

BIHAR BOARD CLASS – 10

2018

SOCIAL SCIENCE

द्वितीय पाली (Second Sitting)

समय 2 घंटे 45 मिनट]

[पूर्णांक : 80

खण्ड-अ (वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

प्रश्न संख्या 1 से 40 तक के प्रत्येक प्रश्न के साथ चार विकल्प दिये गये हैं , जिनमें से एक सही है। अपनी द्वारा चुने गये सही विकल्प को OMR शीट पर चिन्हित करें।

1. ब्रेस्ट लिटोवस्क की संधि किन देशों के बीच हुई थी ?

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

2. मार्च, 1946 में फ्रांस तथा वियतनाम के बीच होने वाला समझौता किस नाम से जाना जाता है ?

- (A) हनोई समझौता
- (B) जेनेवा समझौता
- (C) पेरिस समझौता
- (D) जाकार्ता समझौता

3. पूर्ण स्वराज्य की माँग का प्रस्ताव काँग्रेस के किस वार्षिक अधिवेशन में पारित हुआ ?

- (A) 1929, लाहौर
- (B) 1933, कलकत्ता
- (C) 1931, कराँची
- (D) 1924, बेलगाम

4. वल्लभ भाई पटेल को "सरदार" की उपाधि किस "किसान आंदोलन" के दौरान दी गई?

- (A) बारदोली
- (B) अहमदाबाद
- (C) खेड़ा
- (D) चम्पारण

5. भारत के लिए पहला फैक्ट्री एक्ट कब पारित हुआ ?

- (A) 1838
- (B) 1858
- (C) 1881
- (D) 1911

6. पूँजीपति वर्ग के द्वारा किस वर्ग का शोषण हुआ ?

- (A) श्रमिक वर्ग
- (B) मध्यम वर्ग
- (C) कृषक वर्ग
- (D) सभी वर्ग

7. आधुनिक युग में अर्थव्यवस्था के क्षेत्र में होने वाली सबसे बड़ी क्रांति कौन-सी थी ?

- (A) वाणिज्यिक क्रांति
- (B) औद्योगिक क्रांति
- (C) साम्यवादी क्रांति
- (D) भौगोलिक खोज

8. भूमंडलीकरण की शुरुआत किस दशक में हुई ?

- (A) 1990 के दशक में
- (B) 1960 के दशक में
- (C) 1970 के दशक में
- (D) 1980 के दशक में

9. गुटेनबर्ग ने सर्वप्रथम किस पुस्तक की छपाई की ?

- (A) कुरान
- (B) गीता
- (C) हदीस
- (D) बाइबिल

10. विश्व में सर्वप्रथम मुद्रण की शुरुआत कहाँ हुई ?

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

11. मेढ़क के प्रजनन प्रक्रिया को वाधित करने वाला रसायन कौन-सा है ?

- (A) बेंजीन
- (B) यूरिया
- (C) एंड्रिन
- (D) फॉस्फोरस

12. बिहार में अति जल-दोहन से भूमिगत जल में किस तत्व का संकेन्द्रण बढ़ा है ?

- (A) फ्लोराइड
- (B) क्लोराइड
- (C) आर्सेनिक
- (D) लौह

13. संविधान की धारा 21 का संबंध है

- (A) वन्य जीवों तथा प्राकृतिक संसाधनों के संरक्षण से
- (B) मृदा संरक्षण से
- (C) जल-संसाधन संरक्षण से
- (D) खनिज सम्पदा संरक्षण से

14. बिहार में कितने प्रतिशत भौगोलिक क्षेत्र में वन का फैलाव है ?

- (A) 15
- (B) 20
- (C) 10
- (D) 7

15. एल्युमिनियम बनाने के लिए किस खनिज की आवश्यकता पड़ती है ?

- (A) मेंगनीज
- (B) टिन
- (C) लोस
- (D) बॉक्साइट

16. भारत में किस राज्य में सौर ऊर्जा के विकास की सर्वाधिक संभावनाएँ हैं ?

- (A) असम
- (B) अरुणाचल प्रदेश
- (C) राजस्थान
- (D) मेघालय

17. निम्नलिखित में से कौन छोटे पैमाने का उद्योग है ?

- (A) चीनी उद्योग
- (B) कागज उद्योग
- (C) खिलौना उद्योग
- (D) विद्युत उपकरण उद्योग

18. देश में कितने विशेष आर्थिक क्षेत्र विकसित हैं ?

- (A) 10
- (B) 7
- (C) 15
- (D) 5

19. विहार की सीमा में रेलमार्ग की कुल लंबाई कितनी है ?

- (A) 6283 किमी
- (B) 5283 किमी
- (C) 7283 किमी
- (D) 8500 किमी

20. तल - चिह्न की सहायता से किसी स्थान विशेष की मापी गई ऊँचाई को क्या कहा जाता है ?

