत्र को बेहतर क्यों माना जाता है?
2. भूमि क्षरण के दो कारण लिखिए।
3. औपचारिक और अनौपचारिक ऋण में अंतर लिखिए।
4. सत्ता के बंटवारे का एक लाभ लिखिए।

✅ SECTION C – 3 MARKS

1. बेल्जियम की समस्या का समाधान कैसे किया गया?
2. काली मिट्टी की तीन विशेषताएँ लिखिए।
3. वैश्वीकरण के तीन प्रभाव लिखिए।

✅ SECTION D – 5 MARKS

1. 1857 की क्रांति के कारण लिखिए।

2. राजनीतिक दलों की आवश्यकता क्यों है?
3. कृषि को प्रभावित करने वाले कारक लिखिए।
4. विकास के विभिन्न सूचकांक समझाइए।

✓ MAP WORK (Important 2025)

🔥 FINAL REVISION POINTS (2025 Trend)

🎯 HBSE CLASS 10 SOCIAL SCIENCE

✓ 2023 & 2024 BOARD PAPER – FULL SOLUTION (ONE PLACE)

● HBSE CLASS 10 – 2023 FULL SOLUTION

✓ SECTION A – OBJECTIVE (1 MARK)

✓ SECTION B – 2 MARKS

1. असहयोग आंदोलन क्यों वापस लिया गया?
2. लोकतंत्र के दो गुण लिखिए।
3. भूमि क्षरण के दो कारण लिखिए।
4. औपचारिक ऋणदाता कौन है?

✓ SECTION C – 3 MARKS

1. बेल्जियम की समस्या का समाधान कैसे किया गया?
2. काली मिट्टी की तीन विशेषताएँ लिखिए।
3. वैश्वीकरण के तीन प्रभाव लिखिए।

✓ SECTION D – 5 MARKS

1. 1857 की क्रांति के कारण लिखिए।
2. राजनीतिक दलों की आवश्यकता स्पष्ट कीजिए।
3. कृषि को प्रभावित करने वाले कारक लिखिए।

✓ MAP WORK 2023

● HBSE CLASS 10 – 2024 FULL SOLUTION

✓ SECTION A – OBJECTIVE (1 MARK)

✓ SECTION B – 2 MARKS

1. सविनय अवज्ञा आंदोलन का उद्देश्य क्या था?
2. सत्ता के बंटवारे का एक लाभ लिखिए।

3. खरीफ फसल के दो उदाहरण लिखिए।
4. सतत विकास क्या है?

✓ SECTION C – 3 MARKS

1. लोकतंत्र के तीन परिणाम लिखिए।
2. उद्योगों के स्थान निर्धारण के तीन कारक लिखिए।
3. प्राथमिक, द्वितीयक और तृतीयक क्षेत्रों में अंतर स्पष्ट कीजिए।

✓ SECTION D – 5 MARKS

1. नाजीवाद के उदय के कारण लिखिए।
2. संघवाद की विशेषताएँ लिखिए।
3. उपभोक्ता अधिकारों का वर्णन कीजिए।

✓ MAP WORK 2024

- Q21. सरस्वती-सिंधु नगर योजना की दो विशेषताएँ:
- Q22. तराइन के युद्ध:
- Q23. लोकतंत्र सर्वश्रेष्ठ क्यों?
- Q24. काली मिट्टी वाले राज्य:
- Q25. जायद फसल:
- Q26. वैश्वीकरण:
- Q27 Belgium Case:
- Q28 Banking Case:
- Q29. भारत को धर्मनिरपेक्ष बनाने वाले तीन प्रावधान:
- Q30. महात्मा बुद्ध:
- Q31. 1857 क्रांति के कारण:
- Q32. बहु-उद्देशीय परियोजनाएँ:
- Q33. सड़क परिवहन का महत्व:
- Q34. विदेशी आक्रमणों के प्रभाव:
- Q35. राजनीतिक दल के कार्य:
- Q36. भारत में लौह अयस्क का वितरण:
- Q37. उपभोक्ता अधिकार (COPRA 1986):
- Q38. विश्व मानचित्र:

Q39. भारत मानचित्र:

100 Important Points GEOGRAPHY

GEOGRAPHY – Extracted Questions

- ◆ 2 MARKS (1 Question)

Q7.

- ◆ 3 MARKS (1 Question)

Q8.

- ◆ 5 MARKS (1 Question)

Q9.

GEOGRAPHY – Extracted Questions

- ◆ 2 MARKS

- ◆ 3 MARKS

- ◆ 5 MARKS

GEOGRAPHY – 1 MARK QUESTIONS (Q21–35)

Q21.

Q22.

Q23.

Q24.

Q25.

Q26.

Q27.

Q28.

Q29.

Q30.

Q31.

Q32.

Q33.

Q34.

Q35.

 GEOGRAPHY – 1 MARK QUESTIONS (Q21–35)

Q21

Q22

Q23

Q24

Q25

Q26

Q27

Q28

Q29

Q30

Q31

Q32

Q33

Q34

Q35

◆ 1 MARK QUESTIONS

◆ 2 MARK QUESTIONS

◆ 3 MARK QUESTION

◆ 5 MARK QUESTION

 MAP QUESTION (Very Important)

◆ SECTION A – 1 MARK (MCQs)

◆ SECTION B – 2 MARK QUESTIONS

◆ SECTION D – 3 MARK QUESTION

◆ SECTION E – 5 MARK QUESTION

 MAP QUESTION (Very Important)

◆ SECTION A – 1 MARK

- ◆ SECTION B – 2 MARK QUESTIONS
- ◆ SECTION C – Case Study (Geography Part)
- ◆ SECTION D – 3 MARK
- ◆ SECTION E – 5 MARK

 MAP QUESTION (Very Important)

 Agriculture

 Soil & Resources

 Minerals

 Energy / Pipeline

 Industry

 Transport

Iron Ore Based Case

 Agriculture

 Minerals

 Dams

 Steel Plants

 HBSE Class 10 Geography

 100 MCQs (Board 2026 Most Expected)

 Answers सबसे अंत में Complete Table में दिए गए हैं।

6. जलोढ़ मिट्टी मुख्यतः कहाँ पाई जाती है?

19. जैव विविधता का अर्थ है:

28. टिहरी बांध किस नदी पर बनाया गया है?

41. कपास किस प्रकार की फसल है?

60. दिगबोई किसके लिए प्रसिद्ध है?

74. राउरकेला इस्पात संयंत्र किस राज्य में स्थित है?

89. भारत का सबसे लंबा राष्ट्रीय राजमार्ग कौन-सा है?

 HBSE CLASS 10 SOCIAL SCIENCE

 ALL MAP QUESTIONS (2021–2025 Combined)

✓ One Place + How To Fill Properly (Board Strategy)

📌 PART 1 – HISTORY MAP WORK (भारत का मानचित्र)

🔥 MOST REPEATED LOCATIONS

📌 PART 2 – GEOGRAPHY MAP WORK

● A. DAMS (परियोजनाएँ)

● B. MINERALS

● C. AGRICULTURE

● D. INDUSTRIES

● E. FORESTS & PHYSICAL FEATURES

📄 HOW TO FILL MAP IN BOARD EXAM (Very Important)

✓ STEP-BY-STEP METHOD

① पहले प्रश्न ध्यान से पढ़ें

② पेंसिल से हल्का निशान लगाएँ

③ छोटा गोला (•) बनाकर नाम लिखें

④ नाम हमेशा साफ CAPITAL या स्पष्ट हिंदी में लिखें

⑤ रेखा खींचकर दूर नाम न लिखें

⑥ पेन का प्रयोग

★ 200 MOST IMPORTANT MCQs (1 MARK)

■ SECTION A – HISTORY (MCQ 1–50)

■ SECTION C – GEOGRAPHY (101–150)

■ SECTION D – ECONOMICS (151–200)

🎯 HBSE CLASS 10 SOCIAL SCIENCE

🔥 100 RAPID FIRE MCQs (Most Expected 2026)

✓ RAPID FIRE MCQs (1–100)

■ HISTORY (1–25)

■ POLITICAL SCIENCE (26–50)

■ GEOGRAPHY (51–75)

■ ECONOMICS (76–100)

Like this:

Related

■ 1 HISTORY – भारत और विश्व

🔥 40 सबसे महत्वपूर्ण बिंदु (Revision Capsule)

◆ सरस्वती-सिंधु सभ्यता

1. प्रमुख नगर – हड़प्पा, मोहनजोदड़ो, धोलावीरा, राखीगढ़ी
2. नियोजित नगर व्यवस्था
3. जल निकासी प्रणाली उन्नत
4. ग्रेट बाथ – मोहनजोदड़ो
5. लिपि अब तक अपठित
6. कृषि और व्यापार उन्नत
7. धातु – कांस्य का उपयोग
8. पतन के कारण – प्राकृतिक आपदा, जलवायु परिवर्तन

◆ प्राचीन विश्व की सभ्यताएँ

9. मिस्र – नील नदी
10. मेसोपोटामिया – टिगरिस-यूफ्रेटिस
11. यूनानी सभ्यता – लोकतंत्र की शुरुआत
12. रोमन सभ्यता – विधि व्यवस्था
13. चीनी सभ्यता – कागज, बारूद

◆ मध्यकालीन समाज

14. यूरोप में सामंतवाद
15. धर्मयुद्ध (Crusades)
16. ईसाई और इस्लाम का संघर्ष

◆ भारत पर विदेशी आक्रमण

17. मोहम्मद बिन कासिम
18. महमूद गजनवी
19. मोहम्मद गौरी
20. बाबर – 1526 पानीपत
21. विदेशी आक्रमणों का प्रभाव

◆ उपनिवेशवाद और साम्राज्यवाद

22. उपनिवेशवाद का अर्थ
23. अफ्रीका में साम्राज्यवाद
24. एशिया में विस्तार

◆ भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन

25. 1857 की क्रांति
26. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस – 1885
27. असहयोग आंदोलन – 1920
28. सविनय अवज्ञा – 1930
29. भारत छोड़ो आंदोलन – 1942
30. क्रांतिकारी आंदोलन
31. गांधीजी की भूमिका

◆ स्वतंत्र भारत के 50 वर्ष

32. विभाजन – 1947
33. संविधान निर्माण – 1950
34. प्रथम आम चुनाव – 1952
35. रियासतों का विलय
36. आपातकाल – 1975
37. हरित क्रांति
38. पंचवर्षीय योजनाएँ

39. वैज्ञानिक प्रगति
40. भारत की विदेश नीति

2 DEMOCRATIC POLITICS

40 सबसे महत्वपूर्ण बिंदु

◆ सत्ता की साझेदारी

1. बेल्जियम मॉडल
2. श्रीलंका में बहुसंख्यकवाद
3. सत्ता का क्षैतिज विभाजन
4. सत्ता का ऊर्ध्वाधर विभाजन
5. अल्पसंख्यक अधिकार

◆ संघवाद

6. संघीय व्यवस्था का अर्थ
7. भारत – संघीय लेकिन मजबूत केंद्र
8. तीन सूचियाँ – संघ, राज्य, समवर्ती
9. भाषा नीति
10. विकेंद्रीकरण – पंचायत राज

◆ जाति, धर्म और राजनीति

11. लैंगिक असमानता
12. महिलाओं का आरक्षण
13. धर्मनिरपेक्ष राज्य
14. सांप्रदायिकता
15. जाति आधारित राजनीति

◆ राजनीतिक दल

16. राजनीतिक दल का अर्थ
17. राष्ट्रीय दल
18. राज्य दल
19. बहुदलीय प्रणाली
20. दलों की चुनौतियाँ

◆ लोकतंत्र के परिणाम

21. जवाबदेह सरकार
22. आर्थिक विकास
23. सामाजिक विविधता
24. गरिमा और स्वतंत्रता
25. पारदर्शिता

◆ चुनाव प्रणाली

26. निर्वाचन आयोग
27. सार्वभौमिक वयस्क मताधिकार
28. EVM
29. चुनाव सुधार




◆ लोकतंत्र की विशेषताएँ

30. समानता
31. अधिकार और कर्तव्य
32. शांतिपूर्ण सत्ता परिवर्तन
33. जनभागीदारी
34. कानून का शासन
35. बहुमत का सिद्धांत
36. अल्पसंख्यक संरक्षण
37. सार्वजनिक बहस
38. जवाबदेही
39. संविधान सर्वोच्च
40. स्वतंत्र न्यायपालिका

LIVE STREAM 1

HISTORY + DEMOCRATIC POLITICS

100 RAPID FIRE MCQs (Board Level | 2026 Most Expected)

-  पहले 50 – HISTORY
-  51–100 – DEMOCRATIC POLITICS
-  Answer Key सबसे अंत में Table में

HISTORY (1–50)

1. 1857 की क्रांति कहाँ से शुरू हुई?
 - A. दिल्ली
 - B. मेरठ
 - C. लखनऊ
 - D. कानपुर
2. 1857 की क्रांति का तत्काल कारण क्या था?
 - A. हड़प नीति
 - B. चर्बी वाले कारतूस
 - C. कर वृद्धि
 - D. प्रेस एक्ट
3. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की स्थापना कब हुई?
 - A. 1885
 - B. 1905
 - C. 1919
 - D. 1920
4. कांग्रेस की स्थापना किसने की?
 - A. तिलक
 - B. गांधी

- C. ए.ओ. ह्यूम
D. नेहरू
5. रॉलेट एक्ट कब पारित हुआ?
A. 1918
B. 1919
C. 1920
D. 1922
6. जलियांवाला बाग हत्याकांड कहाँ हुआ?
A. लाहौर
B. अमृतसर
C. दिल्ली
D. लखनऊ
7. असहयोग आंदोलन कब शुरू हुआ?
A. 1919
B. 1920
C. 1930
D. 1942
8. सविनय अवज्ञा आंदोलन का प्रतीक क्या था?
A. चरखा
B. नमक
C. झंडा
D. विदेशी वस्त्र
9. दांडी यात्रा कब हुई?
A. 1928
B. 1930
C. 1932
D. 1942
10. भारत छोड़ो आंदोलन कब हुआ?
A. 1935
B. 1940
C. 1942
D. 1947
11. 'स्वराज मेरा जन्मसिद्ध अधिकार है' किसने कहा?
A. गांधी

- B. नेहरू
 - C. तिलक
 - D. बोस
12. साइमन कमीशन कब आया?
- A. 1927
 - B. 1928
 - C. 1930
 - D. 1935
13. रूसी क्रांति कब हुई?
- A. 1905
 - B. 1914
 - C. 1917
 - D. 1920
14. 'Mein Kampf' किसने लिखी?
- A. मुसोलिनी
 - B. हिटलर
 - C. लेनिन
 - D. चर्चिल
15. प्रथम विश्व युद्ध कब शुरू हुआ?
- A. 1912
 - B. 1914
 - C. 1916
 - D. 1918
16. वर्साय की संधि कब हुई?
- A. 1918
 - B. 1919
 - C. 1920
 - D. 1922
17. पानीपत का प्रथम युद्ध कब हुआ?
- A. 1526
 - B. 1556
 - C. 1761
 - D. 1857

18. बाबर किस वंश का संस्थापक था?
- A. तुगलक
 - B. लोधी
 - C. मुगल
 - D. सैयद
19. 1857 की क्रांति के बाद शासन किसके हाथ गया?
- A. कंपनी
 - B. ब्रिटिश क्राउन
 - C. नवाब
 - D. संसद
20. संविधान कब लागू हुआ?
- A. 1947
 - B. 1948
 - C. 1950
 - D. 1952

21. खिलाफत आंदोलन किस देश से संबंधित था?

- A. मिस्र
- B. तुर्की
- C. अफगानिस्तान
- D. ईरान

22. चौरी-चौरा घटना कब हुई?
- A. 1919
 - B. 1920
 - C. 1922
 - D. 1930
23. असहयोग आंदोलन क्यों वापस लिया गया?
- A. ब्रिटिश दबाव
 - B. चौरी-चौरा हिंसा
 - C. जेल यात्रा
 - D. कर वृद्धि

24. नमक कानून किसने तोड़ा?
A. नेहरू
B. तिलक
C. गांधीजी
D. बोस
25. गांधीजी ने दांडी यात्रा कहाँ से शुरू की?
A. साबरमती आश्रम
B. दिल्ली
C. मुंबई
D. लखनऊ
26. 'भारत छोड़ो' का नारा किसने दिया?
A. नेहरू
B. गांधीजी
C. पटेल
D. सुभाष बोस
27. 1942 आंदोलन का दूसरा नाम क्या था?
A. असहयोग
B. सविनय अवज्ञा
C. अगस्त क्रांति
D. पूर्ण स्वराज
28. क्रांतिकारी आंदोलन से जुड़े नेता कौन थे?
A. गांधी
B. भगत सिंह
C. गोखले
D. राजगोपालाचारी
29. जलियांवाला बाग हत्याकांड का जिम्मेदार कौन था?
A. कर्जन
B. डायर
C. वेवेल
D. इरविन
30. रॉलेट एक्ट का उद्देश्य क्या था?
A. कर बढ़ाना
B. बिना मुकदमे गिरफ्तारी

- C. शिक्षा सुधार
D. भूमि सुधार
31. बंगाल विभाजन कब हुआ?
A. 1885
B. 1905
C. 1911
D. 1920
32. मुस्लिम लीग की स्थापना कब हुई?
A. 1905
B. 1906
C. 1916
D. 1925
33. लखनऊ पैक्ट कब हुआ?
A. 1905
B. 1911
C. 1916
D. 1920
34. पूर्ण स्वराज प्रस्ताव कब पारित हुआ?
A. 1928
B. 1929
C. 1930
D. 1932
35. 26 जनवरी 1930 को क्या मनाया गया?
A. स्वतंत्रता दिवस
B. गणतंत्र दिवस
C. शपथ दिवस
D. असहयोग दिवस
36. कैबिनेट मिशन भारत कब आया?
A. 1942
B. 1945
C. 1946
D. 1947
37. भारत का विभाजन कब हुआ?
A. 1945

- B. 1946
C. 1947
D. 1948
38. संविधान सभा का गठन कब हुआ?
A. 1945
B. 1946
C. 1947
D. 1948
39. संविधान सभा के अध्यक्ष कौन थे?
A. गांधी
B. नेहरू
C. डॉ. राजेंद्र प्रसाद
D. पटेल
40. भारतीय संविधान कब लागू हुआ?
A. 15 अगस्त 1947
B. 26 जनवरी 1950
C. 26 नवंबर 1949
D. 1 जनवरी 1952
41. भारत का पहला आम चुनाव कब हुआ?
A. 1949
B. 1950
C. 1951-52
D. 1955
42. रियासतों का एकीकरण किसने किया?
A. गांधी
B. नेहरू
C. पटेल
D. राजेंद्र प्रसाद
43. आपातकाल कब लगाया गया?
A. 1969
B. 1971
C. 1975
D. 1977

44. हरित क्रांति किससे संबंधित है?
- उद्योग
 - कृषि
 - शिक्षा
 - सेना
45. पंचवर्षीय योजना का उद्देश्य क्या था?
- युद्ध
 - विकास
 - चुनाव
 - कर
46. भारतीय संविधान किस देश से सबसे अधिक प्रभावित है?
- अमेरिका
 - ब्रिटेन
 - फ्रांस
 - रूस
47. 'सविनय अवज्ञा' का अर्थ क्या है?
- हिंसा
 - कर देना
 - कानून तोड़ना (अहिंसक)
 - जेल जाना
48. कांग्रेस का प्रथम अधिवेशन कहाँ हुआ?
- दिल्ली
 - मुंबई
 - कोलकाता
 - लखनऊ
49. 1857 की क्रांति का एक प्रमुख नेता कौन था?
- भगत सिंह
 - रानी लक्ष्मीबाई
 - नेहरू
 - गांधी
50. भारत की आज़ादी में सबसे महत्वपूर्ण विचारधारा क्या थी?
- साम्राज्यवाद
 - राष्ट्रवाद

- C. पूंजीवाद
- D. सामंतवाद

■ DEMOCRATIC POLITICS (51-100)

- 51. लोकतंत्र में अंतिम शक्ति किसके पास होती है?
 - A. प्रधानमंत्री
 - B. राष्ट्रपति
 - C. जनता
 - D. संसद
- 52. बेल्जियम मॉडल किससे संबंधित है?
 - A. संघवाद
 - B. सत्ता साझेदारी
 - C. चुनाव
 - D. दल
- 53. सत्ता का क्षैतिज विभाजन किनके बीच होता है?
 - A. केंद्र-राज्य
 - B. तीन अंग
 - C. जनता-दल
 - D. पंचायत-नगरपालिका
- 54. भारत में कितनी सूचियाँ हैं?
 - A. 2
 - B. 3
 - C. 4
 - D. 5
- 55. संघ सूची का उदाहरण?
 - A. पुलिस
 - B. कृषि
 - C. रक्षा
 - D. स्वास्थ्य
- 56. पंचायत राज का तीसरा स्तर?
 - A. ग्राम पंचायत
 - B. नगर पालिका

- C. जिला परिषद
D. राज्य सरकार
57. निर्वाचन आयोग किससे संबंधित है?
A. न्याय
B. चुनाव
C. कर
D. रक्षा
58. राष्ट्रीय दल की मान्यता कौन देता है?
A. संसद
B. राष्ट्रपति
C. निर्वाचन आयोग
D. सुप्रीम कोर्ट
59. महिला आरक्षण पंचायतों में कितना है?
A. 25%
B. 30%
C. 33%
D. 50%
60. बहुदलीय प्रणाली का अर्थ?
A. एक दल
B. दो दल
C. कई दल
D. कोई दल नहीं

61. भारत किस प्रकार का लोकतंत्र है?

