

10TH CLASS बिलार मैट्रिक 2024

Live 6:00 PM

SOCIAL SCIENCE

NCERT ALL QUESTIONS

19 फरवरी को पेपर में यहाँ से आएगा



By Ashfaque sir

~~History~~

1. इटली एवं जर्मनी वर्तमान में किस महादेश के
अंतर्गत आते हैं ?

- a. उत्तरी अमेरिका
- b. दक्षिण अमेरिका
- c. यूरोप
- d. पश्चिम एशिया

2. फ्रांस में किस शासन वंश की स्थापना विधान
कांग्रेस के द्वारा की गई थी ?

- a. हैम्पबर्ग
- b. ऑलिया वंश
- c. बुबो वंश
- d. जार शाही

~~3.~~ मेजिनी का संबंध किस संगठन से था ?

a. लाल सेना

b. काबोनरी

c. फिलिक हेटारिया

d. डाईट

~~4. इटली एवं जर्मनी के एकीकरण के विरुद्ध निम्न
में कौन था ?~~

a. इंग्लैंड

b. रूस

c. आस्ट्रिया

d. प्रशा

✓ 5. ‘काउंट कबूर’ को विक्टर इमैनुएल ने किस पद
पर नियुक्त किया?

- a. सेनापति
- b. फ्रांस के राजदूत
- c. प्रधानमंत्री
- d. गृहमंत्री

✓ 6. गैरीबालडी पेशे से क्या था ?

a. सिपाही

b. किसान

c. जमींदार

d. नाविक

7. जर्मन राइन राज्य का निर्माण किसने किया था?

- a. लूई 18वाँ
- b. नेपोलियन बोनापार्ट**
- c. नेपोलियन III
- d. बिस्मार्क

✓ 8. जालवेरिन एक संस्था थी ?

a. क्रांतिकारियों की

b. व्यापारियों की

c. विद्ध्वानों की

d. पादरी एवं सामंतों की

~~9.~~ ‘रक्त एवं लौह’ की नीति का अवलंबन किसने
किया ?

- a. मेजिनी
- b. हिटलर
- c. बिस्मार्क
- d. विलियम

10. फ्रैंकफर्ट की संधि कब हुई ?

a. 1864

द्वितीय

b. 1866

स्टान

c. 1870

d. 1871

जार्मनी द्वारा एकीकृत

11. यूरोपवासियों के लिए किस देश का साहित्य
एवं विज्ञान प्रेरणास्त्रोत रहा है ?

a. जर्मनी

b. यूनान

c. तुर्की

d. इंग्लैंड

~~12. 1829 ई० की एड्रियानोपुल की संधि किस~~

देश के साथ हुई ?

~~NCERT~~

- a. तुकरी
- b. यूनान
- c. ब्रिटेन
- d. पोलैंड

~~13. रूस में कृषक दास प्रथा का अंत कब हुआ ?~~

a. 1861

b. 1862

c. 1863

d. 1864

~~✓~~ 14. रूस में जार का अर्थ क्या होता था ?

- a. पीने का बर्तन
- b. पानी रखने का मिट्टी
- c. रूस का सामंत
- c. रूस का सम्राट

15. कार्ल मार्क्स का जन्म कहाँ हुआ था?

a. इंग्लैंड

b. जर्मनी

c. इटली

c. रूस

दोस्रे कैपिटल
(1867)

मार्क्सवादी दृष्टिकोण

~~16. साम्यवादी शासन का पहला प्रयोग कहाँ~~

हुआ था ?

a. रूस

b. जापान

c. चीन

c. क्यूबा

~~17. निम्नांकित में कौन यूरोपियन समाजवादी नहीं~~
था ?

a. लूई बलां

b. सेंट साइमन

c. कार्ल मार्क्स

c. राबर्ट ओवन

~~18.~~ 'वार एण्ड पीस' की रचना किसने की ?