- (A) स्थानिक ऊँचाई
- (B) विशेष ऊँचाई
- (C) समोच्च रेखा
- (D) त्रिकोणमितीय स्टेशन

21. जब हम लैंगिक विभाजन की बात करते हैं तो हमारा अभिप्राय होता है

- (A) स्त्री और पुरुष के बीच जैविक अंतर
- (B) समाज द्वारा स्त्रियों और पुरुषों को दी गई असमान भूमिकाएँ
- (C) बालक और बालिकाओं की संख्या का अनुपात
- (D) लोकतांत्रिक व्यवस्थाओं में महिलाओं को मतदान का अधिकार न मिलना।

22. भारतीय संविधान के बारे में इनमें से कौन-सा कथन सही है

- (A) यह धर्म के आधार पर भेदभाव की मनाही करता है।
- (B) यह एक धर्म को राजकीय धर्म बनाता है।
- (C) लोगों को कोई भी धर्म मानने की आजादी नहीं है।
- (D) महिलाओं को मतदान के अधिकार का अभाव ।

23. सत्ता में साझेदारी सही है, क्योंकि

- (A) यह विविधता को अपने में समेट लेती है।
- (B) देश की एकता को कमजोर करती है।
- (C) फैसले लेने में देरी कराती है।"
- (D) विभिन्न समुदायों के बीच टकराव कम करती है।

24. वर्ष 1975 भारतीय राजनीति में किस लिए जाना जाता है ?

- (A) इस वर्ष आम चुनाव हुए थे।
- (B) श्रीमति इंदिरा गाँधी प्रधानमंत्री बनी थीं।
- (C) देश में आपातकाल लागू हुआ था।
- (D) जनता पार्टी की सरकार बनी थीं।

25. बिहार में संपूर्ण क्रांति का नेतृत्व निम्नलिखित में से किसने किया ?

- (A) मोरारजी देसाई
- (B) नीतीश कुमार
- (C) इंदिरा गाँधी
- (D) जयप्रकाश नारायण

26. "नर्मदा घाटी परियोजना" किस राज्यों से संबंधित है ?

- (A) बिहार, उत्तरप्रदेश, मध्यप्रदेश.
- (B) तमिलनाडु, केरल, कर्नाटक मध्यप्रदेश
- (C) प. बंगाल, उत्तरप्रदेश, पंजाब
- (D) गुजरात, महाराष्ट्र,

27. निम्नलिखित में से किसे लोकतंत्र का प्राण माना जाता है ?

- (A) सरकार
- (B) न्यायपालिका
- (C) संविधान
- (D) राजनीतिक दल

28. दल-बदल कानून निम्नलिखित में से किस पर लागू होता है ?

- (A) सांसदों और विधायकों पर
- (B) राष्ट्रपति पर
- (C) उपराष्ट्रपति पर
- (D) इनमें से सभी पर

29. जनता दल (यूनाइटेड) पार्टी का गठन कब हुआ ?

- (A) 1992
- (B) 1999
- (C) 2003
- (D) 2004

30. निम्न में से कौन अर्थव्यवस्था के प्राथमिक क्षेत्र में सम्मिलित है ?

- (A) सेवा क्षेत्र
- (B) कृषि क्षेत्र
- (C) औद्योगिक क्षेत्र
- (D) इनमें से कोई नहीं

31. जिस देश की प्रति व्यक्ति आय अधिक होती है, वह देश कहलाता है।

- (A) अविकसित
- (B) विकसित
- (C) अर्द्ध विकसित
- (D) इनमें से कोई नहीं

32. बिहार के किस जिले की प्रति व्यक्ति आय सर्वाधिक है ?

- (A) पटना
- (B) गया
- (C) शिवहर
- (D) नालंदा

33. भारत का केन्द्रीय बैंक कौन-सा है ?

- (A) रिजर्व बैंक ऑफ इंडिया
- (B) स्टेट बैंक ऑफ इंडिया
- (C) क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक
- (D) पंजाब नेशनल बैंक

34. व्यावसायिक बैंकों का सर्वप्रथम राष्ट्रीयकरण कब किया गया ?

- (A) 1966
- (B) 1980
- (C) 1969
- (D) 1975

35. ऊर्जा के मुख्य स्रोत क्या हैं ?

- (A) कोयला
- (B) पेट्रोलियम
- (C) विद्युत
- (D) इनमें से सभी

36. इनमें से कौन-सी बहुराष्ट्रीय कम्पनी है ?

- (A) फोर्ड मोटर्स
- (B) सैमसंग
- (C) कोका-कोला
- (D) इनमें से सभी

37. उपभोक्ता अधिकार दिवस कब मनाया जाता है ?

- (A) 17 मार्च
- (B) 15 मार्च
- (C) 19 अप्रैल
- (D) 22 अप्रैल

38. यदि किसी वस्तु या सेवा का मूल्य 20 लाख से अधिक तथा 1 करोड़ से कम है तो उपभोक्ता कहाँ शिकायत कर सकता है ?

- (A) जिला फोरम
- (B) राज्य आयोग
- (C) राष्ट्रीय आयोग
- (D) इनमें से कहीं नहीं

39. सुनामी का प्रमुख कारण क्या है ?