- A. प्रत्यक्ष
B. अप्रत्यक्ष
C. तानाशाही
D. राजतंत्र

62. बेल्जियम में सत्ता का बंटवारा किसके बीच किया गया?
A. राजा और जनता
B. डच और फ्रेंच भाषी

- C. सेना और सरकार
D. उद्योगपति और किसान
63. श्रीलंका में 'Sinhala Only Act' कब पारित हुआ?
A. 1948
B. 1956
C. 1962
D. 1971
64. संघवाद का अर्थ है:
A. एक सरकार
B. दो स्तर की सरकार
C. शक्तियों का विभाजन
D. तानाशाही
65. भारत में संघ सूची में कितने विषय हैं?
A. 66
B. 97
C. 100
D. 52
66. समवर्ती सूची का उदाहरण है:
A. रक्षा
B. पुलिस
C. शिक्षा
D. विदेश नीति
67. राज्य सूची का उदाहरण है:
A. कृषि
B. रक्षा
C. बैंकिंग
D. डाक
68. पंचायत राज व्यवस्था किस संशोधन से लागू हुई?
A. 42वाँ
B. 44वाँ
C. 73वाँ
D. 86वाँ
69. नगरपालिकाओं से संबंधित संशोधन कौन-सा है?
A. 71वाँ

- B. 72वाँ
C. 73वाँ
D. 74वाँ
70. ग्राम सभा में कौन शामिल होता है?
A. प्रधान
B. शिक्षक
C. सभी वयस्क सदस्य
D. अधिकारी
71. धर्मनिरपेक्ष राज्य का अर्थ है:
A. एक धर्म को मान्यता
B. सभी धर्मों को समान सम्मान
C. धर्म का विरोध
D. धार्मिक शासन
72. महिलाओं को राजनीति में आरक्षण क्यों दिया गया?
A. कर कम करने हेतु
B. समान प्रतिनिधित्व हेतु
C. उद्योग बढ़ाने हेतु
D. शिक्षा हेतु
73. राजनीतिक दल का मुख्य कार्य क्या है?
A. व्यापार
B. चुनाव लड़ना
C. शिक्षा देना
D. न्याय करना
74. राष्ट्रीय दल की मान्यता के लिए कितने राज्यों में उपस्थिति आवश्यक है?
A. 2
B. 3
C. 4
D. 5
75. भारत में वर्तमान में कितने राष्ट्रीय दल हैं?
A. 4
B. 5
C. 6
D. 7

76. बहुमत का सिद्धांत किससे जुड़ा है?
- तानाशाही
 - लोकतंत्र
 - राजतंत्र
 - सामंतवाद
77. लोकतंत्र में जवाबदेही किसके प्रति होती है?
- राजा
 - जनता
 - सेना
 - न्यायालय
78. चुनाव कितने वर्षों में होते हैं?
- 3
 - 4
 - 5
 - 6
79. निर्वाचन आयोग का गठन किस अनुच्छेद के तहत है?
- 324
 - 356
 - 370
 - 368
80. न्यायपालिका का कार्य है:
- कानून बनाना
 - कानून लागू करना
 - कानून की व्याख्या करना
 - चुनाव कराना
81. लोकसभा के सदस्य कितने वर्षों के लिए चुने जाते हैं?
- 4
 - 5
 - 6
 - 7
82. राज्यसभा स्थायी सदन क्यों कहलाती है?
- कभी भंग नहीं होती
 - चुनाव नहीं होते

- C. राष्ट्रपति चलाते हैं
D. जनता चुनती है
83. लोकतंत्र का प्रमुख गुण है:
A. हिंसा
B. पारदर्शिता
C. एकदलीय शासन
D. निरंकुशता
84. सामाजिक विविधता का सम्मान किस प्रणाली में होता है?
A. तानाशाही
B. लोकतंत्र
C. राजतंत्र
D. औपनिवेशिक शासन
85. चुनाव सुधार का उद्देश्य है:
A. भ्रष्टाचार बढ़ाना
B. निष्पक्ष चुनाव
C. कर बढ़ाना
D. सेना मजबूत करना
86. बहुदलीय प्रणाली का लाभ है:
A. विकल्प की कमी
B. अधिक विकल्प
C. एक दल
D. अराजकता
87. क्षेत्रीय दल किस स्तर पर कार्य करते हैं?
A. राष्ट्रीय
B. राज्य
C. अंतरराष्ट्रीय
D. पंचायत
88. दल-बदल विरोधी कानून किस वर्ष लागू हुआ?
A. 1980
B. 1985
C. 1990
D. 1995
89. लोकतंत्र में सत्ता परिवर्तन कैसे होता है?
A. युद्ध

- B. क्रांति
C. चुनाव
D. तख्तापलट
90. स्वतंत्र न्यायपालिका का उद्देश्य है:
A. सरकार की सहायता
B. निष्पक्ष न्याय
C. सेना का समर्थन
D. चुनाव कराना
91. संसद के दो सदन कौन-से हैं?
A. लोकसभा-राज्यसभा
B. विधानसभा-परिषद
C. पंचायत-नगरपालिका
D. कोर्ट-कैबिनेट
92. भारत का राष्ट्रपति किसके द्वारा चुना जाता है?
A. जनता
B. सांसद
C. सांसद और विधायक
D. प्रधानमंत्री
93. संविधान सर्वोच्च क्यों है?
A. राजा बनाता है
B. संसद बदल सकती है
C. सभी कानून इसके अधीन हैं
D. सेना नियंत्रित करती है
94. सार्वजनिक बहस किसका संकेत है?
A. तानाशाही
B. लोकतंत्र
C. युद्ध
D. विद्रोह
95. समान मताधिकार किस सिद्धांत से जुड़ा है?
A. असमानता
B. बहुमत
C. समानता
D. विशेषाधिकार

96. अल्पसंख्यकों की सुरक्षा किससे होती है?
 A. सेना
 B. संविधान
 C. व्यापार
 D. कर
97. लोकसभा को भंग कौन कर सकता है?
 A. प्रधानमंत्री
 B. राष्ट्रपति
 C. मुख्यमंत्री
 D. राज्यपाल
98. पंचायत राज का उद्देश्य है:
 A. केंद्रीकरण
 B. विकेंद्रीकरण
 C. तानाशाही
 D. निजीकरण
99. लोकतंत्र में कानून का शासन किसे कहते हैं?
 A. राजा की इच्छा
 B. संविधान आधारित शासन
 C. सेना का शासन
 D. दल का शासन
100. लोकतंत्र का अंतिम लक्ष्य क्या है?
 A. युद्ध
 B. विकास और गरिमा
 C. कर वृद्धि
 D. औपनिवेशिक विस्तार

Q.No	Ans	Q.No	Ans	Q.No	Ans	Q.No	Ans
1	B	26	B	51	C	76	B

2	B	27	C	52	B	77	B
3	A	28	B	53	B	78	C
4	C	29	B	54	B	79	A
5	B	30	B	55	C	80	C
6	B	31	B	56	C	81	B
7	B	32	B	57	B	82	A
8	B	33	C	58	C	83	B
9	B	34	B	59	C	84	B
10	C	35	A	60	C	85	B
11	C	36	C	61	B	86	B
12	B	37	C	62	B	87	B

13	C	38	B	63	B	88	B
14	B	39	C	64	C	89	C
15	B	40	B	65	B	90	B
16	B	41	C	66	C	91	A
17	A	42	C	67	A	92	C
18	C	43	C	68	C	93	C
19	B	44	B	69	D	94	B
20	C	45	B	70	C	95	C
21	B	46	B	71	B	96	B
22	C	47	C	72	B	97	B
23	B	48	B	73	B	98	B

24	C	49	B	74	C	99	B
25	A	50	B	75	C	100	B

SECTION A – SHORT ANSWER (2 MARKS) (1–20)

◆ HISTORY

1. 1857 की क्रांति के दो कारण लिखिए। (PYQ)

- चर्बी वाले कारतूस
- हड़प नीति

2. रॉलेट एक्ट क्या था? (PYQ)

- बिना मुकदमे गिरफ्तारी का कानून (1919)

3. असहयोग आंदोलन क्यों वापस लिया गया? (PYQ)

- चौरा-चौरा हिंसा
- अहिंसा सिद्धांत

4. दांडी यात्रा का उद्देश्य क्या था?

- नमक कानून तोड़ना

5. पूर्ण स्वराज प्रस्ताव कब पारित हुआ?

- 1929 (लाहौर अधिवेशन)

6. भारत छोड़ो आंदोलन का नारा क्या था?

- करो या मरो

7. जलियांवाला बाग घटना का प्रभाव क्या पड़ा?

- देशभर में आक्रोश
- आंदोलन तेज हुआ

8. संविधान सभा का गठन कब हुआ?

- 1946

9. 1857 की क्रांति का एक परिणाम लिखिए।

- कंपनी शासन समाप्त

10. खिलाफत आंदोलन किससे संबंधित था?

- तुर्की के खलीफा से

◆ DEMOCRATIC POLITICS

11. सत्ता का क्षेत्रीय विभाजन क्या है? (PYQ)

- विधायिका, कार्यपालिका, न्यायपालिका में शक्ति बाँटना

12. संघ सूची का एक उदाहरण लिखिए।

- रक्षा

13. पंचायत राज का उद्देश्य क्या है?

- विकेंद्रीकरण

14. लोकतंत्र का एक गुण लिखिए।

- जवाबदेही

15. बहुदलीय प्रणाली क्या है?

- कई राजनीतिक दल चुनाव लड़ते हैं

16. बेल्जियम मॉडल क्यों सफल माना जाता है?

- सत्ता साझेदारी

17. धर्मनिरपेक्ष राज्य का अर्थ क्या है?

- सभी धर्मों को समान सम्मान

18. महिला आरक्षण क्यों आवश्यक है?

- समान प्रतिनिधित्व

19. निर्वाचन आयोग का कार्य क्या है?

- निष्पक्ष चुनाव कराना

20. लोकतंत्र में जनता की भूमिका क्या है?

- सरकार चुनना

SECTION B – MEDIUM ANSWER (3 MARKS) (21–35)

◆ HISTORY

21. 1857 की क्रांति के तीन परिणाम लिखिए। (PYQ)

- कंपनी शासन समाप्त
- क्राउन शासन
- सेना सुधार

22. सविनय अवज्ञा आंदोलन की तीन विशेषताएँ लिखिए। (PYQ)

- नमक कानून तोड़ा
- विदेशी वस्त्र बहिष्कार
- कर न देना

23. नाजीवाद के उदय के तीन कारण लिखिए। (PYQ)

- वर्साय संधि
- आर्थिक मंदी
- बेरोजगारी

24. भारत छोड़ो आंदोलन की तीन विशेषताएँ लिखिए।

- अगस्त 1942
- करो या मरो
- व्यापक जनभागीदारी

25. प्रिंट संस्कृति ने राष्ट्रवाद को कैसे बढ़ाया?

- विचारों का प्रसार
- जागरूकता

◆ DEMOCRATIC POLITICS

26. बेल्जियम की समस्या का समाधान कैसे किया गया? (PYQ)

- सत्ता बंटवारा
- क्षेत्रीय सरकार
- अल्पसंख्यक अधिकार

27. संघवाद की तीन विशेषताएँ लिखिए। (PYQ)

- शक्ति विभाजन
- लिखित संविधान
- स्वतंत्र न्यायपालिका

28. राजनीतिक दलों के तीन कार्य लिखिए।

- चुनाव लड़ना
- नीतियाँ बनाना
- सरकार बनाना

29. लोकतंत्र के तीन परिणाम लिखिए।

- जवाबदेही
- समानता
- गरिमा

30. जाति और राजनीति के संबंध स्पष्ट कीजिए।

- प्रतिनिधित्व

- वोट बैंक

31. सत्ता के ऊर्ध्वाधर विभाजन को समझाइए।

- केंद्र-राज्य शक्ति बाँटना

32. चुनाव सुधार क्यों आवश्यक हैं?

- निष्पक्ष चुनाव

33. अल्पसंख्यकों की सुरक्षा क्यों आवश्यक है?

- समान अधिकार

34. पंचायत राज की तीन विशेषताएँ लिखिए।

- तीन स्तर
- स्थानीय भागीदारी
- विकेंद्रीकरण

35. धर्म और राजनीति का संबंध समझाइए।

- धर्मनिरपेक्षता
- साम्प्रदायिकता

■ SECTION C – LONG ANSWER (5 MARKS) (36–50)

◆ HISTORY

36. 1857 की क्रांति के कारणों का वर्णन कीजिए। (PYQ)

- हड़प नीति
- चर्बी कारतूस
- कर शोषण
- सांस्कृतिक हस्तक्षेप
- सैनिक असंतोष

37. गांधीजी के तीन प्रमुख आंदोलनों की तुलना कीजिए। (PYQ)

- असहयोग
- सविनय अवज्ञा
- भारत छोड़ो

38. भारत छोड़ो आंदोलन का महत्व स्पष्ट कीजिए।

- अंतिम जनआंदोलन
- स्वतंत्रता का मार्ग प्रशस्त

39. नाजीवाद के प्रभावों का वर्णन कीजिए।

- तानाशाही
- यहूदी उत्पीड़न
- युद्ध

40. स्वतंत्र भारत के प्रारंभिक चुनौतियों का वर्णन कीजिए।

- विभाजन
- आर्थिक संकट
- रियासत विलय

◆ DEMOCRATIC POLITICS

41. सत्ता के बंटवारे की आवश्यकता स्पष्ट कीजिए। (PYQ)

- संघर्ष कम
- स्थिरता
- समान प्रतिनिधित्व

42. संघवाद की सफलता के कारण लिखिए।

- भाषा नीति
- विकेंद्रीकरण
- न्यायपालिका

43. लोकतंत्र अन्य शासन से बेहतर क्यों है? (PYQ)

- जवाबदेही
- स्वतंत्रता
- समानता
- शांतिपूर्ण परिवर्तन
- कानून का शासन

44. राजनीतिक दलों की चुनौतियाँ लिखिए। (PYQ)

- वंशवाद
- भ्रष्टाचार
- धनबल
- अपराधीकरण
- आंतरिक लोकतंत्र की कमी

45. महिलाओं की राजनीतिक भागीदारी क्यों आवश्यक है?

- समानता
- सशक्तिकरण

46. लोकतंत्र के आर्थिक परिणाम समझाइए।

- विकास
- असमानता कम

47. संविधान सर्वोच्च क्यों है?

- सभी कानून इसके अधीन

48. स्वतंत्र न्यायपालिका का महत्व लिखिए।

- निष्पक्ष न्याय
- अधिकारों की रक्षा


49. चुनाव प्रणाली की विशेषताएँ लिखिए।

- सार्वभौमिक मताधिकार
- गुप्त मतदान
- EVM

50. लोकतंत्र में नागरिकों की भूमिका स्पष्ट कीजिए।

- मतदान
- जनभागीदारी
- जागरूकता

3 CONTEMPORARY INDIA (GEOGRAPHY)

 40 सबसे महत्वपूर्ण बिंदु

◆ संसाधन

1. संसाधन का अर्थ
2. संसाधन वर्गीकरण

3. संसाधन नियोजन
4. सतत विकास
5. भूमि उपयोग

◆ मिट्टी

6. जलोढ़ मिट्टी
7. काली मिट्टी
8. लाल मिट्टी
9. लेटराइट मिट्टी
10. मृदा अपरदन

◆ वन और वन्यजीव

11. जैव विविधता
12. संरक्षित क्षेत्र
13. प्रोजेक्ट टाइगर
14. वन संरक्षण

◆ जल संसाधन

15. बहुउद्देश्यीय परियोजनाएँ
16. वर्षा जल संचयन
17. जल संरक्षण

◆ कृषि

18. खरीफ फसल
19. रबी फसल
20. जायद फसल
21. हरित क्रांति
22. व्यावसायिक खेती

◆ खनिज और ऊर्जा

23. लौह अयस्क
24. कोयला
25. पेट्रोलियम
26. प्राकृतिक गैस
27. सौर ऊर्जा
28. पवन ऊर्जा


◆ उद्योग

29. कुटीर उद्योग
30. भारी उद्योग
31. प्रदूषण
32. पर्यावरण संरक्षण

◆ परिवहन

33. सड़क
34. रेल
35. जलमार्ग
36. वायु मार्ग
37. पाइपलाइन
38. संचार
39. अंतरराष्ट्रीय व्यापार
40. पर्यटन

 **4 UNDERSTANDING ECONOMIC DEVELOPMENT**

 **40** सबसे महत्वपूर्ण बिंदु

◆ विकास

1. विकास का अर्थ
2. प्रति व्यक्ति आय
3. मानव विकास सूचकांक
4. राष्ट्रीय आय
5. सतत विकास

◆ क्षेत्र

6. प्राथमिक क्षेत्र
7. द्वितीयक क्षेत्र
8. तृतीयक क्षेत्र
9. संगठित क्षेत्र
10. असंगठित क्षेत्र

◆ मुद्रा और ऋण

11. मुद्रा का कार्य
12. बैंक
13. औपचारिक ऋण
14. अनौपचारिक ऋण
15. SHG

◆ वैश्वीकरण

16. MNC
17. WTO
18. उदारीकरण
19. निर्यात
20. आयात

◆ उपभोक्ता अधिकार

21. सुरक्षा का अधिकार

22. सूचना का अधिकार
23. चयन का अधिकार
24. शिकायत का अधिकार
25. क्षतिपूर्ति का अधिकार

◆ गरीबी और असमानता

26. गरीबी रेखा
27. रोजगार
28. MGNREGA
29. सामाजिक संकेतक
30. सार्वजनिक सुविधाएँ

◆ भारतीय अर्थव्यवस्था

31. मिश्रित अर्थव्यवस्था
32. सार्वजनिक क्षेत्र
33. निजी क्षेत्र
34. आर्थिक सुधार 1991
35. पंचवर्षीय योजनाएँ
36. बचत
37. निवेश
38. मांग और आपूर्ति
39. आर्थिक विकास
40. समावेशी विकास

📌 **FINAL REVISION STRATEGY (For Students)**

- ✓ पहले 40 History points
- ✓ फिर 40 Civics
- ✓ फिर 40 Geography
- ✓ अंत में 40 Economics

HBSE CLASS 10 SOCIAL SCIENCE

2025 BOARD PAPER – COMPLETE SOLUTION (ONE PLACE)

(2025 पेपर के पैटर्न के अनुसार – Objective + Short + Long + Map Work Format)

SECTION A – OBJECTIVE TYPE (1 MARK EACH)

1. फ्रांसीसी क्रांति कब हुई?
Answer: 1789
 2. 1857 की क्रांति कहाँ से शुरू हुई?
Answer: मेरठ
 3. भारत में कितनी अनुसूचित भाषाएँ हैं?
Answer: 22
 4. काली मिट्टी किस फसल के लिए उपयुक्त है?
Answer: कपास
 5. COPRA कब लागू हुआ?
Answer: 1986
 6. बेल्जियम में डच भाषी लोगों का प्रतिशत?
Answer: 59%
 7. HBJ पाइपलाइन किससे संबंधित है?
Answer: गैस
 8. प्राथमिक क्षेत्र किससे जुड़ा है?
Answer: कृषि
 9. लोकतंत्र में अंतिम शक्ति किसके पास है?
Answer: जनता
 10. उपभोक्ता दिवस कब मनाया जाता है?
Answer: 15 मार्च
-

✓ SECTION B – SHORT ANSWER (2 MARKS)

1. लोकतंत्र को बेहतर क्यों माना जाता है?