a. कार्ल मार्क्स

"युद्ध और व्यापार"

b. टालस्टॉय

c. दोस्तोवस्की

c. एंजेल्स

19. बोल्शेविक क्रांति कब हुई ?

a. फरवरी, 1917

b. नवम्बर, 1917
Nov

c. अप्रैल, 1917

c. मई, 1917

लेनिन

NEP → 1921

मृत्यु → 1924

~~✓~~ 20. लाल सेना का गठन किसने किया था ?

a. कार्ल मार्क्स

b. स्टालिन

c. ट्राटास्की

c. करोमकी

लाल कुली

गोरीबाली

मिनी → चंद्र पूरी, चंद्र दत्त

~~21.~~लेलिन की मृत्यु कब हुई ?

a. 1921

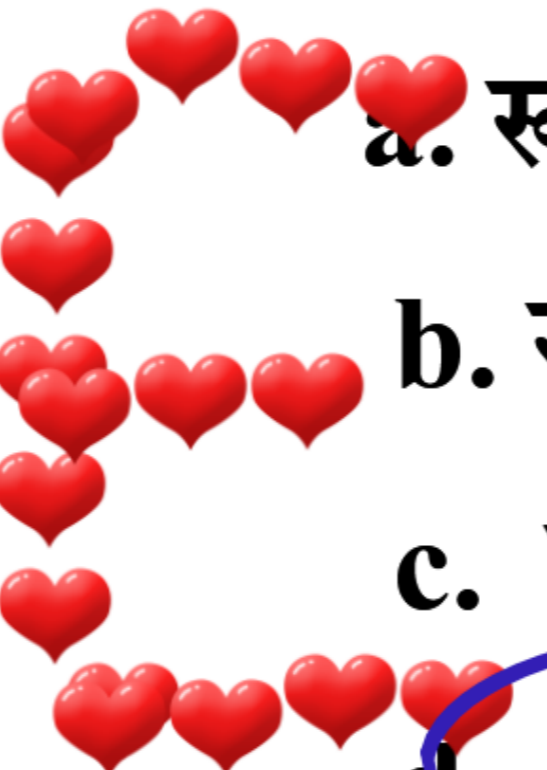
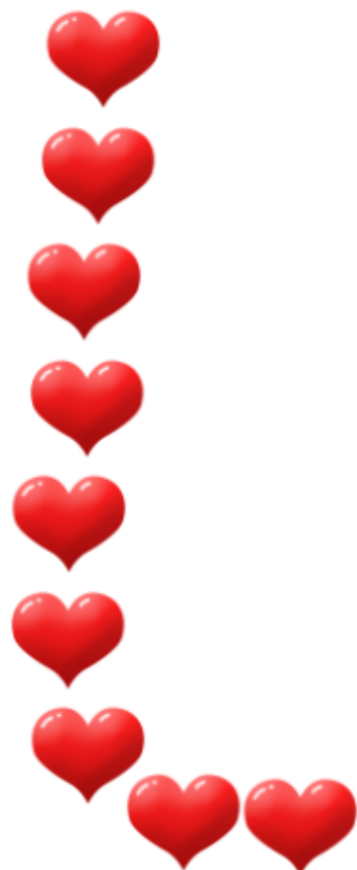
b. 1922

c. 1923

c. 1924

✓ 22. ब्रेस्टलिटोवस्क की संधि किन देशों के बीच

हुई थी ?



a. रूज और इटली

b. रूस और फ्रांस

c. रूस और इंग्लैंड

d. रूस और जर्मनी

~~23. हिंद चीन क्षेत्र में कौन से देश आते हैं?~~

- a. चीन, वियतनाम, लाओस
- b. हिन्द चीन, वियाताम, लाओस
- c. कबोडिया, वियाताम, लाओस
- d. कबोडिया, वियतनाम, चीन, थाईलैंड

~~24. अंकोरवाट का मंदिर कहाँ है?~~

a. वियतनाम

हिंदु देवता → विष्णु b. थाईलैंड

गिरीष → सुर्पर्वन II c. लाओस

d. कम्बोडिया

जपा नाग → कंपूचिया

✓ 25. हिन्द-चीन पहुँचने वाले प्रथम व्यापारी कौन
थे ?