- (A) समुद्र में भूकम्प का आना
- (B) द्वीप पर भूकम्प का आना
- (C) स्थलीय क्षेत्र पर भूकम्प का आना
- (D) इनमें से कोई नहीं

40. भूकम्प केन्द्र के उर्ध्वाधर पृथ्वी पर स्थित केन्द्र को क्या कहा जाता है ?

- (A) भूकम्प केन्द्र
- (B) अधिकेन्द्र
- (C) केन्द्र
- (D) इनमें से कोई नहीं

खण्ड-ब (विषयनिष्ठ प्रश्न)

इतिहास / History

निर्देश: प्रश्न संख्या 1 से 5 तक लघु उत्तरीय प्रश्न हैं। इनमें से किन्हीं तीन प्रश्नों का उत्तर दें। प्रत्येक के लिए 2 अंक निर्धारित हैं।

1. असहयोग आंदोलन जन आंदोलन था, कैसे?
2. कोयला एवं लौह उद्योग ने औद्योगिकरण को गति प्रदान की, कैसे ?
3. शहरों ने किन नई समस्याओं को जन्म दिया ?
4. औद्योगिक क्रांति ने किस तरह विश्व-बाजार के स्वरूप को विस्तृत किया ?
5. गुटेनबर्ग ने मुद्रण यंत्र का विकास कैसे किया ?

निर्देश : प्रश्न संख्या 6 दीर्घ उत्तरीय प्रश्न है, जो अनिवार्य है, इनमें एक विकल्प भी है।

6. भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन में गाँधी जी के योगदान को विवेचना करें।

अथवा

1929 के आर्थिक संकट के कारण एवं परिणामों को स्पष्ट करें।

राजनीति विज्ञान / Political Science

निर्देश: प्रश्न संख्या 7 से 9 तक लघु उत्तरीय प्रश्न हैं। इनमें से किन्हीं दो प्रश्न का उत्तर दें।

7. किन्हीं दो प्रावधानों का जिक्र करें जो भारत को धर्म-निरपेक्ष देश बनाता है ?

8. सत्ता की साझेदारी के अलग-अलग तरीके क्या हैं ?
9. शिक्षा का अभाव लोकतंत्र के लिए चुनौती है? स्पष्ट करें।

निर्देश: प्रश्न संख्या 10 दीर्घ उत्तरीय प्रश्न है, जो अनिवार्य है, इनमें एक विकल्प भी है।

10. राष्ट्रीय एवं राज्य स्तरीय राजनीतिक दलों की मान्यता कौन प्रदान करते हैं और इसके मापदंड क्या है?

अथवा

न्यायपालिका की भूमिका लोकतंत्र की चुनौती हैं। कैसे ? इसे सुधारने के क्या उपाय हैं?

अर्थशास्त्र / Economics

निर्देश: प्रश्न संख्या 11 से 13 तक लघु उत्तरीय प्रश्न हैं। इनमें से किन्हीं दो प्रश्न का उत्तर दें।

11. आर्थिक नियोजन क्या हैं? संक्षेप में व्याख्या करें।
12. क्रेडिट कार्ड क्या है ?
13. वैश्वीकरण से आप क्या समझते हैं ?

निर्देश: प्रश्न संख्या 14 दीर्घ उत्तरीय प्रश्न है, जो अनिवार्य है, इनमें एक विकल्प भी है।

14. गैर-सरकारी संस्थाएँ किस प्रकार सेवा क्षेत्र के विकास को सहयोग करती हैं, उदाहरण के साथ लिखें।

अथवा

"उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम 1986" की मुख्य विशेषताओं का वर्णन करें।

भूगोल / Geography

निर्देश: प्रश्न संख्या 15 से 19 तक लघु उत्तरीय प्रश्न हैं। इनमें से किन्हीं तीन प्रश्न का उत्तर दें।

15. भारत के किन भागों में नदी डेल्टा का विकास हुआ है ?

16. चिपको आंदोलन का वर्णन करें।
17. खनिजों के संरक्षण एवं प्रबंधन से आप क्या समझते हैं?
18. सौर ऊर्जा का उत्पादन कैसे होता है?
19. भारत में सड़कों के प्रादेशिक वितरण का वर्णन प्रस्तुत कीजिए।

निर्देश: प्रश्न संख्या 20 दीर्घ उत्तरीय प्रश्न है, जो अनिवार्य है, इनमें एक विकल्प भी है।

20. भारत में सूचना और प्रौद्योगिकी उद्योग का विवरण दीजिए।

अथवा

समोच्च रेखा क्या है? इसके द्वारा विभिन्न प्रकार के ढालों का प्रदर्शन किस प्रकार किया जाता है, किन्हीं पाँच का सोदाहरण वर्णन करें।

आपदा प्रबंधन / Disaster Management

निर्देश: प्रश्न संख्या 21 से 23 तक लघु उत्तरीय प्रश्न हैं। इनमें से किन्हीं दो प्रश्न का उत्तर दें।

21. सुखाड़ से बचाव के तरीकों का उल्लेख करें।
22. सुनामी से उत्पन्न तवाही से बचाव के कोई तीन उपाय बताइए ।
23. आकस्मिक आपदा प्रबंधन में स्थानीय प्रशासन की भूमिका का वर्णन करें।