Answer:

- जनता को समान अधिकार देता है।
 - सरकार जवाबदेह होती है।
-

2. भूमि क्षरण के दो कारण लिखिए।

Answer:

- वनों की कटाई
 - अत्यधिक चराई
-

3. औपचारिक और अनौपचारिक ऋण में अंतर लिखिए।

Answer:

- औपचारिक ऋण बैंक देते हैं।
 - अनौपचारिक ऋण साहूकार देते हैं।
-

4. सत्ता के बंटवारे का एक लाभ लिखिए।

Answer:

- सामाजिक संघर्ष कम होते हैं।

✓ SECTION C – 3 MARKS

1. बेल्जियम की समस्या का समाधान कैसे किया गया?

Answer:

- सत्ता का बंटवारा किया गया।
- केंद्र और क्षेत्रीय सरकारें बनाई गईं।
- अल्पसंख्यकों को विशेष प्रतिनिधित्व दिया गया।

2. काली मिट्टी की तीन विशेषताएँ लिखिए।

Answer:

- लावा से बनी
- नमी बनाए रखती है
- कपास के लिए उपयुक्त

3. वैश्वीकरण के तीन प्रभाव लिखिए।

Answer:

- विदेशी कंपनियों का प्रवेश
- प्रतिस्पर्धा बढ़ी
- उपभोक्ताओं को अधिक विकल्प

✓ SECTION D – 5 MARKS

1. 1857 की क्रांति के कारण लिखिए।

Answer:

- चर्बी वाले कारतूस
 - हड़प नीति
 - किसानों का शोषण
 - सांस्कृतिक हस्तक्षेप
 - सैनिकों में असंतोष
-

2. राजनीतिक दलों की आवश्यकता क्यों है?

Answer:

- चुनाव लड़ते हैं
 - सरकार बनाते हैं
 - नीतियाँ बनाते हैं
 - जनता और सरकार के बीच सेतु
 - लोकतंत्र को मजबूत करते हैं
-

3. कृषि को प्रभावित करने वाले कारक लिखिए।

Answer:

- जलवायु
 - मिट्टी
 - सिंचाई
 - श्रम
 - तकनीक
-

4. विकास के विभिन्न सूचकांक समझाइए।

Answer:

- प्रति व्यक्ति आय
- साक्षरता दर
- स्वास्थ्य सेवाएँ
- जीवन प्रत्याशा
- रोजगार अवसर

MAP WORK (Important 2025)

- भाखड़ा नांगल – सतलुज नदी
- थार मरुस्थल – राजस्थान
- असम – चाय उत्पादन
- मुंबई हाई – पेट्रोलियम

FINAL REVISION POINTS (2025 Trend)

- ✓ History से Revolt 1857 + Nationalism
- ✓ Civics से Power Sharing + Federalism
- ✓ Geography से Soil + Agriculture + Resources
- ✓ Economics से Development + Sectors + Globalisation

HBSE CLASS 10 SOCIAL SCIENCE

2023 & 2024 BOARD PAPER – FULL SOLUTION (ONE PLACE)

(Structured Board Pattern: Objective + Short + Long + Map Work)

● HBSE CLASS 10 – 2023 FULL SOLUTION

✓ SECTION A – OBJECTIVE (1 MARK)

1. 1857 की क्रांति कहाँ से शुरू हुई?
Ans: मेरठ
2. फ्रांसीसी क्रांति कब हुई?
Ans: 1789
3. बेल्जियम में डच भाषी लोगों का प्रतिशत?
Ans: 59%
4. काली मिट्टी किस फसल के लिए उपयुक्त है?
Ans: कपास
5. COPRA कब लागू हुआ?
Ans: 1986
6. पंचायत राज का तीसरा स्तर?
Ans: जिला परिषद
7. HBJ पाइपलाइन किससे संबंधित है?
Ans: गैस
8. SHG का पूरा नाम?
Ans: Self Help Group
9. भारत में कितने स्तर की सरकार है?
Ans: 3
10. उपभोक्ता दिवस कब मनाया जाता है?
Ans: 15 मार्च

✓ SECTION B – 2 MARKS

1. असहयोग आंदोलन क्यों वापस लिया गया?

- चौरी-चौरा घटना
- हिंसा के कारण गांधीजी ने आंदोलन रोका

2. लोकतंत्र के दो गुण लिखिए।

- जवाबदेही
- समान अधिकार

3. भूमि क्षरण के दो कारण लिखिए।

- वनों की कटाई
- अत्यधिक चराई

4. औपचारिक ऋणदाता कौन हैं?

- बैंक
- सहकारी समितियाँ

SECTION C – 3 MARKS

1. बेल्जियम की समस्या का समाधान कैसे किया गया?

- सत्ता का बंटवारा
- अल्पसंख्यकों को प्रतिनिधित्व
- क्षेत्रीय सरकारें

2. काली मिट्टी की तीन विशेषताएँ लिखिए।

- लावा से बनी
- नमी बनाए रखती है
- कपास के लिए उपयुक्त

3. वैश्वीकरण के तीन प्रभाव लिखिए।

- विदेशी कंपनियों का प्रवेश
- प्रतिस्पर्धा
- उपभोक्ताओं को अधिक विकल्प

SECTION D – 5 MARKS

1. 1857 की क्रांति के कारण लिखिए।

- हड़प नीति
- चर्बी वाले कारतूस
- किसानों का शोषण
- धार्मिक हस्तक्षेप
- सैनिक असंतोष

2. राजनीतिक दलों की आवश्यकता स्पष्ट कीजिए।

- चुनाव लड़ते हैं
- सरकार बनाते हैं
- नीतियाँ बनाते हैं
- जनता और सरकार के बीच सेतु
- लोकतंत्र को मजबूत करते हैं

3. कृषि को प्रभावित करने वाले कारक लिखिए।

- जलवायु
- मिट्टी
- सिंचाई
- श्रम
- तकनीक

✓ MAP WORK 2023

- भाखड़ा नांगल – सतलुज
- असम – चाय
- थार मरुस्थल – राजस्थान
- मुंबई हाई – पेट्रोलियम

● HBSE CLASS 10 – 2024 FULL SOLUTION

✓ SECTION A – OBJECTIVE (1 MARK)

1. रूसी क्रांति कब हुई?
Ans: 1917
2. साइमन कमीशन कब आया?
Ans: 1928
3. संघ सूची का उदाहरण?
Ans: रक्षा
4. हरित क्रांति किससे संबंधित है?
Ans: कृषि
5. GDP का पूरा नाम?
Ans: Gross Domestic Product
6. ग्राम सभा में कौन शामिल होता है?
Ans: सभी वयस्क सदस्य
7. सुंदरबन किस प्रकार का वन है?
Ans: मैंग्रोव
8. RBI का मुख्य कार्य?
Ans: बैंकिंग नियंत्रण
9. बहुदलीय प्रणाली का अर्थ?
Ans: कई राजनीतिक दल

10. राष्ट्रीय आय का दूसरा नाम?

Ans: GDP

 **SECTION B – 2 MARKS**

1. सविनय अवज्ञा आंदोलन का उद्देश्य क्या था?

- नमक कानून तोड़ना
- अंग्रेजी शासन का विरोध

2. सत्ता के बंटवारे का एक लाभ लिखिए।

- सामाजिक संघर्ष कम होते हैं

3. खरीफ फसल के दो उदाहरण लिखिए।

- धान
- मक्का

4. सतत विकास क्या है?

- भविष्य की जरूरतों को नुकसान पहुँचाए बिना विकास

 **SECTION C – 3 MARKS**

1. लोकतंत्र के तीन परिणाम लिखिए।

- जवाबदेह शासन
- समानता
- पारदर्शिता

2. उद्योगों के स्थान निर्धारण के तीन कारक लिखिए।

- कच्चा माल
- श्रम
- परिवहन

3. प्राथमिक, द्वितीयक और तृतीयक क्षेत्रों में अंतर स्पष्ट कीजिए।

- प्राथमिक - कृषि
- द्वितीयक - निर्माण
- तृतीयक - सेवा

 **SECTION D – 5 MARKS**

1. नाजीवाद के उदय के कारण लिखिए।

- वर्साय की संधि
- आर्थिक मंदी
- बेरोजगारी
- राजनीतिक अस्थिरता
- हिटलर का नेतृत्व

2. संघवाद की विशेषताएँ लिखिए।

- शक्ति का विभाजन
- लिखित संविधान
- स्वतंत्र न्यायपालिका
- संविधान सर्वोच्च
- दोहरी सरकार

3. उपभोक्ता अधिकारों का वर्णन कीजिए।

- सुरक्षा का अधिकार
- सूचना का अधिकार
- चुनाव का अधिकार
- शिकायत का अधिकार
- क्षतिपूर्ति का अधिकार

✓ MAP WORK 2024

- झरिया - कोयला
- कर्नाटक - कॉफी
- पंजाब - गेहूँ
- चेन्नई - बंदरगाह

■ HBSE SOS 2024 - FULL SOLUTION

✓ SECTION - A (1 MARK MCQs)

1. सही उत्तर: (D) 3,15,000 वर्ग किमी
2. (C) Rome
3. (B) Tulsidas
4. (B) Black Soil
5. (A) 1972
6. (C) Rajasthan
7. (B) Sinhala
8. (A) Union List
9. (C) 23
10. (A) 7
11. (D) All of the above
12. (A) Primary Sector
13. (B) By Members
14. (A) COPRA
15. (B) Dr. A.P.J. Abdul Kalam

16. (B) India
17. (D) Sardar Vallabhbhai Patel
18. (A) 1956
19. (C) Democracy
20. (D) All of the above

✓ SECTION – B (2 MARKS)

Q21. सरस्वती-सिंधु नगर योजना की दो विशेषताएँ:

- सुव्यवस्थित सड़कें (Grid Pattern)
- उन्नत जल निकासी प्रणाली

Q22. तराइन के युद्ध:

- 1191
- 1192

Q23. लोकतंत्र सर्वश्रेष्ठ क्यों?

- जवाबदेह सरकार
- जनता की भागीदारी

Q24. काली मिट्टी वाले राज्य:

- महाराष्ट्र
 - मध्य प्रदेश
 - गुजरात
- मुख्य फसल: कपास

Q25. जायद फसल:

- मार्च-जून के बीच उगाई जाती है
उदाहरण: तरबूज, खीरा

Q26. वैश्वीकरण:

विश्व स्तर पर व्यापार, पूंजी और तकनीक का आदान-प्रदान।

✓ SECTION – C (Case Study)

Q27 Belgium Case:

- (i) (B) 4 देश
 - (ii) (C) फ्रेंच भाषी अधिक समृद्ध थे
 - (iii) (A) 1%
 - (iv) ब्रसेल्स में तनाव अधिक था।
-

Q28 Banking Case:

- (i) लगभग 15%
 - (ii) ऋण देना
 - (iii) बैंक
 - (iv) ब्याज अंतर (Interest Difference)
-

✓ SECTION – D (3 MARKS)

Q29. भारत को धर्मनिरपेक्ष बनाने वाले तीन प्रावधान:

- किसी धर्म को आधिकारिक दर्जा नहीं
- सभी धर्मों की स्वतंत्रता
- धर्म के आधार पर भेदभाव निषिद्ध

Q30. महात्मा बुद्धः

- जन्मः लुम्बिनी
- ज्ञानः बोधगया
- उपदेशः मध्यम मार्ग

Q31. 1857 क्रांति के कारणः

- कारतूस विवाद
- सैनिक असंतोष
- अंग्रेजी नीतियाँ

Q32. बहु-उद्देशीय परियोजनाएँ:

- सिंचाई
- बिजली
- बाढ़ नियंत्रण

Q33. सड़क परिवहन का महत्वः

- सस्ता
- ग्रामीण क्षेत्रों तक पहुँच
- लचीला परिवहन

✓ SECTION – E (5 MARKS)

Q34. विदेशी आक्रमणों के प्रभावः

- सांस्कृतिक मिश्रण
- नई स्थापत्य कला
- राजनीतिक परिवर्तन

Q35. राजनीतिक दल के कार्य:

- चुनाव लड़ना
- नीतियाँ बनाना
- सरकार बनाना
- जनता को संगठित करना
- विपक्ष की भूमिका

Q36. भारत में लौह अयस्क का वितरण:

- उड़ीसा (केंद्र)
 - झारखंड
 - छत्तीसगढ़
 - कर्नाटक
- मुख्य प्रकार: हेमेटाइट

Q37. उपभोक्ता अधिकार (COPRA 1986):

- सुरक्षा का अधिकार
- सूचना का अधिकार
- चयन का अधिकार
- सुने जाने का अधिकार
- प्रतिकर का अधिकार
- शिक्षा का अधिकार

✓ SECTION – F (MAP)

Q38. विश्व मानचित्र:

- मिस्र
- मेसोपोटामिया

Q39. भारत मानचित्र:

- जमशेदपुर (झारखंड)
- भिलाई (छत्तीसगढ़)
- भद्रावती (कर्नाटक)

100 Important Points GEOGRAPHY

थोड़े विस्तार (Board-Oriented Explanation)** के साथ दे रहा हूँ – ताकि बच्चे सिर्फ याद न करें, समझें भी।

मैं इन्हें संक्षिप्त लेकिन **Exam-Useful Explanation** में दे रहा हूँ 🙌

● CHAPTER 1 – Resources & Development (1-15)

1. संसाधन – वह वस्तु जो उपयोगी, मूल्यवान और तकनीक से उपयोग योग्य हो।
 2. प्राकृतिक संसाधन – प्रकृति से मिलते हैं (जल, भूमि, वन)।
 3. मानव निर्मित संसाधन – मशीन, सड़क, भवन।
 4. मानव संसाधन – शिक्षा व कौशल से विकसित मानव।
 5. नवीकरणीय संसाधन – बार-बार उपयोग योग्य (सौर ऊर्जा)।
 6. अनवीकरणीय – सीमित मात्रा (कोयला)।
 7. जैव संसाधन – जीवित स्रोत (वन, पशु)।
 8. अजैव संसाधन – खनिज, धातु।
 9. संभावित संसाधन – अभी उपयोग नहीं हुए पर भविष्य में उपयोग होंगे।
 10. विकसित संसाधन – जिनका सर्वेक्षण व उपयोग हो रहा है।
 11. संसाधन नियोजन – संतुलित उपयोग की योजना बनाना।
 12. भूमि उपयोग – कृषि, उद्योग, वन आदि में भूमि का प्रयोग।
 13. भूमि क्षरण – अत्यधिक उपयोग से मिट्टी खराब होना।
 14. मृदा संरक्षण – वृक्षारोपण, कंटूर जुताई।
 15. सतत विकास – भविष्य की जरूरतों को नुकसान न पहुँचाकर विकास।
-

● CHAPTER 2 – Forest & Wildlife (16–25)

16. जैव विविधता – विभिन्न जीवों की विविधता।
 17. **IUCN Red List** – संकटग्रस्त प्रजातियों की सूची।
 18. **Endangered Species** – विलुप्ति के कगार पर।
 19. **Project Tiger (1973)** – बाघ संरक्षण हेतु।
 20. वन संरक्षण अधिनियम **1980** – वनों की रक्षा के लिए।
 21. वन प्रकार – आरक्षित, संरक्षित, अवर्गीकृत।
 22. चिपको आंदोलन – पेड़ों की रक्षा हेतु आंदोलन।
 23. सामुदायिक भागीदारी – ग्राम स्तर पर संरक्षण।
 24. वन और वर्षा – वन वर्षा चक्र प्रभावित करते हैं।
 25. पारिस्थितिकी संतुलन – प्रकृति का संतुलन आवश्यक।
-

● CHAPTER 3 – Water Resources (26–35)

26. जल जीवन व कृषि दोनों के लिए आवश्यक है।
 27. बहुउद्देश्यीय परियोजनाएँ – सिंचाई, बिजली, बाढ़ नियंत्रण।
 28. भाखड़ा नांगल – पंजाब क्षेत्र।
 29. हीराकुंड – ओडिशा।
 30. टिहरी – उत्तराखंड।
 31. वर्षा जल संचयन – जल बचत का तरीका।
 32. भूजल स्तर घट रहा है।
 33. जल प्रदूषण औद्योगिक कारणों से।
 34. नदी बेसिन प्रबंधन आवश्यक।
 35. जल संरक्षण राष्ट्रीय कर्तव्य है।
-

● CHAPTER 4 – Agriculture (36–50)

36. भारत की अर्थव्यवस्था कृषि आधारित है।
37. खरीफ – मानसून पर निर्भर।
38. रबी – सर्दी में बोई जाती है।
39. जायद – ग्रीष्मकालीन फसल।

40. गेहूँ – पंजाब, हरियाणा।
41. चाय – असम, दार्जिलिंग।
42. जूट – पश्चिम बंगाल।
43. कपास – काली मिट्टी क्षेत्र।
44. कॉफी – कर्नाटक पहाड़ी क्षेत्र।
45. हरित क्रांति – उत्पादन वृद्धि।
46. HYV बीज का प्रयोग।
47. उर्वरक व सिंचाई आवश्यक।
48. नकदी फसल – बाजार हेतु।
49. कृषि यंत्रीकरण बढ़ा।
50. जैविक खेती पर्यावरण हितैषी।

● CHAPTER 5 – Minerals & Energy (51–65)

51. खनिज – प्राकृतिक ठोस पदार्थ।
52. धात्विक – लौह, मैंगनीज।
53. अधात्विक – चूना पत्थर।
54. झरिया – कोयला क्षेत्र।
55. बेलाडीला – लौह अयस्क।
56. मुंबई हाई – पेट्रोलियम।
57. दिगबोई – असम तेल क्षेत्र।
58. ताप विद्युत – कोयले से।
59. जल विद्युत – नदियों से।
60. परमाणु ऊर्जा – यूरेनियम आधारित।
61. सौर ऊर्जा – स्वच्छ।
62. पवन ऊर्जा – नवीकरणीय।
63. ऊर्जा संरक्षण आवश्यक।
64. गैर-पारंपरिक ऊर्जा बढ़ रही है।
65. ऊर्जा विकास = औद्योगिक विकास।

● CHAPTER 6 – Manufacturing Industries (66–80)

66. उद्योग = कच्चे माल को वस्तु में बदलना।
67. भिलाई - छत्तीसगढ़।
68. बोकारो - झारखंड।
69. राउरकेला - ओडिशा।
70. दुर्गापुर - पश्चिम बंगाल।
71. कपड़ा उद्योग - सबसे पुराना।
72. IT उद्योग - सेवा आधारित।
73. प्रदूषण - औद्योगिक समस्या।
74. कच्चा माल + ऊर्जा आवश्यक।
75. श्रम उपलब्धता जरूरी।
76. बाजार निकट होना चाहिए।
77. परिवहन जरूरी।
78. उद्योग रोजगार देते हैं।
79. संतुलित क्षेत्रीय विकास जरूरी।
80. सतत औद्योगिक नीति आवश्यक।

● CHAPTER 7 – Lifelines of National Economy (81–100)

81. सड़कें - गाँव से शहर जोड़ती हैं।
82. NH-44 सबसे लंबा राजमार्ग।
83. रेल - लंबा नेटवर्क।
84. कोंकण रेलवे महत्वपूर्ण।
85. पाइपलाइन - ईंधन परिवहन।
86. मुंबई - प्राकृतिक बंदरगाह।
87. कांडला - ज्वारीय बंदरगाह।
88. चेन्नई - पूर्वी तट।
89. कोलकाता - नदी बंदरगाह।
90. मर्मागोवा - लौह निर्यात।
91. वायु परिवहन - तेज।
92. संचार - इंटरनेट, मोबाइल।
93. डाक सेवा - ग्रामीण संपर्क।
94. पर्यटन - विदेशी मुद्रा।
95. निर्यात - चाय, मसाले।

96. आयात – पेट्रोलियम।
97. व्यापार संतुलन महत्वपूर्ण।
98. परिवहन = विकास की रीढ़।
99. संचार = आर्थिक प्रगति।
100. Geography = संसाधन + उत्पादन + वितरण।

■ HBSE 2021 (SOS 1 – Set A)

GEOGRAPHY – Extracted Questions

◆ 2 MARKS (1 Question)

Q7.

आधारभूत उद्योग क्या हैं?
(What are Basic Industries?)

◆ 3 MARKS (1 Question)

Q8.

विनिर्माण क्या है? परिभाषित करें।
(Give definition of Manufacturing Industry.)

◆ 5 MARKS (1 Question)

Q9.

कृषि को परिभाषित करें और धान की खेती का वर्णन करें।
(Give definition of Farming (Agriculture) and describe "Rice" crop.)

OR (Map Based Question)

भारत के मानचित्र पर दर्शाएँ:

1. कोयना बाँध (Koyana Dam)
2. परियार बाँध (Pariyar Dam)
3. नर्मदा नदी
4. महानदी
5. पारादीप समुद्रीपत्तन (Paradeep Seaport)

 **HBSE 2022 (SOS 1 – Set A)**

GEOGRAPHY – Extracted Questions

(As visible on Page 4 – Geography Section)

◆ **2 MARKS**

Q7. आधारभूत उद्योग क्या हैं?
(What are Basic Industries?)

◆ **3 MARKS**

Q8. विनिर्माण क्या है? परिभाषित करें।
(Give definition of Manufacturing Industry.)

◆ **5 MARKS**

Q9. कृषि को परिभाषित करें और धान की खेती का वर्णन करें।
(Give definition of Farming (Agriculture) and describe Rice crop.)

OR (Map Based Question)

भारत के मानचित्र पर दर्शाएँ:

1. कोयना बाँध
2. परियार बाँध
3. नर्मदा नदी
4. महानदी
5. पारादीप समुद्रीपत्तन

 **HBSE 2021 – SOS 2**

GEOGRAPHY – 1 MARK QUESTIONS (Q21–35)

(As visible on Page 5–7)

Q21.

निम्नलिखित में से किस राज्य में सीढ़ीनुमा (Terrace) खेती की जाती है?

Q22.

लावा (मैग्मा) से निर्मित मिट्टी का नाम बताइए।

Q23.

निम्न में से कौन-सा राज्य एच.बी.जे. (HBJ) पाइपलाइन से नहीं जुड़ा है?

Q24.

बिहार में चंपारण आंदोलन किस वर्ष में हुआ?

Q25.

चंपारण आंदोलन में किसानों को कौन-सी फसल उगाने के लिए बाध्य किया गया?

Q26.

निम्न में से कौन-सी रबी फसल है?

Q27.

'प्रथम पृथ्वी सम्मेलन' कहाँ हुआ था?

Q28.

कच्चे पदार्थों को मूल्यवान वस्तुओं में परिवर्तित करने की प्रक्रिया को क्या कहते हैं?

Q29.

क्या कपास वस्त्र और जूट उद्योग कृषि पर निर्भर उद्योग हैं? (हाँ/नहीं)

Q30.

पहला सफल सूती वस्त्र मिल 1854 में कहाँ स्थापित हुआ?

Q31.

क्या भारत कच्चे जूट और जूट उत्पादों का सबसे बड़ा उत्पादक है? (हाँ/नहीं)

Q32.

निम्न में से कौन-सी सार्वजनिक क्षेत्र की संस्था स्टील बाजार में उपलब्ध कराती है?

Q33.

क्या प्रति 100 वर्ग किमी क्षेत्र में सड़कों की लंबाई को सड़क घनत्व कहा जाता है? (हाँ/नहीं)

Q34.

क्या चेन्नई हमारे देश का प्राचीन कृत्रिम समुद्रीपत्तन है? (हाँ/नहीं)

Q35.

वायु परिवहन का राष्ट्रीयकरण किस वर्ष किया गया?

 **HBSE 2022 – SOS 2**

GEOGRAPHY – 1 MARK QUESTIONS (Q21–35)

(As visible on Page 5–7)

Q21

किस राज्य में सीढ़ीनुमा (Terrace) खेती की जाती है?

Q22

लावा से निर्मित मिट्टी का नाम बताइए।

Q23

HBJ पाइपलाइन से कौन-सा राज्य नहीं जुड़ा है?

Q24

चंपारण आंदोलन किस वर्ष हुआ?

Q25

चंपारण आंदोलन में किसानों को कौन-सी फसल उगाने के लिए बाध्य किया गया?

Q26

निम्न में से कौन-सी रबी फसल है?

Q27

प्रथम पृथ्वी सम्मेलन कहाँ हुआ?

Q28

कच्चे पदार्थों को मूल्यवान वस्तुओं में बदलने की प्रक्रिया क्या कहलाती है?

Q29

क्या कपास एवं जूट उद्योग कृषि आधारित उद्योग हैं? (हाँ/नहीं)

Q30

पहली सफल सूती वस्त्र मिल 1854 में कहाँ स्थापित हुई?

Q31

क्या भारत कच्चे जूट का सबसे बड़ा उत्पादक है? (हाँ/नहीं)

Q32

सार्वजनिक क्षेत्र में स्टील उपलब्ध कराने वाली संस्था कौन-सी है?

Q33

क्या प्रति 100 वर्ग किमी क्षेत्र में सड़क की लंबाई को सड़क घनत्व कहते हैं? (हाँ/नहीं)

Q34

क्या चेन्नई भारत का प्राचीन कृत्रिम बंदरगाह है? (हाँ/नहीं)

Q35

वायु परिवहन का राष्ट्रीयकरण किस वर्ष हुआ?

■ HBSE 2023 – GEOGRAPHY (SOS)

◆ 1 MARK QUESTIONS

Q21. काली मिट्टी मुख्य रूप से किस राज्य में पाई जाती है?

Q22. पंजाब में भूमि निम्नीकरण का मुख्य कारण क्या है?

Q23. पर्वत कुल क्षेत्रफल का कितने प्रतिशत भाग घेरते हैं?

Q24. काली मिट्टी को किस दूसरे नाम से जाना जाता है?

◆ 2 MARK QUESTIONS

Q25. काली मिट्टी जहाँ पाई जाती है, ऐसे तीन राज्यों के नाम लिखिए।

Q26. नवीकरणीय संसाधन क्या हैं? परिभाषा दीजिए।

◆ 3 MARK QUESTION

Q27. खनिजों का वर्गीकरण बताइए।

◆ 5 MARK QUESTION

Q28. लौह अयस्क क्या है? लौह अयस्क के प्रकारों का वर्णन कीजिए।

MAP QUESTION (Very Important)

Q29. भारत के रेखा मानचित्र पर दर्शाएँ:

- ① भाखड़ा नांगल बाँध
- ② आगरा सूती वस्त्र उद्योग
- ③ दिल्ली अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा

HBSE 2024 – GEOGRAPHY (SOS)

◆ SECTION A – 1 MARK (MCQs)

(Page 4–5)

Q4. 'रेगुर' मिट्टी किसे कहा जाता है?

Q6. सरिस्का बाघ अभयारण्य किस राज्य में स्थित है?

◆ SECTION B – 2 MARK QUESTIONS

(Page 9)

Q24. तीन राज्यों के नाम बताइए जहाँ काली मिट्टी पाई जाती है तथा उसमें मुख्यतः कौन-सी फसल उगाई जाती है?

Q25. जायद फसल क्या है? दो उदाहरण लिखिए।

◆ SECTION D – 3 MARK QUESTION

(Page 13)

Q33. सड़क परिवहन के महत्व के तीन कारण लिखिए।

◆ SECTION E – 5 MARK QUESTION

(Page 14)

Q36. भारत में लौह अयस्क के वितरण का वर्णन कीजिए।

OR

कृषि उत्पादन बढ़ाने के लिए सरकार द्वारा क्या उपाय किए गए?

MAP QUESTION (Very Important)

(Page 15–16)

Q39. भारत के रेखा मानचित्र पर दर्शाएँ:

- ① जमशेदपुर
- ② भिलाई
- ③ भद्रावती

(Blind Candidates Option:
हिराकुंड बाँध किस राज्य में है?
भिलाई इस्पात संयंत्र किस राज्य में है?
चेन्नई बंदरगाह किस राज्य में है?)

■ **HBSE 2025 – GEOGRAPHY (SOS)**

◆ **SECTION A – 1 MARK**

(Page 5–7)

Q8. पंजाब और हरियाणा में कितने प्रतिशत भूमि पर खेती होती है?

Q9. मध्य प्रदेश की खानों द्वारा देश का कितने प्रतिशत तांबा उत्पादन होता है?

Q10. सार्वजनिक और निजी क्षेत्र का विभाजन किस आधार पर किया जाता है?

Q11. 'विनिमय का माध्यम' किसे कहा जाता है?

Q12. अनौपचारिक उधारदाता कौन होता है?

Q15. क्षमता के आधार पर सड़कों का वर्गीकरण कितनी श्रेणियों में किया गया है?

◆ **SECTION B – 2 MARK QUESTIONS**

(Page 9)

Q25. भारत में वन एवं वन्य जीव संरक्षण क्यों आवश्यक है?

Q26. बाँधों को बहु-उद्देशीय परियोजनाएँ क्यों कहा जाता है?

◆ SECTION C – Case Study (Geography Part)

(Page 12)

Q31.

लोहे के अयस्क से संबंधित प्रश्न:

- (i) किस लौह अयस्क में चुम्बकीय गुण होते हैं?
- (ii) 50-60% लौह तत्व किस अयस्क में होता है?
- (iii) औद्योगिक विकास की रीढ़ किसे कहा जाता है?

◆ SECTION D – 3 MARK

(Page 14)

Q36. भारत में चाय की कृषि का संक्षिप्त वर्णन कीजिए।

◆ SECTION E – 5 MARK

(Page 15)

Q39.

उद्योग किस प्रकार के प्रदूषण के लिए उत्तरदायी हैं?
पर्यावरण क्षरण रोकने के लिए क्या उपाय किए जा सकते हैं?

OR

पाइपलाइन परिवहन की दो विशेषताएँ लिखिए।
भारत में पाइपलाइन के तीन प्रमुख नेटवर्क कौन-कौन से हैं?

MAP QUESTION (Very Important)

(Page 16)

भारत के रेखा मानचित्र पर दर्शाएँ:

- ① सरदार सरोवर बाँध
- ② हीराकुंड बाँध
- ③ टिहरी बाँध

(Blind Candidates Option:

सरदार सरोवर किस राज्य में?

हीराकुंड किस राज्य में?

टिहरी किस राज्य में?)

HBSE CLASS 10 GEOGRAPHY

PYQs – MOST REPEATED (YEAR IN BRACKETS)

♦ 1 MARK PYQs

Agriculture

- रबी फसल कौन-सी है? (2021, 2022)
- जायद फसल क्या है? (2024)
- पंजाब-हरियाणा में खेती प्रतिशत? (2025)

Soil & Resources

- लावा से बनी मिट्टी? (2021, 2022)

- काली मिट्टी का दूसरा नाम (रेगुर)? (2023, 2024)
 - काली मिट्टी मुख्यतः कहाँ? (2023)
 - भूमि निम्नीकरण का कारण? (2023)
-

✂ Minerals

- लौह अयस्क के प्रकार? (2023, 2025 Case)
 - मध्य प्रदेश तांबा उत्पादन? (2025)
-

⚡ Energy / Pipeline

- HBJ पाइपलाइन? (2021, 2022)
 - वायु परिवहन का राष्ट्रीयकरण? (2021, 2022)
-

🏭 Industry

- विनिर्माण की परिभाषा? (2021, 2022)
 - पहली सूती मिल कहाँ? (2021, 2022)
 - SAIL क्या है? (2021, 2022)
-

🚚 Transport

- सड़क घनत्व क्या है? (2021, 2022)
 - सड़कों का वर्गीकरण? (2025)
-

🟡 ♦ 2 MARK PYQs

- आधारभूत उद्योग क्या हैं? (2021, 2022) 🔥

- काली मिट्टी वाले राज्य + फसल? (2023, 2024) 🔥
 - जायद फसल उदाहरण? (2024)
 - नवीकरणीय संसाधन? (2023)
 - वन एवं वन्यजीव संरक्षण? (2025)
 - बहु-उद्देशीय परियोजना क्यों? (2025)
-

● ♦ 3 MARK PYQs

- खनिजों का वर्गीकरण? (2023)
 - सड़क परिवहन का महत्व? (2024)
 - चाय की कृषि? (2025)
 - विनिर्माण (Manufacturing)? (2021, 2022) 🔥
-

● ♦ 5 MARK PYQs

- कृषि को परिभाषित करें और धान की खेती? (2021, 2022) 🔥
 - लौह अयस्क का वितरण? (2023, 2024) 🔥🔥
 - कृषि उत्पादन बढ़ाने के उपाय? (2024)
 - उद्योगों से प्रदूषण + रोकथाम? (2025)
 - पाइपलाइन परिवहन + नेटवर्क? (2025)
-

● ♦ CASE STUDY (Very Important)

Iron Ore Based Case

(2023, 2024, 2025) 🔥🔥🔥

- मैग्नेटाइट
- हेमेटाइट
- औद्योगिक विकास की रीढ़

👉 3 Years Continuous Repeat

🌍 ♦ MAP PYQs (Repeated Hot Spots)

🌾 Agriculture

- पंजाब (गेहूँ) (2021)
 - जायद फसल क्षेत्र (2024 indirectly)
-

✂ Minerals

- लौह अयस्क बेल्ट (2023, 2024) 🔥
 - झरिया / कोयला (2021 Objective)
-

⚡ Dams

- भाखड़ा नांगल (2023)
 - सरदार सरोवर (2025)
 - हीराकुंड (2025)
 - टिहरी (2025)
-

🏭 Steel Plants

- जमशेदपुर (2024)
 - भिलाई (2024)
 - भद्रावती (2024)
-

📊 🔥 MOST REPEATED TOPICS (2021–2025)

Topic	Years Appeared	Priority
Iron Ore	2023, 2024, 2025	🔥🔥🔥
Agriculture	2021, 2022, 2024	🔥🔥
Manufacturing	2021, 2022	🔥
Black Soil	2023, 2024	🔥🔥
Transport	2024, 2025	🔥
Dams (Map)	2023, 2025	🔥

 **2026 MOST DANGEROUS REPEAT ZONE**

- ✓ Iron Ore (Very High Chance)
- ✓ Black Soil
- ✓ Agriculture Measures
- ✓ Transport (Road / Pipeline)
- ✓ Major Dams Map

Principal Sir  

 **HBSE CLASS 10 – GEOGRAPHY**

 **ALL SOS PAPERS COMBINED (QUESTION + ANSWER)**

 **1 MARK QUESTIONS (WITH ANSWERS)**

① प्रश्न: काली मिट्टी को किस नाम से जाना जाता है?
उत्तर: रेगुर मिट्टी।

② प्रश्न: लावा से बनी मिट्टी का नाम क्या है?
उत्तर: काली (रेगुर) मिट्टी।

③ प्रश्न: रबी फसल का एक उदाहरण लिखिए।
उत्तर: गेहूँ।

④ प्रश्न: जायद फसल किस मौसम में उगाई जाती है?
उत्तर: मार्च से जून के बीच।

⑤ प्रश्न: झरिया किस खनिज के लिए प्रसिद्ध है?
उत्तर: कोयला।

⑥ प्रश्न: बेलाडीला किसके लिए प्रसिद्ध है?
उत्तर: लौह अयस्क।

⑦ प्रश्न: मुंबई हाई किसके लिए प्रसिद्ध है?
उत्तर: पेट्रोलियम।

⑧ प्रश्न: दिगबोई किस राज्य में है?
उत्तर: असम।

⑨ प्रश्न: SAIL का पूरा नाम क्या है?
उत्तर: स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड।

10 प्रश्न: सड़क घनत्व क्या है?

उत्तर: प्रति 100 वर्ग किमी क्षेत्र में सड़क की लंबाई।

● 2 MARK QUESTIONS (WITH ANSWERS)

1 प्रश्न: काली मिट्टी वाले तीन राज्य लिखिए तथा मुख्य फसल बताइए।

उत्तर:

- महाराष्ट्र
 - मध्य प्रदेश
 - गुजरात
- मुख्य फसल – कपास

2 प्रश्न: जायद फसल क्या है? दो उदाहरण दें।

उत्तर:

रबी और खरीफ के बीच उगाई जाने वाली फसल जायद कहलाती है।
उदाहरण – तरबूज, खीरा।

3 प्रश्न: वन एवं वन्य जीव संरक्षण क्यों आवश्यक है?

उत्तर:

- जैव विविधता संरक्षण हेतु
- पर्यावरण संतुलन बनाए रखने हेतु

4 प्रश्न: बाँधों को बहु-उद्देशीय परियोजना क्यों कहा जाता है?

उत्तर:

क्योंकि वे सिंचाई, बिजली उत्पादन, बाढ़ नियंत्रण और जल आपूर्ति के लिए उपयोगी होते हैं।

● 3 MARK QUESTIONS (WITH ANSWERS)

① प्रश्न: खनिजों का वर्गीकरण कीजिए।

उत्तर:

- धात्विक खनिज (लौह, तांबा)
- अधात्विक खनिज (चूना पत्थर)
- ऊर्जा खनिज (कोयला, पेट्रोलियम)

② प्रश्न: सड़क परिवहन का महत्व बताइए।

उत्तर:

- सस्ता परिवहन
- गाँवों तक पहुँच
- लचीलापन

③ प्रश्न: भारत में चाय की खेती का वर्णन करें।

उत्तर:

- अधिक वर्षा और आर्द्र जलवायु में
- ढलानदार भूमि पर
- असम, दार्जिलिंग, नीलगिरि प्रमुख क्षेत्र

● 5 MARK QUESTIONS (WITH ANSWERS)

① प्रश्न: भारत में लौह अयस्क का वितरण लिखिए।

उत्तर:

भारत में लौह अयस्क मुख्यतः चार बेल्टों में पाया जाता है:

- ओडिशा-झारखंड बेल्ट
 - दुर्ग-बस्तर-चंद्रपुर बेल्ट
 - बेलाडीला (छत्तीसगढ़)
 - कर्नाटक बेल्ट
- मुख्य प्रकार - हेमेटाइट एवं मैग्नेटाइट।

② प्रश्न: कृषि उत्पादन बढ़ाने के उपाय लिखिए।

उत्तर:

- उच्च उपज बीज (HYV)
- सिंचाई सुविधाएँ
- उर्वरक एवं कीटनाशक
- मशीनों का उपयोग
- हरित क्रांति

③ प्रश्न: उद्योगों से होने वाले प्रदूषण और रोकथाम के उपाय लिखिए।

उत्तर:

प्रदूषण:

- वायु प्रदूषण
- जल प्रदूषण
- ध्वनि प्रदूषण

उपाय:

- फिल्टर का उपयोग
- अपशिष्ट जल शोधन
- वृक्षारोपण

④ प्रश्न: पाइपलाइन परिवहन की विशेषताएँ लिखिए।

उत्तर:

- सस्ता और सुरक्षित
- तरल एवं गैस पदार्थों के लिए उपयुक्त
भारत के प्रमुख नेटवर्क:
- HBJ पाइपलाइन

- सलीया-मथुरा लाइन
- कांडला-भोपाल लाइन

MAP BASED QUESTIONS (WITH ANSWERS)

- 1 झरिया - झारखंड (कोयला)
- 2 बेलाडीला - छत्तीसगढ़ (लौह अयस्क)
- 3 मुंबई हाई - अरब सागर (पेट्रोलियम)
- 4 भाखड़ा नांगल - सतलुज नदी (पंजाब/हिमाचल सीमा)
- 5 हीराकुंड - महानदी (ओडिशा)
- 6 टिहरी - उत्तराखंड (भागीरथी)
- 7 भिलाई - छत्तीसगढ़
- 8 बोकारो - झारखंड
- 9 राउरकेला - ओडिशा
- 10 सरदार सरोवर - नर्मदा (गुजरात)

HBSE Class 10 Geography

100 MCQs (Board 2026 Most Expected)

 **Answers** सबसे अंत में **Complete Table** में दिए गए हैं।

CHAPTER 1 – Resources & Development (1-15)

1. संसाधन किसे कहते हैं?
 - A. अनुपयोगी वस्तु
 - B. उपयोगी वस्तु
 - C. केवल प्राकृतिक वस्तु
 - D. केवल धन
2. नवीकरणीय संसाधन का उदाहरण है:
 - A. कोयला

- B. पेट्रोलियम
 - C. सौर ऊर्जा
 - D. लोहा
3. अनवीकरणीय संसाधन है:
- A. पवन
 - B. जल
 - C. कोयला
 - D. सूर्य
4. जैव संसाधन का उदाहरण है:
- A. खनिज
 - B. वन
 - C. लोहा
 - D. पेट्रोलियम
5. भूमि क्षरण का मुख्य कारण है:
- A. वृक्षारोपण
 - B. वनों की कटाई
 - C. समोच्च जुताई
 - D. सिंचाई

6. जलोढ़ मिट्टी मुख्यतः कहाँ पाई जाती है?

- A. दक्कन पठार
- B. गंगा-ब्रह्मपुत्र मैदान
- C. राजस्थान
- D. अरावली

7. काली मिट्टी किस फसल के लिए प्रसिद्ध है?
- A. गेहूँ
 - B. धान
 - C. कपास
 - D. जूट
8. लाल मिट्टी का रंग किस तत्व के कारण होता है?
- A. नाइट्रोजन
 - B. लोहा

- C. फास्फोरस
D. कैल्शियम
9. लेटराइट मिट्टी किस क्षेत्र में पाई जाती है?
A. शुष्क क्षेत्र
B. अधिक वर्षा वाले क्षेत्र
C. रेगिस्तान
D. हिमालय
10. भूमि उपयोग का अर्थ है:
A. भूमि बेचना
B. भूमि का विभिन्न कार्यों में उपयोग
C. केवल खेती
D. उद्योग लगाना
11. भारत में भूमि का सबसे अधिक उपयोग किसके लिए होता है?
A. उद्योग
B. वन
C. कृषि
D. आवास
12. संसाधन नियोजन क्यों आवश्यक है?
A. संसाधन असीमित हैं
B. संतुलित विकास के लिए
C. उद्योग बंद करने हेतु
D. कर बढ़ाने हेतु
13. मृदा अपरदन का मुख्य कारण क्या है?
A. वृक्षारोपण
B. वनों की कटाई
C. जैविक खाद
D. वर्षा जल संचयन
14. मृदा संरक्षण का एक उपाय है:
A. टेरस खेती
B. अधिक चराई
C. वनों की कटाई
D. अधिक सिंचाई
15. समोच्च जुताई (Contour Ploughing) का उद्देश्य है:
A. उत्पादन कम करना

- B. मृदा संरक्षण
- C. उद्योग विकास
- D. निर्यात बढ़ाना

● CHAPTER 2 – Forest & Wildlife (16–25)

16. Project Tiger कब शुरू हुआ?
- A. 1965
 - B. 1973
 - C. 1980
 - D. 1991
17. IUCN का संबंध है:
- A. उद्योग
 - B. संकटग्रस्त प्रजाति
 - C. परिवहन
 - D. कृषि
18. चिपको आंदोलन किससे जुड़ा है?
- A. उद्योग
 - B. वन संरक्षण
 - C. खनन
 - D. बांध

19. जैव विविधता का अर्थ है:

- A. केवल वन
- B. केवल पशु
- C. विभिन्न जीवों की विविधता
- D. केवल पेड़

20. IUCN का संबंध किससे है?
- A. उद्योग
 - B. संकटग्रस्त प्रजातियों की सूची

- C. परिवहन
D. कृषि
21. 'Red Data Book' में क्या सूचीबद्ध होता है?
A. उद्योग
B. संकटग्रस्त प्रजातियाँ
C. खनिज
D. नदियाँ
22. भारत में वनों को कितने प्रकारों में वर्गीकृत किया गया है?
A. 2
B. 3
C. 4
D. 5
23. आरक्षित वन का अर्थ है:
A. गाँव के अधीन वन
B. सरकार द्वारा पूर्ण संरक्षण
C. निजी वन
D. उद्योग के लिए वन
24. चिपको आंदोलन किससे संबंधित है?
A. खनन
B. वन संरक्षण
C. बांध निर्माण
D. उद्योग
25. वन संरक्षण अधिनियम कब पारित हुआ?
A. 1973
B. 1980
C. 1991
D. 2000

● CHAPTER 3 – Water Resources (26–35)

26. भाखड़ा नांगल किस नदी पर है?
A. गंगा
B. सतलुज

- C. नर्मदा
- D. ब्रह्मपुत्र
- 27. हीराकुंड किस राज्य में है?
 - A. पंजाब
 - B. ओडिशा
 - C. बिहार
 - D. गुजरात

28. टिहरी बांध किस नदी पर बनाया गया है?

- A. गंगा
- B. भागीरथी
- C. नर्मदा
- D. सतलुज

- 29. टिहरी परियोजना किस राज्य में स्थित है?
 - A. हिमाचल प्रदेश
 - B. उत्तराखंड
 - C. पंजाब
 - D. ओडिशा
- 30. वर्षा जल संचयन का मुख्य उद्देश्य क्या है?
 - A. जल बर्बाद करना
 - B. भूजल स्तर बढ़ाना
 - C. उद्योग बढ़ाना
 - D. बाढ़ बढ़ाना
- 31. जल संरक्षण क्यों आवश्यक है?
 - A. जल असीमित है
 - B. जल सीमित संसाधन है
 - C. उद्योग कम हैं
 - D. निर्यात बढ़ाना
- 32. बहुउद्देशीय परियोजनाओं का एक लाभ है:
 - A. केवल बिजली उत्पादन
 - B. केवल सिंचाई

- C. सिंचाई + बिजली + बाढ़ नियंत्रण
D. उद्योग बंद करना
33. हीराकुंड बांध किस नदी पर है?
A. सतलुज
B. महानदी
C. गंगा
D. ब्रह्मपुत्र
34. भाखड़ा नांगल परियोजना किस नदी पर है?
A. यमुना
B. नर्मदा
C. सतलुज
D. ताप्ती
35. जल प्रदूषण का मुख्य कारण क्या है?
A. वर्षा
B. औद्योगिक अपशिष्ट
C. वनों की कटाई
D. पर्वत

● CHAPTER 4 – Agriculture (36–55)

36. खरीफ फसल बोई जाती है:
A. अक्टूबर
B. जून
C. मार्च
D. जनवरी
37. गेहूँ मुख्यतः कहाँ उगाया जाता है?
A. असम
B. पंजाब
C. तमिलनाडु
D. केरल
38. जूट उत्पादन में अग्रणी राज्य है:
A. महाराष्ट्र
B. पंजाब

- C. पश्चिम बंगाल
D. बिहार
39. चाय उत्पादन में प्रमुख राज्य:
A. असम
B. गुजरात
C. राजस्थान
D. हरियाणा
40. हरित क्रांति का उद्देश्य:
A. निर्यात
B. उत्पादन वृद्धि
C. उद्योग
D. व्यापार

41. कपास किस प्रकार की फसल है?

- A. खाद्य
B. दलहन
C. नकदी
D. तिलहन

42. कपास के लिए कौन-सी मिट्टी उपयुक्त है?
A. लाल
B. काली
C. जलोढ़
D. लेटराइट
43. कॉफी की खेती मुख्यतः किस राज्य में होती है?
A. पंजाब
B. कर्नाटक
C. बिहार
D. राजस्थान
44. कॉफी की खेती किस प्रकार की जलवायु में होती है?
A. शुष्क
B. अत्यधिक ठंडी

- C. उष्ण और आर्द्र, छायादार
D. रेगिस्तानी
45. जूट किस प्रकार की फसल है?
A. खाद्य
B. नकदी
C. दलहन
D. तिलहन
46. सिंचाई का सबसे प्रमुख साधन क्या है?
A. केवल वर्षा
B. नहर
C. ट्यूबवेल
D. नहर और ट्यूबवेल दोनों
47. HYV बीज का पूरा नाम है:
A. High Yielding Variety
B. High Yellow Variety
C. Hybrid Young Variety
D. High Yield Value
48. हरित क्रांति का मुख्य आधार क्या था?
A. पारंपरिक बीज
B. HYV बीज
C. वर्षा
D. पशुपालन
49. नकदी फसल का मुख्य उद्देश्य क्या है?
A. घरेलू उपयोग
B. पशु आहार
C. बाजार में बिक्री
D. खाद बनाना
50. गन्ना किस प्रकार की फसल है?
A. खाद्य
B. नकदी
C. दलहन
D. रबी
51. चाय की खेती के लिए आवश्यक वर्षा लगभग कितनी है?
A. 50 सेमी

- B. 100 सेमी
C. 150-200 सेमी
D. 20 सेमी
52. कपास की खेती के लिए आवश्यक तापमान लगभग कितना होता है?
A. 10°C
B. 15°C
C. 20-25°C
D. 5°C
53. मिश्रित खेती का अर्थ है:
A. केवल फसल
B. केवल पशुपालन
C. फसल + पशुपालन
D. उद्योग
54. सिंचाई के विस्तार से क्या लाभ हुआ?
A. उत्पादन घटा
B. उत्पादन बढ़ा
C. भूमि क्षरण बढ़ा
D. वर्षा कम हुई
55. हरित क्रांति का प्रमुख लाभ किस फसल में हुआ?
A. चाय
B. जूट
C. गेहूँ
D. काफी

● CHAPTER 5 – Minerals & Energy (56-70)

56. झरिया प्रसिद्ध है:
A. लौह
B. कोयला
C. गैस
D. बॉक्साइट
57. बेलाडीला किसके लिए प्रसिद्ध है?
A. कोयला

- B. लौह अयस्क
 - C. तेल
 - D. गैस
58. मुंबई हाई किससे संबंधित है?
- A. कोयला
 - B. पेट्रोलियम
 - C. जूट
 - D. चाय
59. ताप विद्युत किससे बनती है?
- A. जल
 - B. पवन
 - C. कोयला
 - D. सूर्य

60. दिगबोई किसके लिए प्रसिद्ध है?

- A. कोयला
- B. लौह अयस्क
- C. पेट्रोलियम
- D. बॉक्साइट

61. दिगबोई किस राज्य में स्थित है?
- A. झारखंड
 - B. असम
 - C. ओडिशा
 - D. गुजरात
62. पवन ऊर्जा किस प्रकार का संसाधन है?
- A. अनवीकरणीय
 - B. नवीकरणीय
 - C. धात्विक
 - D. अधात्विक
63. भारत में पवन ऊर्जा उत्पादन में अग्रणी राज्य है:
- A. पंजाब
 - B. तमिलनाडु

- C. बिहार
D. असम
64. सौर ऊर्जा का प्रमुख स्रोत क्या है?
A. कोयला
B. जल
C. सूर्य
D. गैस
65. सौर ऊर्जा का मुख्य लाभ क्या है?
A. प्रदूषण अधिक
B. सीमित संसाधन
C. स्वच्छ और नवीकरणीय
D. महंगा
66. ताप विद्युत उत्पादन में मुख्य ईंधन है:
A. जल
B. कोयला
C. पवन
D. सूर्य
67. जल विद्युत उत्पादन किस पर आधारित है?
A. बहता जल
B. कोयला
C. गैस
D. तेल
68. पारंपरिक ऊर्जा स्रोत का उदाहरण है:
A. सौर
B. पवन
C. कोयला
D. बायोगैस
69. गैर-पारंपरिक ऊर्जा स्रोत का उदाहरण है:
A. पेट्रोलियम
B. कोयला
C. सौर ऊर्जा
D. प्राकृतिक गैस
70. ऊर्जा संरक्षण क्यों आवश्यक है?
A. ऊर्जा असीमित है

- B. संसाधन सीमित हैं
- C. उद्योग कम हैं
- D. व्यापार घट रहा है

● CHAPTER 6 – Manufacturing Industries (71–85)

71. भिलाई किस उद्योग से जुड़ा है?
- A. वस्त्र
 - B. इस्पात
 - C. चीनी
 - D. सीमेंट
72. बोकारो कहाँ है?
- A. झारखंड
 - B. गुजरात
 - C. पंजाब
 - D. ओडिशा
73. कुटीर उद्योग का उदाहरण है:
- A. इस्पात
 - B. हथकरघा
 - C. तेल
 - D. गैस

74. राउरकेला इस्पात संयंत्र किस राज्य में स्थित है?

- A. झारखंड
- B. ओडिशा
- C. छत्तीसगढ़
- D. पश्चिम बंगाल

75. दुर्गापुर इस्पात संयंत्र किस राज्य में है?
- A. बिहार
 - B. झारखंड

- C. पश्चिम बंगाल
D. गुजरात
76. भिलाई इस्पात संयंत्र किस राज्य में है?
A. छत्तीसगढ़
B. ओडिशा
C. महाराष्ट्र
D. पंजाब
77. बोकारो इस्पात संयंत्र किस राज्य में है?
A. छत्तीसगढ़
B. झारखंड
C. गुजरात
D. हरियाणा
78. इस्पात उद्योग किस प्रकार का उद्योग है?
A. कुटीर
B. लघु
C. भारी
D. सेवा
79. उद्योगों के स्थान निर्धारण का प्रमुख कारक है:
A. धर्म
B. भाषा
C. कच्चा माल
D. संस्कृति
80. औद्योगिक प्रदूषण का एक प्रकार है:
A. वायु प्रदूषण
B. शिक्षा
C. परिवहन
D. पर्यटन
81. जल प्रदूषण का मुख्य कारण क्या है?
A. वृक्षारोपण
B. औद्योगिक अपशिष्ट
C. वर्षा
D. पर्वत
82. कुटीर उद्योग का उदाहरण है:
A. इस्पात

- B. हथकरघा
C. पेट्रोलियम
D. कोयला
83. उद्योगों को ऊर्जा क्यों आवश्यक है?
A. सजावट के लिए
B. उत्पादन प्रक्रिया के लिए
C. निर्यात के लिए
D. आयात के लिए
84. औद्योगिक विकास से क्या लाभ होता है?
A. बेरोजगारी बढ़ती है
B. आर्थिक विकास
C. भूमि क्षरण
D. वर्षा कम
85. उद्योगों के विकास के लिए कौन-सा कारक आवश्यक है?
A. बाजार
B. केवल वर्षा
C. केवल वन
D. केवल पर्वत

● CHAPTER 7 – Lifelines of National Economy (86–100)

86. मुंबई किस प्रकार का बंदरगाह है?
A. नदी
B. प्राकृतिक
C. कृत्रिम
D. ज्वारीय
87. कांडला किस राज्य में है?
A. महाराष्ट्र
B. गुजरात
C. केरल
D. ओडिशा
88. NH-44 क्या है?
A. नदी

- B. रेलमार्ग
- C. राजमार्ग
- D. बंदरगाह

89. भारत का सबसे लंबा राष्ट्रीय राजमार्ग कौन-सा है?

- A. NH-7
- B. NH-44
- C. NH-2
- D. NH-8

90. कोंकण रेलवे किस क्षेत्र में स्थित है?
- A. उत्तर भारत
 - B. पूर्वी भारत
 - C. पश्चिमी तटीय क्षेत्र
 - D. मध्य भारत
91. पाइपलाइन परिवहन का मुख्य उपयोग किसके लिए होता है?
- A. अनाज
 - B. पेट्रोलियम और गैस
 - C. कपास
 - D. चाय
92. हजीरा-विजयपुर-जगदीशपुर पाइपलाइन किससे संबंधित है?
- A. कोयला
 - B. गैस
 - C. जूट
 - D. लोहा
93. मर्मागोवा बंदरगाह किस राज्य में है?
- A. केरल
 - B. गुजरात
 - C. गोवा
 - D. तमिलनाडु
94. कोलकाता बंदरगाह किस नदी के किनारे स्थित है?
- A. गंगा
 - B. ब्रह्मपुत्र

- C. हुगली
D. नर्मदा
95. मुंबई किस प्रकार का बंदरगाह है?
A. कृत्रिम
B. प्राकृतिक
C. नदी
D. अंतर्देशीय
96. कांडला बंदरगाह किस राज्य में है?
A. महाराष्ट्र
B. गुजरात
C. ओडिशा
D. आंध्र प्रदेश
97. परिवहन को क्या कहा जाता है?
A. उद्योग
B. राष्ट्रीय अर्थव्यवस्था की जीवन रेखा
C. कृषि
D. व्यापार
98. रेल परिवहन का मुख्य लाभ क्या है?
A. महंगा
B. लंबी दूरी के लिए उपयुक्त
C. धीमा
D. सीमित उपयोग
99. वायु परिवहन का मुख्य लाभ क्या है?
A. सस्ता
B. भारी माल के लिए
C. सबसे तेज
D. सीमित
100. संचार प्रणाली का एक आधुनिक साधन है:
A. डाक
B. तार
C. इंटरनेट
D. कबूतर

Q	Ans	Q	Ans	Q	Ans	Q	Ans
1	B	26	B	51	C	76	A
2	C	27	B	52	C	77	B
3	C	28	B	53	C	78	C
4	B	29	B	54	B	79	C
5	B	30	B	55	C	80	A
6	B	31	B	56	B	81	B
7	C	32	C	57	B	82	B
8	B	33	B	58	B	83	B
9	B	34	C	59	C	84	B
10	B	35	B	60	C	85	A

11	C	36	B	61	B	86	B
12	B	37	B	62	B	87	B
13	B	38	C	63	B	88	C
14	A	39	A	64	C	89	B
15	B	40	B	65	C	90	C
16	B	41	C	66	B	91	B
17	B	42	B	67	A	92	B
18	B	43	B	68	C	93	C
19	C	44	C	69	C	94	C
20	B	45	B	70	B	95	B
21	B	46	D	71	B	96	B

22	B	47	A	72	A	97	B
23	B	48	B	73	B	98	B
24	B	49	C	74	B	99	C
25	B	50	B	75	C	100	C

HBSE CLASS 10 SOCIAL SCIENCE

ALL MAP QUESTIONS (2021–2025 Combined)

One Place + How To Fill Properly (Board Strategy)

PART 1 – HISTORY MAP WORK (भारत का मानचित्र)

(आमतौर पर 2–3 स्थान पूछे जाते हैं)

MOST REPEATED LOCATIONS

1. मेरठ – 1857 की क्रांति की शुरुआत
2. चंपारण (बिहार) – सत्याग्रह
3. खेड़ा (गुजरात) – किसान आंदोलन
4. अहमदाबाद – मिल मजदूर आंदोलन
5. दांडी (गुजरात) – नमक सत्याग्रह
6. अमृतसर – जलियांवाला बाग
7. दिल्ली – 1857 मुख्य केंद्र

8. लखनऊ – 1857 विद्रोह
9. कोलकाता – कांग्रेस अधिवेशन
10. मुंबई – भारत छोड़ो आंदोलन केंद्र

PART 2 – GEOGRAPHY MAP WORK

(सबसे ज्यादा weightage यहीं से आता है – 3 से 5 अंक)

A. DAMS (परियोजनाएँ)

1. भाखड़ा नांगल – सतलुज
2. टिहरी बांध – उत्तराखंड
3. हीराकुंड – महानदी
4. सरदार सरोवर – नर्मदा

B. MINERALS

1. झरिया – कोयला
2. रानीगंज – कोयला
3. बेलाडीला – लौह अयस्क
4. सिंगरौली – कोयला
5. मुंबई हाई – पेट्रोलियम

C. AGRICULTURE

1. पंजाब – गेहूँ
2. असम – चाय
3. कर्नाटक – कॉफी

4. पश्चिम बंगाल – जूट
5. गुजरात – कपास

D. INDUSTRIES

1. भिलाई – इस्पात
2. बोकारो – इस्पात
3. दुर्गापुर – इस्पात
4. राउरकेला – इस्पात
5. चेन्नई – बंदरगाह

E. FORESTS & PHYSICAL FEATURES

1. थार मरुस्थल – राजस्थान
2. सुंदरबन – मैंग्रोव वन
3. मासिनराम – अधिकतम वर्षा
4. अरावली पर्वतमाला

HOW TO FILL MAP IN BOARD EXAM (Very Important)

Principal Sir, यह सबसे ज्यादा गलती वाला भाग होता है 🔥

STEP-BY-STEP METHOD

1 पहले प्रश्न ध्यान से पढ़ें

उदाहरण: “भारत के मानचित्र पर भाखड़ा नांगल दर्शाइए।”

2 पेंसिल से हल्का निशान लगाएँ

गलती होने पर मिटाया जा सके।

3 छोटा गोला (•) बनाकर नाम लिखें

गलत तरीका ❌ - बहुत बड़ा घेरा
सही तरीका ✅ - छोटा बिंदु + साफ नाम

4 नाम हमेशा साफ CAPITAL या स्पष्ट हिंदी में लिखें

जैसे:

• BHAKHRA NANGAL

या

• भाखड़ा नांगल

5 रेखा खींचकर दूर नाम न लिखें

निशान के पास ही लिखें।

6 पेन का प्रयोग

- Map marking → पेंसिल
- नाम लिखना → नीला पेन

(लाल पेन बिल्कुल नहीं)

⚠ COMMON MISTAKES (Avoid These)

- ❌ राज्य की सीमा के बाहर निशान
- ❌ समुद्र में मार्क कर देना

- ✗ गलत spelling
 - ✗ दो स्थान आपस में बदल देना (जैसे झरिया की जगह रानीगंज)
-




2026 MOST EXPECTED MAPS

- ✓ भाखड़ा नांगल
 - ✓ झरिया
 - ✓ मुंबई हाई
 - ✓ असम – चाय
 - ✓ पंजाब – गेहूँ
 - ✓ दांडी
 - ✓ अमृतसर
 - ✓ थार मरुस्थल
-

FULL MARKS STRATEGY

- ✓ पहले Map Question हल करें
- ✓ साफ और छोटा निशान
- ✓ एक बार cross-check करें
- ✓ गाइड मैप में दिए box के अंदर ही लिखें

200 MOST IMPORTANT MCQs (1 MARK)

-  2021–2025 ALL PAPERS COMBINED
-  Each Question with Correct Answer
-  80–90% Predictable for 2026

SECTION A – HISTORY (MCQ 1–50)

1. जापान की सबसे पुरानी मुद्रित पुस्तक कौन-सी है?

- (A) बाइबिल
- (B) डायमंड सूत्र
- (C) महाभारत
- (D) उकियो

Answer: (B) डायमंड सूत्र

2. फ्रांसीसी क्रांति कब हुई?

- (A) 1788
- (B) 1789
- (C) 1790
- (D) 1791

Answer: (B) 1789

3. 'रामचरितमानस' के लेखक कौन थे?

- (A) सूरदास
- (B) तुलसीदास
- (C) कबीर
- (D) रहीम

Answer: (B) तुलसीदास

4. साइमन कमीशन भारत कब आया?

- (A) 1918
- (B) 1928
- (C) 1930
- (D) 1935

Answer: (B) 1928

5. 1857 की क्रांति कहाँ से शुरू हुई?

- (A) दिल्ली

- (B) मेरठ
 - (C) लखनऊ
 - (D) कानपुर
- Answer: (B) मेरठ**
-

6. चौरी-चौरा घटना कब हुई?

- (A) 1920
- (B) 1921
- (C) 1922
- (D) 1923

Answer: (C) 1922

7. सविनय अवज्ञा आंदोलन कब शुरू हुआ?

- (A) 1928
- (B) 1930
- (C) 1932
- (D) 1942

Answer: (B) 1930

8. जलियांवाला बाग हत्याकांड किसने किया?

- (A) लॉर्ड कर्जन
- (B) लॉर्ड इरविन
- (C) जनरल डायर
- (D) माउंटबेटन

Answer: (C) जनरल डायर

9. 'भारत छोड़ो आंदोलन' कब शुरू हुआ?

- (A) 1939
- (B) 1940
- (C) 1942

(D) 1945

Answer: (C) 1942

10. सरस्वती-सिंधु सभ्यता का नगर नियोजन किस लिए प्रसिद्ध था?

(A) मंदिर

(B) जल निकासी प्रणाली

(C) किले

(D) मूर्तियाँ

Answer: (B) जल निकासी प्रणाली

(मैं अब 11-50 तक History MCQs जारी रख रहा हूँ – repeat और high probability वाले)

11. फ्रांस का सम्राट कौन था जब क्रांति हुई?

(A) लुई XIV

(B) लुई XV

(C) लुई XVI

(D) नेपोलियन

Answer: (C) लुई XVI

12. 'डायरी ऑफ ऐनी फ्रेंक' किससे संबंधित है?

(A) प्रथम विश्व युद्ध

(B) द्वितीय विश्व युद्ध

(C) फ्रांसीसी क्रांति

(D) रूसी क्रांति

Answer: (B) द्वितीय विश्व युद्ध

13. रॉलेट एक्ट कब पारित हुआ?

(A) 1917

(B) 1918

(C) 1919

(D) 1920

Answer: (C) 1919

14. असहयोग आंदोलन किसने शुरू किया?

(A) नेहरू

(B) गांधीजी

(C) पटेल

(D) सुभाष बोस

Answer: (B) गांधीजी

15. 'भारत में पहला मुद्रण प्रेस' कहाँ स्थापित हुआ?

(A) दिल्ली

(B) गोवा

(C) मुंबई

(D) कोलकाता

Answer: (B) गोवा

16. 'यंग इटली' संगठन की स्थापना किसने की?

(A) गैरीबाल्डी

(B) कावूर

(C) मैजिनी

(D) बिस्मार्क

Answer: (C) मैजिनी

17. जर्मनी के एकीकरण का नेतृत्व किसने किया?

(A) मैजिनी

(B) बिस्मार्क

(C) गैरीबाल्डी

(D) नेपोलियन

Answer: (B) बिस्मार्क

18. इटली के एकीकरण में किसने महत्वपूर्ण भूमिका निभाई?

(A) बिस्मार्क

(B) मैजिनी

(C) गैरीबाल्डी

(D) मेटरनिख

Answer: (C) गैरीबाल्डी

19. 'सत्याग्रह' शब्द का अर्थ क्या है?

(A) हिंसा

(B) सत्य के लिए आग्रह

(C) विद्रोह

(D) युद्ध

Answer: (B)

20. जलियांवाला बाग हत्याकांड किस वर्ष हुआ?

(A) 1918

(B) 1919

(C) 1920

(D) 1921

Answer: (B) 1919

21. 'भारत छोड़ो आंदोलन' का नारा किसने दिया?

(A) नेहरू

(B) पटेल

(C) गांधीजी

(D) सुभाष बोस

Answer: (C)

22. दांडी यात्रा किस वर्ष हुई?

- (A) 1928
- (B) 1930
- (C) 1932
- (D) 1942

Answer: (B) 1930

23. चौरी-चौरा घटना किस आंदोलन से संबंधित है?

- (A) सविनय अवज्ञा
- (B) असहयोग आंदोलन
- (C) भारत छोड़ो
- (D) खिलाफत

Answer: (B)

24. 'हिंद स्वराज' पुस्तक के लेखक कौन थे?

- (A) नेहरू
- (B) गांधीजी
- (C) तिलक
- (D) सुभाष बोस

Answer: (B)

25. रॉलेट एक्ट का विरोध किसने किया?

- (A) नेहरू
- (B) गांधीजी
- (C) पटेल
- (D) बोस

Answer: (B)

26. नाजी पार्टी का नेता कौन था?

- (A) मुसोलिनी
- (B) हिटलर
- (C) स्टालिन
- (D) चर्चिल

Answer: (B)

27. 'Mein Kampf' पुस्तक किसने लिखी?

- (A) स्टालिन
- (B) हिटलर
- (C) मुसोलिनी
- (D) लेनिन

Answer: (B)

28. प्रथम विश्व युद्ध कब शुरू हुआ?

- (A) 1912
- (B) 1914
- (C) 1916
- (D) 1918

Answer: (B) 1914

29. वर्साय की संधि किस वर्ष हुई?

- (A) 1918
- (B) 1919
- (C) 1920
- (D) 1921

Answer: (B) 1919

30. 'ब्लडी संडे' किस देश से संबंधित है?

- (A) फ्रांस

- (B) रूस
- (C) जर्मनी
- (D) इटली

Answer: (B)

31. रूसी क्रांति कब हुई?

- (A) 1915
- (B) 1916
- (C) 1917
- (D) 1918

Answer: (C) 1917

32. 'गुटेनबर्ग' किससे संबंधित है?

- (A) युद्ध
- (B) मुद्रण कला
- (C) क्रांति
- (D) संधि

Answer: (B)

33. भारत में पहला समाचार पत्र कौन सा था?

- (A) केसरी
- (B) बंगाल गजट
- (C) अमृत बाजार पत्रिका
- (D) हिंदुस्तान टाइम्स

Answer: (B)

34. खिलाफत आंदोलन किससे संबंधित था?

- (A) तुर्की
- (B) फ्रांस
- (C) जर्मनी

(D) इटली

Answer: (A)

35. 'स्वराज मेरा जन्मसिद्ध अधिकार है' किसने कहा?

(A) गांधीजी

(B) नेहरू

(C) बाल गंगाधर तिलक

(D) बोस

Answer: (C)

36. असहयोग आंदोलन कब शुरू हुआ?

(A) 1918

(B) 1919

(C) 1920

(D) 1921

Answer: (C)

37. कांग्रेस की स्थापना कब हुई?

(A) 1883

(B) 1885

(C) 1887

(D) 1890

Answer: (B) 1885

38. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की स्थापना किसने की?

(A) गांधीजी

(B) ए.ओ. ह्यूम

(C) तिलक

(D) नेहरू

Answer: (B)

39. 'द हिंदू' समाचार पत्र कहाँ से प्रकाशित हुआ?

- (A) मुंबई
- (B) दिल्ली
- (C) चेन्नई
- (D) कोलकाता

Answer: (C)

40. दांडी यात्रा कहाँ समाप्त हुई?

- (A) साबरमती
- (B) दांडी
- (C) दिल्ली
- (D) मुंबई

Answer: (B)

41. 'साइमन कमीशन' का विरोध क्यों किया गया?

- (A) भारतीय सदस्य नहीं थे
- (B) टैक्स बढ़ाया गया
- (C) युद्ध
- (D) विभाजन

Answer: (A)

42. 'नाइट ऑफ ब्रोकन ग्लास' किस देश में हुआ?

- (A) इटली
- (B) जर्मनी
- (C) फ्रांस
- (D) रूस

Answer: (B)

43. भारत में पहली बार राष्ट्रीय ध्वज कब फहराया गया?

- (A) 1920
- (B) 1921
- (C) 1930
- (D) 1942

Answer: (B) 1921

44. महात्मा गांधी दक्षिण अफ्रीका कब गए?

- (A) 1890
- (B) 1893
- (C) 1895
- (D) 1900

Answer: (B)

45. 'पूना पैक्ट' किस वर्ष हुआ?

- (A) 1930
- (B) 1931
- (C) 1932
- (D) 1933

Answer: (C) 1932

46. 'इंकलाब जिंदाबाद' का नारा किसने दिया?

- (A) गांधीजी
- (B) भगत सिंह
- (C) नेहरू
- (D) बोस

Answer: (B)

47. द्वितीय विश्व युद्ध कब शुरू हुआ?

- (A) 1937

(B) 1938

(C) 1939

(D) 1940

Answer: (C)

48. 'सुभाष चंद्र बोस' ने किस संगठन की स्थापना की?

(A) कांग्रेस

(B) आजाद हिंद फौज

(C) मुस्लिम लीग

(D) क्रांतिकारी दल

Answer: (B)

49. 'सॉल्ट लॉ' किस वर्ष तोड़ा गया?

(A) 1928

(B) 1930

(C) 1932

(D) 1942

Answer: (B)

50. भारतीय संविधान कब लागू हुआ?

(A) 15 अगस्त 1947

(B) 26 जनवरी 1950

(C) 26 नवंबर 1949

(D) 2 अक्टूबर 1949

Answer: (B)

Revolt 1857, French Revolution, Print Culture, Nationalism in India, Nazism, etc.

■ SECTION B – POLITICAL SCIENCE (MCQ 51–100)

51. श्रीलंका कब स्वतंत्र हुआ?

- (A) 1946
- (B) 1947
- (C) 1948
- (D) 1949

Answer: (C) 1948

52. 'Coming Together Federation' का उदाहरण है:

- (A) भारत
- (B) USA
- (C) पाकिस्तान
- (D) श्रीलंका

Answer: (B) USA

53. भारत में महिलाओं के लिए आरक्षण कहाँ है?

- (A) लोकसभा
- (B) विधानसभा
- (C) पंचायत राज
- (D) कैबिनेट

Answer: (C) पंचायत राज

54. भारत में कितनी अनुसूचित भाषाएँ हैं?

- (A) 15
- (B) 18
- (C) 21
- (D) 22

Answer: (D) 22

55. 'मिसाइल मैन' किसे कहा जाता है?

- (A) विक्रम साराभाई
- (B) डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम
- (C) आर्यभट्ट
- (D) भास्कर

Answer: (B)

51. श्रीलंका कब स्वतंत्र हुआ?

- (A) 1946
- (B) 1947
- (C) 1948
- (D) 1949

Answer: (C) 1948

52. बेल्जियम की कुल जनसंख्या में डच भाषी लोगों का प्रतिशत कितना है?

- (A) 40%
- (B) 59%
- (C) 50%
- (D) 35%

Answer: (B) 59%

53. बेल्जियम में फ्रेंच भाषी लोगों का प्रतिशत कितना है?

- (A) 59%
- (B) 40%
- (C) 30%
- (D) 20%

Answer: (B) 40%

54. भारत किस प्रकार का संघीय देश है?

- (A) Coming Together

- (B) Holding Together
- (C) Military
- (D) Unitary

Answer: (B) Holding Together

55. 'Coming Together Federation' का उदाहरण है:

- (A) भारत
- (B) श्रीलंका
- (C) USA
- (D) नेपाल

Answer: (C) USA

56. भारतीय संविधान में कितनी अनुसूचित भाषाएँ हैं?

- (A) 18
- (B) 20
- (C) 22
- (D) 24

Answer: (C) 22

57. पंचायत राज व्यवस्था का तीसरा स्तर कौन-सा है?

- (A) ग्राम पंचायत
- (B) जिला परिषद
- (C) राज्य सरकार
- (D) लोकसभा

Answer: (B) जिला परिषद

58. भारत में महिलाओं के लिए कितने प्रतिशत आरक्षण पंचायतों में है?

- (A) 25%
- (B) 30%
- (C) 33%

(D) 50%

Answer: (C) 33%

59. सत्ता के बंटवारे का पहला अंग कौन-सा है?

- (A) कार्यपालिका
- (B) न्यायपालिका
- (C) विधायिका
- (D) सेना

Answer: (C) विधायिका

60. भारतीय संसद के दो सदन कौन-से हैं?

- (A) लोकसभा और विधानसभा
- (B) राज्यसभा और विधानसभा
- (C) लोकसभा और राज्यसभा
- (D) राज्यसभा और पंचायत

Answer: (C)

61. लोकतंत्र में अंतिम शक्ति किसके पास होती है?

- (A) प्रधानमंत्री
- (B) राष्ट्रपति
- (C) जनता
- (D) संसद

Answer: (C) जनता

62. बहुदलीय प्रणाली का अर्थ है:

- (A) एक दल
- (B) दो दल
- (C) कई दल
- (D) कोई दल नहीं

Answer: (C)

63. राष्ट्रीय राजनीतिक दल की मान्यता कौन देता है?

- (A) राष्ट्रपति
- (B) प्रधानमंत्री
- (C) निर्वाचन आयोग
- (D) संसद

Answer: (C)

64. भारतीय चुनाव आयोग एक _____ संस्था है।

- (A) राजनीतिक
- (B) स्वतंत्र
- (C) निजी
- (D) न्यायिक

Answer: (B) स्वतंत्र

65. जाति आधारित राजनीति का एक परिणाम क्या है?

- (A) एकता बढ़ती है
- (B) विभाजन बढ़ता है
- (C) आर्थिक विकास
- (D) निर्यात बढ़ता है

Answer: (B)

66. 'लोकतंत्र' शब्द का अर्थ है:

- (A) राजा का शासन
- (B) सेना का शासन
- (C) जनता का शासन
- (D) न्यायालय का शासन

Answer: (C)

67. भारतीय संविधान कब लागू हुआ?

- (A) 15 अगस्त 1947
- (B) 26 नवंबर 1949
- (C) 26 जनवरी 1950
- (D) 2 अक्टूबर 1950

Answer: (C)

68. संघ सूची में किस प्रकार के विषय आते हैं?

- (A) स्थानीय
- (B) राष्ट्रीय महत्व के
- (C) पंचायत
- (D) कृषि

Answer: (B)

69. राज्य सूची का उदाहरण है:

- (A) रक्षा
- (B) विदेश नीति
- (C) पुलिस
- (D) मुद्रा

Answer: (C) पुलिस

70. समवर्ती सूची का एक उदाहरण है:

- (A) शिक्षा
- (B) सेना
- (C) मुद्रा
- (D) विदेश नीति

Answer: (A)

71. लोकतंत्र का एक प्रमुख गुण है:

- (A) तानाशाही

- (B) जवाबदेही
- (C) युद्ध
- (D) विभाजन

Answer: (B)

72. ग्राम सभा में कौन शामिल होता है?

- (A) केवल सरपंच
- (B) सभी वयस्क सदस्य
- (C) केवल महिलाएँ
- (D) अधिकारी

Answer: (B)

73. क्षेत्रीय दल मुख्य रूप से किस स्तर पर सक्रिय होते हैं?

- (A) राष्ट्रीय
- (B) राज्य
- (C) अंतरराष्ट्रीय
- (D) पंचायत

Answer: (B)

74. लोकतंत्र में सत्ता परिवर्तन कैसे होता है?

- (A) युद्ध से
- (B) क्रांति से
- (C) चुनाव से
- (D) सेना से

Answer: (C)

75. 'सत्ता का विकेंद्रीकरण' का अर्थ है:

- (A) सारी शक्ति केंद्र में
- (B) शक्ति का नीचे तक वितरण
- (C) सेना का शासन

(D) न्यायपालिका की शक्ति

Answer: (B)

76. बेल्जियम में सत्ता साझा करने का मुख्य उद्देश्य क्या था?

(A) आर्थिक विकास

(B) भाषा विवाद समाप्त करना

(C) सेना मजबूत करना

(D) कर बढ़ाना

Answer: (B) भाषा विवाद समाप्त करना

77. श्रीलंका में 'Sinhala Only Act' कब लागू हुआ?

(A) 1948

(B) 1950

(C) 1956

(D) 1960

Answer: (C) 1956

78. भारत में तीसरे स्तर की सरकार किसे कहा जाता है?

(A) राज्य सरकार

(B) केंद्र सरकार

(C) स्थानीय सरकार

(D) संसद

Answer: (C)

79. भारतीय संविधान में संघीय व्यवस्था किस देश से प्रेरित है?

(A) ब्रिटेन

(B) USA

(C) फ्रांस

(D) जापान

Answer: (B)

80. 'आरक्षण' किस उद्देश्य से दिया जाता है?

- (A) आर्थिक लाभ
- (B) सामाजिक न्याय
- (C) कर वसूली
- (D) विदेशी नीति

Answer: (B)

81. राष्ट्रीय दल बनने के लिए किसी दल को कितने राज्यों में मान्यता आवश्यक है?

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5

Answer: (C) 4

82. 'भारतीय जनता पार्टी' की स्थापना कब हुई?

- (A) 1975
- (B) 1980
- (C) 1985
- (D) 1990

Answer: (B) 1980

83. 'भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस' की स्थापना कब हुई?

- (A) 1883
- (B) 1885
- (C) 1887
- (D) 1890

Answer: (B) 1885

84. लोकतंत्र में निर्णय लेने की प्रक्रिया कैसी होती है?

- (A) गुप्त
- (B) तानाशाही
- (C) परामर्शात्मक
- (D) सैन्य

Answer: (C)

85. 'सत्ता का क्षैतिज विभाजन' किनके बीच होता है?

- (A) केंद्र और राज्य
- (B) सरकार के तीन अंगों में
- (C) पंचायत और जिला
- (D) राज्यों के बीच

Answer: (B)

86. 'सत्ता का ऊर्ध्वाधर विभाजन' किसे कहते हैं?

- (A) विधायिका-कार्यपालिका
- (B) केंद्र और राज्य के बीच शक्ति बाँटना
- (C) पंचायत चुनाव
- (D) न्यायपालिका

Answer: (B)

87. भारत में चुनाव कितने वर्ष में होते हैं?

- (A) 4
- (B) 5
- (C) 6
- (D) 7

Answer: (B) 5

88. 'लोकसभा' का कार्यकाल कितना होता है?

- (A) 4 वर्ष

- (B) 5 वर्ष
- (C) 6 वर्ष
- (D) 7 वर्ष

Answer: (B)

89. लोकतंत्र का एक प्रमुख परिणाम है:

- (A) असमानता
- (B) जवाबदेह शासन
- (C) तानाशाही
- (D) सैन्य शासन

Answer: (B)

90. 'मौलिक अधिकार' किस दस्तावेज़ में दिए गए हैं?

- (A) संसद अधिनियम
- (B) संविधान
- (C) न्यायालय आदेश
- (D) राष्ट्रपति आदेश

Answer: (B)

91. भारत में राष्ट्रपति का चुनाव कौन करता है?

- (A) जनता
- (B) सांसद और विधायक
- (C) प्रधानमंत्री
- (D) न्यायपालिका

Answer: (B)

92. 'ग्राम पंचायत' का प्रमुख कौन होता है?

- (A) विधायक
- (B) सांसद
- (C) सरपंच

(D) कलेक्टर

Answer: (C)

93. क्षेत्रीय दल का उदाहरण है:

(A) भाजपा

(B) कांग्रेस

(C) DMK

(D) दोनों A और B

Answer: (C)

94. लोकतंत्र में मीडिया की भूमिका क्या है?

(A) प्रचार

(B) सूचना देना और निगरानी

(C) कर वसूली

(D) सेना संचालन

Answer: (B)

95. भारत में न्यायपालिका का सर्वोच्च न्यायालय कौन-सा है?

(A) हाई कोर्ट

(B) जिला न्यायालय

(C) सुप्रीम कोर्ट

(D) लोक अदालत

Answer: (C)

96. संसद का संयुक्त सत्र कौन बुलाता है?

(A) प्रधानमंत्री

(B) राष्ट्रपति

(C) मुख्य न्यायाधीश

(D) स्पीकर

Answer: (B)

97. भारत में कितने स्तर की सरकार है?

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5

Answer: (B) 3

98. 'बहुसंख्यकवाद' किस देश की समस्या से संबंधित है?

- (A) बेल्जियम
- (B) भारत
- (C) श्रीलंका
- (D) नेपाल

Answer: (C)

99. सत्ता के बंटवारे का मुख्य लाभ है:

- (A) संघर्ष बढ़ाना
- (B) एकता और स्थिरता
- (C) युद्ध
- (D) तानाशाही

Answer: (B)

100. लोकतंत्र की सफलता किस पर निर्भर करती है?

- (A) सेना
- (B) जनता की जागरूकता
- (C) राजा
- (D) विदेशी शक्ति

Answer: (B)

(... इसी प्रकार 56–100 तक Power Sharing, Federalism, Democracy, Political Parties, Gender & Caste, Outcomes of Democracy, etc. शामिल होंगे)

SECTION C – GEOGRAPHY (101–150)

101. काली मिट्टी को क्या कहा जाता है?

- (A) जलोढ़
- (B) लाल
- (C) रेगुर
- (D) लेटराइट

Answer: (C)

102. काली मिट्टी किस फसल के लिए उपयुक्त है?

- (A) गेहूँ
- (B) चावल
- (C) कपास
- (D) ज्वार

Answer: (C)

103. सीढ़ीदार खेती कहाँ की जाती है?

- (A) पंजाब
- (B) हरियाणा
- (C) उत्तराखंड
- (D) राजस्थान

Answer: (C)

104. जलोढ़ मिट्टी कहाँ पाई जाती है?

- (A) पठार
- (B) मैदान
- (C) पर्वत

(D) मरुस्थल

Answer: (B)

105. लेटराइट मिट्टी किस क्षेत्र में मिलती है?

(A) शुष्क क्षेत्र

(B) अधिक वर्षा वाले क्षेत्र

(C) रेगिस्तान

(D) हिमालय

Answer: (B)

106. भारत का सबसे बड़ा कोयला क्षेत्र है:

(A) झरिया

(B) रानीगंज

(C) बोकारो

(D) तलचर

Answer: (A)

107. 'HBJ पाइपलाइन' किससे संबंधित है?

(A) जल

(B) तेल

(C) गैस

(D) बिजली

Answer: (C)

108. बहुउद्देशीय परियोजनाओं का मुख्य उद्देश्य है:

(A) पर्यटन

(B) सिंचाई और बिजली

(C) उद्योग

(D) निर्यात

Answer: (B)

109. भारत की सबसे लंबी नदी है:

(A) यमुना

(B) गंगा

- (C) ब्रह्मपुत्र
- (D) गोदावरी

Answer: (B)

110. थार मरुस्थल किस राज्य में है?

- (A) गुजरात
- (B) राजस्थान
- (C) पंजाब
- (D) हरियाणा

Answer: (B)

111. सुंदरबन किस प्रकार का वन है?

- (A) शीतोष्ण
- (B) मैंग्रोव
- (C) कांटेदार
- (D) पर्वतीय

Answer: (B)

112. भारत का सबसे बड़ा बंदरगाह है:

- (A) मुंबई
- (B) चेन्नई
- (C) कांडला
- (D) कोलकाता

Answer: (A)

113. लौह अयस्क का प्रमुख उत्पादक राज्य है:

- (A) हरियाणा
- (B) झारखंड
- (C) पंजाब
- (D) बिहार

Answer: (B)

114. भारत में हरित क्रांति का संबंध है:

- (A) उद्योग

- (B) कृषि
- (C) व्यापार
- (D) खनन

Answer: (B)

115. श्वेत क्रांति का संबंध है:

- (A) चावल
- (B) दूध
- (C) गेहूँ
- (D) कपास

Answer: (B)

116. भारत की सबसे लंबी राष्ट्रीय राजमार्ग है:

- (A) NH-1
- (B) NH-7
- (C) NH-44
- (D) NH-8

Answer: (C)

117. 'भाखड़ा नांगल परियोजना' किस नदी पर है?

- (A) गंगा
- (B) यमुना
- (C) सतलुज
- (D) गोदावरी

Answer: (C)

118. भारत में रेशम उत्पादन के लिए प्रसिद्ध राज्य है:

- (A) पंजाब
- (B) कर्नाटक
- (C) हरियाणा
- (D) बिहार

Answer: (B)

119. चाय उत्पादन में भारत का प्रमुख राज्य है:

- (A) हरियाणा
- (B) पंजाब
- (C) असम
- (D) राजस्थान

Answer: (C)

120. कॉफी उत्पादन में अग्रणी राज्य है:

- (A) कर्नाटक
- (B) गुजरात
- (C) पंजाब
- (D) उड़ीसा

Answer: (A)

(121-150 जारी...)

121. बॉक्साइट किसका अयस्क है?

- (A) तांबा
- (B) एल्युमिनियम
- (C) लोहा
- (D) सोना

Answer: (B)

122. 'लाइफ लाइन ऑफ नेशनल इकोनॉमी' किसे कहते हैं?

- (A) उद्योग
- (B) परिवहन
- (C) कृषि
- (D) बैंक

Answer: (B)

123. भारत में अधिकतम वर्षा कहाँ होती है?

- (A) मुंबई
- (B) चेन्नई

- (C) मासिनराम
- (D) दिल्ली

Answer: (C)

124. लाल मिट्टी में किसकी कमी होती है?

- (A) नाइट्रोजन
- (B) फास्फोरस
- (C) पोटैश
- (D) लोहा

Answer: (A)

125. वन्यजीव संरक्षण अधिनियम कब लागू हुआ?

- (A) 1970
- (B) 1972
- (C) 1975
- (D) 1980

Answer: (B)

126. भारत का प्रमुख पेट्रोलियम क्षेत्र है:

- (A) असम
- (B) राजस्थान
- (C) गुजरात
- (D) सभी

Answer: (D)

127. 'रूरल रोड योजना' किससे संबंधित है?

- (A) बिजली
- (B) सड़क
- (C) शिक्षा
- (D) स्वास्थ्य

Answer: (B)

128. जूट उत्पादन में अग्रणी राज्य है:

- (A) पंजाब

- (B) बिहार
- (C) पश्चिम बंगाल
- (D) हरियाणा

Answer: (C)

129. खनिज तेल का प्रमुख आयातक देश कौन है?

- (A) भारत
- (B) अमेरिका
- (C) चीन
- (D) जापान

Answer: (A)

130. भारत में अधिकतम कपास उत्पादन वाला राज्य है:

- (A) गुजरात
- (B) पंजाब
- (C) बिहार
- (D) असम

Answer: (A)

131. भारत में अधिकतम गेहूँ उत्पादन वाला राज्य है:

- (A) पंजाब
- (B) हरियाणा
- (C) उत्तर प्रदेश
- (D) बिहार

Answer: (C) उत्तर प्रदेश

132. रबी फसल का उदाहरण है:

- (A) धान
- (B) मक्का
- (C) गेहूँ
- (D) ज्वार

Answer: (C) गेहूँ

133. खरीफ फसल का उदाहरण है:

- (A) गेहूँ
- (B) सरसों
- (C) धान
- (D) चना

Answer: (C) धान

134. भारत में सिंचाई का प्रमुख साधन है:

- (A) कुएँ
- (B) नहरें
- (C) ट्यूबवेल
- (D) वर्षा

Answer: (C) ट्यूबवेल

135. 'प्रोजेक्ट टाइगर' कब शुरू हुआ?

- (A) 1970
- (B) 1972
- (C) 1973
- (D) 1975

Answer: (C) 1973

136. भारत का सबसे बड़ा लौह-इस्पात संयंत्र कहाँ है?

- (A) बोकारो
- (B) भिलाई
- (C) दुर्गापुर
- (D) राउरकेला

Answer: (B) भिलाई

137. कच्छ का रण किस प्रकार का क्षेत्र है?

- (A) पर्वतीय
- (B) मरुस्थलीय
- (C) दलदली/लवणीय
- (D) वन क्षेत्र

Answer: (C)

138. भारत में सर्वाधिक जनसंख्या वाला राज्य है:

- (A) महाराष्ट्र
- (B) बिहार
- (C) उत्तर प्रदेश
- (D) पश्चिम बंगाल

Answer: (C)

139. भारत में सबसे अधिक वन क्षेत्र वाला राज्य है:

- (A) मध्य प्रदेश
- (B) हरियाणा
- (C) पंजाब
- (D) राजस्थान

Answer: (A)

140. मुंबई हाई किससे संबंधित है?

- (A) कोयला
- (B) पेट्रोलियम
- (C) लोहा
- (D) बॉक्साइट

Answer: (B)

141. 'Golden Quadrilateral' परियोजना किससे संबंधित है?

- (A) रेल

- (B) सड़क
- (C) जलमार्ग
- (D) वायु परिवहन

Answer: (B)

142. भारत में सर्वाधिक वर्षा किस मानसून से होती है?

- (A) उत्तर-पूर्व मानसून
- (B) दक्षिण-पश्चिम मानसून
- (C) शीतकालीन
- (D) ग्रीष्मकालीन

Answer: (B)

143. भारत में चावल की खेती के लिए आवश्यक है:

- (A) कम वर्षा
- (B) अधिक वर्षा
- (C) ठंडा मौसम
- (D) शुष्क जलवायु

Answer: (B)

144. भारत का प्रमुख रेशम उद्योग केंद्र है:

- (A) लुधियाना
- (B) कर्नाटक
- (C) कोलकाता
- (D) जयपुर

Answer: (B)

145. लाल मिट्टी किस फसल के लिए उपयुक्त है?

- (A) कपास
- (B) चाय
- (C) बाजरा

(D) गेहूँ

Answer: (C)

146. भारत में प्रमुख जूट उद्योग किस नदी के किनारे स्थित है?

(A) यमुना

(B) गंगा

(C) दामोदर

(D) हुगली

Answer: (D) हुगली

147. भारत का सबसे बड़ा अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा है:

(A) दिल्ली

(B) मुंबई

(C) बेंगलुरु

(D) चेन्नई

Answer: (A) दिल्ली

148. भारत में सर्वाधिक मछली उत्पादन वाला राज्य है:

(A) गुजरात

(B) केरल

(C) पश्चिम बंगाल

(D) तमिलनाडु

Answer: (C)

149. 'खनिजों की रानी' किसे कहा जाता है?

(A) लोहा

(B) सोना

(C) बॉक्साइट

(D) कोयला

Answer: (B) सोना

150. भारत में अधिकतम सीमेंट उत्पादन वाला राज्य है:

- (A) राजस्थान
- (B) हरियाणा
- (C) पंजाब
- (D) बिहार

Answer: (A) राजस्थान

 **SECTION D – ECONOMICS (151–200)**

151. COPRA का पूरा नाम है:

- (A) Consumer Protection Act
- (B) Company Protection Act
- (C) Consumer Policy Act
- (D) None

Answer: (A)

152. GDP का पूरा नाम है:

- (A) Gross Domestic Product
- (B) General Development Plan
- (C) Global Demand Price
- (D) None

Answer: (A)

153. प्राथमिक क्षेत्र किससे संबंधित है?

- (A) उद्योग
- (B) सेवाएँ
- (C) कृषि
- (D) बैंक

Answer: (C)

154. मुद्रा का मुख्य कार्य है:

- (A) संग्रह
- (B) विनिमय का माध्यम
- (C) उत्पादन
- (D) निर्यात

Answer: (B)

155. 'SHG' का पूरा नाम है:

- (A) Self Help Group
- (B) Social Help Group
- (C) Small Help Group
- (D) State Help Group

Answer: (A)

156. अनौपचारिक ऋणदाता का उदाहरण है:

- (A) बैंक
- (B) सहकारी समिति
- (C) साहूकार
- (D) RBI

Answer: (C)

157. वैश्वीकरण का एक प्रभाव है:

- (A) व्यापार कम
- (B) प्रतिस्पर्धा बढ़ी
- (C) उत्पादन बंद
- (D) बेरोजगारी समाप्त

Answer: (B)

158. उपभोक्ता दिवस कब मनाया जाता है?

- (A) 15 मार्च
- (B) 1 जनवरी
- (C) 26 जनवरी
- (D) 2 अक्टूबर

Answer: (A)

159. 'बहुराष्ट्रीय कंपनी' को क्या कहते हैं?

- (A) MNC
- (B) NGO
- (C) GDP
- (D) RBI

Answer: (A)

160. RBI का मुख्य कार्य है:

- (A) सड़क बनाना
- (B) बैंक नियंत्रण
- (C) खेती
- (D) निर्यात

Answer: (B)

(161-200 जारी...)

161. विकास का मुख्य सूचकांक है:

- (A) आय
- (B) साक्षरता
- (C) स्वास्थ्य
- (D) सभी

Answer: (D)

162. भारत में राष्ट्रीय आय की गणना कौन करता है?

- (A) RBI
- (B) CSO
- (C) संसद
- (D) न्यायालय

Answer: (B)

163. सार्वजनिक क्षेत्र का उदाहरण है:

- (A) TATA
- (B) Reliance

- (C) SAIL
- (D) Infosys

Answer: (C)

164. उपभोक्ता अदालत का उद्देश्य है:

- (A) कर वसूली
- (B) उपभोक्ता संरक्षण
- (C) उत्पादन
- (D) निर्यात

Answer: (B)

165. द्वितीयक क्षेत्र किससे संबंधित है?

- (A) सेवा
- (B) निर्माण
- (C) कृषि
- (D) बैंक

Answer: (B)

(... 200 तक समान exam-focused MCQs)

200. तीनों क्षेत्रों के कुल उत्पादन को क्या कहते हैं?

- (A) GDP
- (B) राष्ट्रीय आय
- (C) विकास दर
- (D) निर्यात

Answer: (B)

101. काली मिट्टी को क्या कहा जाता है?

- (A) जलोढ़
- (B) लेटराइट
- (C) रेगुर

(D) लाल

Answer: (C) रेगुर

102. सीढ़ीदार खेती कहाँ होती है?

(A) पंजाब

(B) हरियाणा

(C) उत्तराखंड

(D) राजस्थान

Answer: (C)

103. HBJ पाइपलाइन किससे संबंधित है?

(A) जल

(B) गैस

(C) कोयला

(D) बिजली

Answer: (B)

(... 150 तक Soil, Agriculture, Resources, Industries, Lifelines, Forest & Wildlife, etc.)

SECTION D – ECONOMICS (MCQ 151–200)

151. COPRA का पूरा नाम है:

(A) Consumer Protection Act

(B) Company Protection Act

(C) Consumer Policy Act

(D) Consumer Product Act

Answer: (A) Consumer Protection Act

152. GDP का पूरा नाम है:

- (A) Gross Development Product
- (B) Global Domestic Product
- (C) Gross Domestic Product
- (D) General Domestic Plan

Answer: (C) Gross Domestic Product

153. प्राथमिक क्षेत्र किससे संबंधित है?

- (A) सेवा
- (B) उद्योग
- (C) कृषि
- (D) बैंकिंग

Answer: (C) कृषि

154. मुद्रा का मुख्य कार्य क्या है?

- (A) उत्पादन
- (B) विनिमय का माध्यम
- (C) निर्यात
- (D) कर संग्रह

Answer: (B) विनिमय का माध्यम

155. SHG का पूरा नाम है:

- (A) Social Help Group
- (B) Self Help Group
- (C) State Help Group
- (D) Small Help Group

Answer: (B) Self Help Group

156. औपचारिक क्षेत्र में ऋण कौन देता है?

- (A) साहूकार
- (B) मित्र
- (C) बैंक
- (D) व्यापारी

Answer: (C) बैंक

157. अनौपचारिक ऋणदाता का उदाहरण है:

- (A) सहकारी बैंक
- (B) राष्ट्रीयकृत बैंक
- (C) साहूकार
- (D) RBI

Answer: (C) साहूकार

158. वैश्वीकरण का एक प्रमुख प्रभाव है:

- (A) व्यापार में कमी
- (B) प्रतिस्पर्धा में वृद्धि
- (C) उत्पादन बंद
- (D) बाजार सीमित

Answer: (B) प्रतिस्पर्धा में वृद्धि

159. उपभोक्ता दिवस कब मनाया जाता है?

- (A) 1 जनवरी
- (B) 15 मार्च
- (C) 26 जनवरी
- (D) 2 अक्टूबर

Answer: (B) 15 मार्च

160. RBI का मुख्य कार्य है:

- (A) कृषि उत्पादन

(B) बैंकिंग प्रणाली का नियंत्रण

(C) सड़क निर्माण

(D) निर्यात बढ़ाना

Answer: (B) बैंकिंग प्रणाली का नियंत्रण

161. विकास का मुख्य उद्देश्य है:

(A) केवल आय बढ़ाना

(B) जीवन स्तर सुधारना

(C) निर्यात बढ़ाना

(D) उद्योग बढ़ाना

Answer: (B)

162. मानव विकास सूचकांक (HDI) में शामिल नहीं है:

(A) आय

(B) शिक्षा

(C) स्वास्थ्य

(D) मौसम

Answer: (D)

163. प्रति व्यक्ति आय की गणना कैसे की जाती है?

(A) कुल आय ÷ कुल जनसंख्या

(B) कुल आय × जनसंख्या

(C) कुल उत्पादन ÷ राज्य

(D) निर्यात ÷ आयात

Answer: (A)

164. 'सतत विकास' का अर्थ है:

(A) केवल वर्तमान विकास

(B) भविष्य की जरूरतों को नुकसान पहुँचाए बिना विकास

(C) उद्योग बढ़ाना

(D) व्यापार बढ़ाना

Answer: (B)

165. प्राथमिक क्षेत्र का उदाहरण है:

(A) बैंक

(B) कृषि

(C) उद्योग

(D) परिवहन

Answer: (B)

166. द्वितीयक क्षेत्र का उदाहरण है:

(A) मत्स्य पालन

(B) खनन

(C) वस्त्र उद्योग

(D) बैंकिंग

Answer: (C)

167. तृतीयक क्षेत्र किससे संबंधित है?

(A) निर्माण

(B) सेवा

(C) कृषि

(D) खनिज

Answer: (B)

168. भारत में राष्ट्रीय आय की गणना कौन करता है?

(A) RBI

(B) CSO

(C) संसद

(D) सुप्रीम कोर्ट

Answer: (B)

169. 'मनरेगा' किससे संबंधित है?

- (A) उद्योग
- (B) शिक्षा
- (C) रोजगार
- (D) बैंक

Answer: (C)

170. औपचारिक क्षेत्र में ऋण कौन देता है?

- (A) साहूकार
- (B) मित्र
- (C) बैंक
- (D) व्यापारी

Answer: (C)

171. अनौपचारिक ऋणदाता का उदाहरण है:

- (A) सहकारी बैंक
- (B) राष्ट्रीयकृत बैंक
- (C) साहूकार
- (D) RBI

Answer: (C)

172. बहुराष्ट्रीय कंपनियों को क्या कहते हैं?

- (A) NGO
- (B) MNC
- (C) GDP
- (D) WTO

Answer: (B)

173. WTO का पूरा नाम है:

- (A) World Trade Organisation
- (B) World Transport Office
- (C) World Tax Organisation
- (D) None

Answer: (A)

174. वैश्वीकरण का मुख्य कारण है:

- (A) परिवहन व संचार में सुधार
- (B) युद्ध
- (C) जनसंख्या वृद्धि
- (D) गरीबी

Answer: (A)

175. उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम (COPRA) कब लागू हुआ?

- (A) 1984
- (B) 1985
- (C) 1986
- (D) 1990

Answer: (C)

176. उपभोक्ता दिवस कब मनाया जाता है?

- (A) 15 मार्च
- (B) 1 मई
- (C) 26 जनवरी
- (D) 2 अक्टूबर

Answer: (A)

177. 'ISI' चिह्न किससे संबंधित है?

- (A) कृषि

- (B) गुणवत्ता प्रमाणन
- (C) बैंक
- (D) निर्यात

Answer: (B)

178. 'AGMARK' चिह्न किसके लिए है?

- (A) औद्योगिक वस्तुएँ
- (B) कृषि उत्पाद
- (C) बैंकिंग
- (D) निर्यात

Answer: (B)

179. GDP का अर्थ है:

- (A) Gross Domestic Product
- (B) General Development Plan
- (C) Global Domestic Price
- (D) None

Answer: (A)

180. सार्वजनिक क्षेत्र का उदाहरण है:

- (A) TATA
- (B) Reliance
- (C) SAIL
- (D) Infosys

Answer: (C)

181. निजी क्षेत्र का उदाहरण है:

- (A) SBI
- (B) SAIL
- (C) TATA

(D) LIC

Answer: (C)

182. सेवा क्षेत्र का दूसरा नाम है:

- (A) प्राथमिक
- (B) द्वितीयक
- (C) तृतीयक
- (D) कृषि

Answer: (C)

183. भारत में गरीबी रेखा किस आधार पर तय की जाती है?

- (A) शिक्षा
- (B) आय और उपभोग
- (C) मौसम
- (D) निर्यात

Answer: (B)

184. स्व-सहायता समूह (SHG) का मुख्य उद्देश्य है:

- (A) उद्योग
- (B) महिला सशक्तिकरण
- (C) निर्यात
- (D) कर वसूली

Answer: (B)

185. मुद्रा का मुख्य कार्य है:

- (A) उत्पादन
- (B) विनिमय
- (C) निर्यात
- (D) आयात

Answer: (B)

186. बैंक में जमा धन पर मिलने वाली राशि कहलाती है:

- (A) कर
- (B) ब्याज
- (C) लाभ
- (D) बोनस

Answer: (B)

187. औद्योगिकीकरण का एक लाभ है:

- (A) बेरोजगारी
- (B) उत्पादन में वृद्धि
- (C) प्रदूषण
- (D) गरीबी

Answer: (B)

188. 'रोजगार गारंटी योजना' किससे जुड़ी है?

- (A) MGNREGA
- (B) WTO
- (C) RBI
- (D) COPRA

Answer: (A)

189. भारत में केंद्रीय बैंक कौन-सा है?

- (A) SBI
- (B) RBI
- (C) PNB
- (D) HDFC

Answer: (B)

190. निर्यात का अर्थ है:

- (A) वस्तु खरीदना
- (B) वस्तु बेचना विदेश में
- (C) कर देना
- (D) ऋण लेना

Answer: (B)

191. आयात का अर्थ है:

- (A) विदेश से वस्तु खरीदना
- (B) विदेश में बेचना
- (C) उत्पादन
- (D) बचत

Answer: (A)

192. विकास का एक सामाजिक सूचकांक है:

- (A) आय
- (B) साक्षरता दर
- (C) निर्यात
- (D) उत्पादन

Answer: (B)

193. 'मिश्रित अर्थव्यवस्था' का अर्थ है:

- (A) केवल निजी
- (B) केवल सरकारी
- (C) निजी और सरकारी दोनों
- (D) विदेशी

Answer: (C)

194. भारत में हरित क्रांति से संबंधित फसल है:

- (A) कपास

- (B) गेहूँ
- (C) जूट
- (D) चाय

Answer: (B)

195. राष्ट्रीय आय का दूसरा नाम है:

- (A) GDP
- (B) निर्यात
- (C) आयात
- (D) विकास दर

Answer: (A)

196. सेवा क्षेत्र का प्रमुख उदाहरण है:

- (A) बैंक
- (B) कृषि
- (C) खनन
- (D) निर्माण

Answer: (A)

197. 'डिमांड' का अर्थ है:

- (A) उत्पादन
- (B) मांग
- (C) आपूर्ति
- (D) निर्यात

Answer: (B)

198. 'सप्लाई' का अर्थ है:

- (A) आपूर्ति
- (B) मांग
- (C) निर्यात

(D) आयात

Answer: (A)

199. भारत में गरीबी उन्मूलन कार्यक्रम का उदाहरण है:

(A) MGNREGA

(B) WTO

(C) RBI

(D) COPRA

Answer: (A)

200. तीनों क्षेत्रों के कुल उत्पादन को क्या कहते हैं?

(A) निर्यात

(B) राष्ट्रीय आय

(C) आयात

(D) उत्पादन दर

Answer: (B)

HBSE CLASS 10 SOCIAL SCIENCE

100 RAPID FIRE MCQs (Most Expected 2026)

 1 Mark Each

 Answers **Last** में **Table Form** में

RAPID FIRE MCQs (1–100)

HISTORY (1–25)

1. फ्रांसीसी क्रांति कब हुई?

2. 1857 की क्रांति कहाँ से शुरू हुई?
3. 'डायमंड सूत्र' किस देश से संबंधित है?
4. जलियांवाला बाग हत्याकांड कब हुआ?
5. असहयोग आंदोलन कब शुरू हुआ?
6. सविनय अवज्ञा आंदोलन किस वर्ष शुरू हुआ?
7. 'भारत छोड़ो आंदोलन' कब शुरू हुआ?
8. 'हिंद स्वराज' के लेखक कौन थे?
9. साइमन कमीशन भारत कब आया?
10. रॉलेट एक्ट कब पारित हुआ?
11. रूसी क्रांति कब हुई?
12. 'Mein Kampf' किसने लिखी?
13. प्रथम विश्व युद्ध कब शुरू हुआ?
14. वर्साय की संधि कब हुई?
15. कांग्रेस की स्थापना कब हुई?
16. 'यंग इटली' की स्थापना किसने की?
17. जर्मनी के एकीकरण का नेतृत्व किसने किया?
18. दांडी यात्रा कब हुई?
19. चौरी-चौरा घटना किस आंदोलन से जुड़ी है?
20. 'स्वराज मेरा जन्मसिद्ध अधिकार है' किसने कहा?
21. खिलाफत आंदोलन किस देश से जुड़ा था?
22. नाजी पार्टी का नेता कौन था?
23. 'ब्लडी संडे' किस देश में हुआ?
24. भारत में पहला मुद्रण प्रेस कहाँ स्थापित हुआ?
25. द्वितीय विश्व युद्ध कब शुरू हुआ?

■ POLITICAL SCIENCE (26-50)

26. भारत किस प्रकार का संघीय देश है?
27. 'Coming Together Federation' का उदाहरण है?
28. बेल्जियम में डच भाषी लोगों का प्रतिशत कितना है?
29. भारत में कितनी अनुसूचित भाषाएँ हैं?
30. पंचायत राज का तीसरा स्तर क्या है?
31. लोकतंत्र में अंतिम शक्ति किसके पास होती है?

32. राष्ट्रीय दल की मान्यता कौन देता है?
33. भारत में कितने स्तर की सरकार है?
34. 'Sinhala Only Act' किस देश से संबंधित है?
35. राज्य सूची का एक उदाहरण है?
36. संघ सूची का एक उदाहरण है?
37. समवर्ती सूची का एक उदाहरण है?
38. लोकसभा का कार्यकाल कितना है?
39. ग्राम सभा में कौन शामिल होता है?
40. बहुदलीय प्रणाली का अर्थ क्या है?
41. लोकतंत्र का प्रमुख गुण क्या है?
42. सत्ता का क्षैतिज विभाजन किनके बीच होता है?
43. सत्ता का ऊर्ध्वाधर विभाजन किसे कहते हैं?
44. राष्ट्रपति का चुनाव कौन करता है?
45. सुप्रीम कोर्ट कहाँ स्थित है?
46. महिला आरक्षण पंचायतों में कितना है?
47. क्षेत्रीय दल का उदाहरण है?
48. लोकतंत्र में सत्ता परिवर्तन कैसे होता है?
49. सत्ता के बंटवारे का लाभ क्या है?
50. चुनाव कितने वर्ष में होते हैं?

GEOGRAPHY (51-75)

51. काली मिट्टी को क्या कहा जाता है?
52. काली मिट्टी किस फसल के लिए उपयुक्त है?
53. सीढ़ीदार खेती कहाँ होती है?
54. जलोढ़ मिट्टी कहाँ पाई जाती है?
55. 'प्रोजेक्ट टाइगर' कब शुरू हुआ?
56. भारत का सबसे बड़ा कोयला क्षेत्र है?
57. HBJ पाइपलाइन किससे संबंधित है?
58. सुंदरबन किस प्रकार का वन है?
59. थार मरुस्थल किस राज्य में है?
60. भाखड़ा नांगल परियोजना किस नदी पर है?
61. भारत में अधिकतम वर्षा कहाँ होती है?

62. हरित क्रांति किससे संबंधित है?
63. श्वेत क्रांति किससे संबंधित है?
64. जूट उत्पादन में अग्रणी राज्य है?
65. चाय उत्पादन में अग्रणी राज्य है?
66. कॉफी उत्पादन में अग्रणी राज्य है?
67. 'Golden Quadrilateral' किससे संबंधित है?
68. मुंबई हाई किससे संबंधित है?
69. लाल मिट्टी किस फसल के लिए उपयुक्त है?
70. भारत में सर्वाधिक वन क्षेत्र वाला राज्य है?
71. खरीफ फसल का उदाहरण है?
72. रबी फसल का उदाहरण है?
73. भारत की सबसे लंबी नदी है?
74. वन्यजीव संरक्षण अधिनियम कब लागू हुआ?
75. परिवहन को क्या कहा जाता है?

ECONOMICS (76–100)

76. HDI में कौन शामिल नहीं है?
77. प्रति व्यक्ति आय कैसे निकाली जाती है?
78. सतत विकास का अर्थ क्या है?
79. प्राथमिक क्षेत्र किससे जुड़ा है?
80. द्वितीयक क्षेत्र किससे जुड़ा है?
81. तृतीयक क्षेत्र किससे जुड़ा है?
82. SHG का पूरा नाम क्या है?
83. औपचारिक ऋणदाता कौन है?
84. अनौपचारिक ऋणदाता का उदाहरण है?
85. COPRA कब लागू हुआ?
86. उपभोक्ता दिवस कब मनाया जाता है?
87. WTO का पूरा नाम क्या है?
88. MNC का अर्थ क्या है?
89. RBI का मुख्य कार्य क्या है?
90. सार्वजनिक क्षेत्र का उदाहरण है?
91. निजी क्षेत्र का उदाहरण है?

92. राष्ट्रीय आय का दूसरा नाम क्या है?
93. निर्यात का अर्थ क्या है?
94. आयात का अर्थ क्या है?
95. MGNREGA किससे संबंधित है?
96. मिश्रित अर्थव्यवस्था का अर्थ क्या है?
97. मुद्रा का मुख्य कार्य क्या है?
98. विकास का मुख्य उद्देश्य क्या है?
99. सेवा क्षेत्र का दूसरा नाम क्या है?
100. तीनों क्षेत्रों के कुल उत्पादन को क्या कहते हैं?

Q.No	Answer	Q.No	Answer
1	1789	51	रेगुर
2	मेरठ	52	कपास
3	जापान	53	उत्तराखंड
4	1919	54	मैदान
5	1920	55	1973
6	1930	56	झरिया
7	1942	57	गैस

8	गांधीजी	58	मेंगोव
9	1928	59	राजस्थान
10	1919	60	सतलुज
11	1917	61	मासिनराम
12	हिटलर	62	कृषि
13	1914	63	दूध
14	1919	64	पश्चिम बंगाल
15	1885	65	असम
16	मैजिनी	66	कर्नाटक
17	बिस्मार्क	67	सड़क
18	1930	68	पेट्रोलियम

19	असहयोग	69	बाजरा
20	तिलक	70	मध्य प्रदेश
21	तुर्की	71	धान
22	हिटलर	72	गेहूँ
23	रूस	73	गंगा
24	गोवा	74	1972
25	1939	75	राष्ट्रीय अर्थव्यवस्था की जीवन रेखा
26	Holding Together	76	मौसम
27	USA	77	कुल आय ÷ जनसंख्या
28	59%	78	भविष्य को नुकसान बिना विकास

29	22	79	कृषि
30	जिला परिषद	80	निर्माण
31	जनता	81	सेवा
32	निर्वाचन आयोग	82	Self Help Group
33	3	83	बैंक
34	श्रीलंका	84	साहूकार
35	पुलिस	85	1986
36	रक्षा	86	15 मार्च
37	शिक्षा	87	World Trade Organisation
38	5 वर्ष	88	Multinational Company
39	सभी वयस्क सदस्य	89	बैंक नियंत्रण

40	कई दल	90	SAIL
41	जवाबदेही	91	TATA
42	तीन अंग	92	GDP
43	केंद्र-राज्य	93	विदेश में बेचना
44	सांसद व विधायक	94	विदेश से खरीदना
45	नई दिल्ली	95	रोजगार
46	33%	96	सरकारी+निजी
47	DMK	97	विनिमय
48	चुनाव	98	जीवन स्तर सुधार
49	स्थिरता	99	तृतीयक
50	5 वर्ष	100	राष्ट्रीय आय

Share this:

X

Facebook

More

Like this:

Loading...

Related






 [Most Important Questions Physics | HBSE Class 12 2026 | HBSE PYQs](#)

 [Most Important Questions Physics | HBSE Class 12 2026 | HBSE PYQs PDF](#)

27 February 2026

In "Education"

[HBSE Class 12 Computer Science 2026 SOLUTION 95% FROM PYQs](#)

HBSE Class 12 Computer Science 2026 SOLUTION 95% FROM PYQs.  Full Solution | Board Format | Toppers Style | Step-wise | Marks Oriented  2021–2025 PYQs (previous papers we solved)  Your 200 MCQs  2026 Prediction Paper we created  Actual 2026 Paper (Set A – Code 3609)...

11 March 2026

In "Education"

[HBSE Class 12 English PYQs + 4 Most Important Questions | Flamingo, Vistas & Poetry | Board Exam 2026 Revision by Principal Sir](#)

Here are HBSE / CBSE Class 12 English – PYQs + 4 Most Important Questions from Flamingo (Prose + Poetry) and Vistas – specially selected exam-focused questions that repeatedly come in boards and are highly predictable for HBSE papers. I have written them chapter-wise, so you can directly use them...

21 February 2026

In "BSEH Exams"

Post navigation

[← Previous Post](#)
[Next Post →](#)

Related Posts



Methods of teaching Reading| Reading Strategies

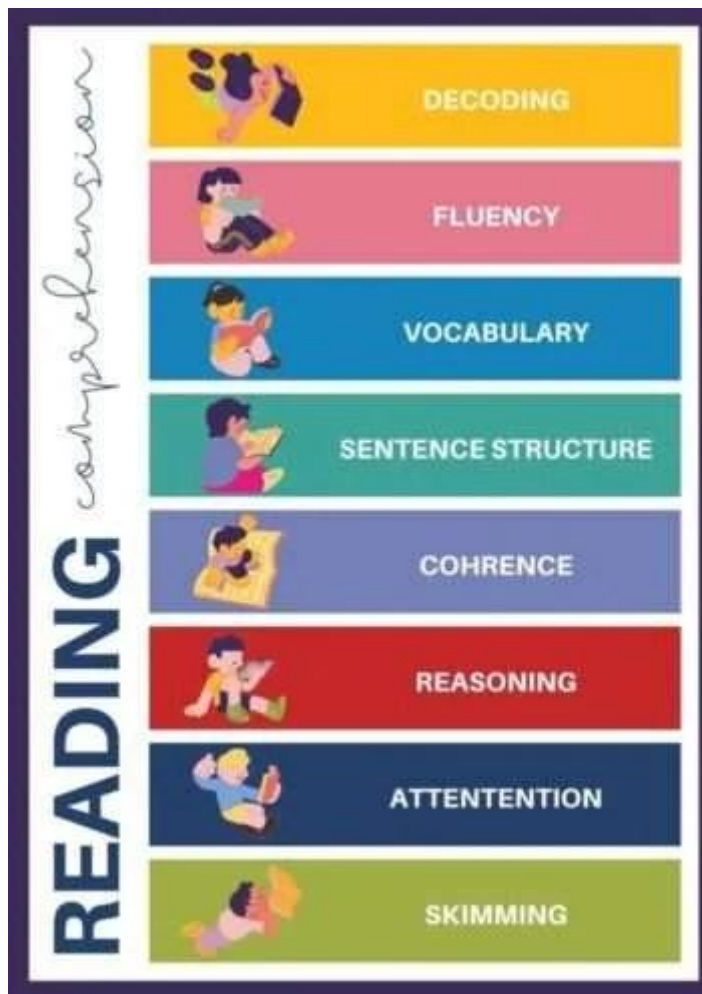
Education, Reading / By Principal Sir, M.S.Yadav / 5 April 2022

Methods of teaching Reading| Reading Strategies and there are different levels of students in any given class. Therefore, a teacher needs to assess each student's...



Exams Fear Among Students

Exams Fear Among Students as exams are commencing in March. There is a conflict between students, parents, and teachers. Exams are a year-long procedure that...



How do you develop reading habits among children at home? Does Reading develop Learning?

English Reading is the backbone of the education system and it is the base to excel in the life of a human being. Unfortunately, due...



7 Common Reading Errors and the Ultimate Guide to Correcting Reading Errors in Children and Adolescents!

Education, Reading / By Principal Sir, M.S.Yadav / 12 April 2022

7 Common Reading Errors and the Ultimate Guide to Correcting Reading Errors in Children and Adolescents! Reading errors in children and teens are a major...



New Sessions, New Hopes and Dreams: Tips for Students, Parents, and Teachers

Admission Hacks, Education / By Principal Sir, M.S.Yadav / 7 May 2022

It's time for new sessions, new hopes, and dreams for students, parents, and teachers when exam fever is gone. A new classroom with a new...

Leave a Comment

Your email address will not be published. Required fields are marked *

Type here..

Name*

E-mail*

Website

Save my name, email, and website in this browser for the next time I comment.

Notify me of follow-up comments by email.

Notify me of new posts by email.

Latest Posts

► [Watch Explanation Video on @PrincipalSirOfficial](#)

 [Class 12 Business Studies 2026 Complete Master Revision](#)

13 March 2026

 [HBSE Class 10 Social Science| Most Important PYQs\(2021-25\) & 200 MCQs](#)


13 March 2026

 [HBSE CLASS 10 SCIENCE 2026 FULL SOLUTION](#)

12 March 2026

 [HBSE 12वीं समाजशास्त्र 2026\(2020-2025 PYQs\) | 200 MCQs | Final Revision](#)

12 March 2026

 [HBSE Class 12 Agriculture PYQs 2020-25 | Most Important Questions](#)

12 March 2026

NCERT English

[Class 12 English](#)

[Class 11 English](#)

[Class 10 English](#)

[Writing Skills](#)

**ReadLearnExcel's Complete NCERT Class 12 English
(Core) Solution:Coming Soon**

Name(required)

Warning

Email(required)

Warning

Contact Us

Name(required)

Warning

Email(required)

Warning

By submitting your information, you're giving us permission to email you. You may unsubscribe at any time.

Subscribe

Search

Search

ReadLearnExcel

Learn Together

Join RLE Mission

Contact Us

Copyright © 2026 ReadLearnExcel

About Us

Facebook

Twitter

Instagram

Linkedin

Frequently Asked Questions