- a. इंग्लैंड
- b. फ्रांसीसी
- c. पुर्तगाली
- d. डच

✓ 26. हिन्द-चीन में बसने वाले फ्रांसीसी कहे जाते
थे –

- a. फ्रांसीसी
- b. शासक वर्ग
- c. कोलोन
- d. जेनरल

✓ 27. नरोत्तम सिंहानुक कहाँ के शासक थे?

- a. वियतनाम
- b. थाईलैंड
- c. लाओस
- d. कम्बोडिया

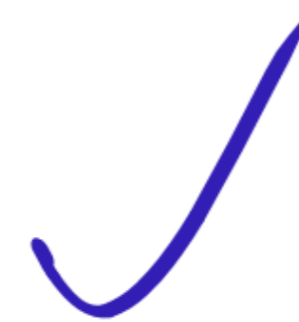
✓ 28. “ਦ ਹਿਸਟ੍ਰੀ ਆਂਫ ਦ ਲੋਸ ਆਂਫ ਵਿਧਤਨਾਮ”
ਕਿਸਨੇ ਲਿਖਾ ?

a. ਹੋ-ਚੀ-ਮਿਨਹ

b. ਫਾਨ-ਬੋਈ-ਚਾਊ

c. ਕੁਆਂਗ

d. ਤ੍ਰਿਯੁ



29. मार्च 1946 में फ्रांस तथा विधतनाम के बीच¹
होने वाला समझौता किसनाम से जाना जाता है ?

- a. जेनेवा समझौता
- b. हनोई समझौता
- c. पेरिस समझौता
- d. धर्मनिरपेक्ष समझौता

30. किस प्रसिद्ध दार्शनिक ने एक अदालत
लगाकर अमेरिका कोवियानाम युद्धके लिए दोषी
करार दिया ?

a. रसेल

b. हो-ची-मिंह

c. नरोत्तम सिंहानुक

d. रूसो

31. हिन्द-चीन क्षेत्र में अंतिम युद्ध समाप्ति के
समय अमेरिकी राष्ट्रपति कौन थे ?

a. वाशिंगटन

b. निकसन

c. जार्ज बुश

d. रुजवेल्ट

32. होआ होआ आन्दोलन किस प्रकृति का था?

- a. क्रान्तिकारी
- b. धार्मिक
- c. साम्राज्यवादी समर्थक
- d. क्रांतिकारी धार्मिक

~~Q33. गुरदर पार्टी की स्थापना किसने और कब की ?~~

- a. गुरदयाल सिंह 1916
- b. चंद्रशेखर आजाद 1920
- c. लाला हरदयाल 1913
- d. सोहन सिंह भखना 1918

34 जालियाँवाला बाज़ हत्याकांड किस तिथि
को हुआ ?

टॉलेट एवं
काला कानून

- a. 13 अप्रैल 1919 ई० में
- b. 14 अप्रैल 1919 ई० में
- c. 15 अप्रैल 1919 ई० में
- d. 16 अप्रैल 1919 ई० में

36. ਲਖਨਾਂ ਸਮਝੌਤਾ ਕਿਸ ਵਰ਷ ਹੁਆ ?

a. 1916

b. 1918

c. 1920

d. 1922

~~37. असहयोग आंदोलन का प्रस्ताव कांग्रेस के~~
~~किस अधिकेशनमें पारित हुआ ?~~

a. सितंबर 1920 कलकत्ता

~~प्रताप रखवा~~

b. अक्टूबर 1920 अहमदाबाद

c. नवंबर 1920 फैजपुर

~~d. दिसंबर 1920 नागपुर~~

38. भारत में खिलाफत आंदोलन कब और किस देश के शासक के समर्थन में शुरू हुआ ?

a. 1920 तुर्की

b. 1920 अरब

c. 1920 फ्रांस

d. 1920 जर्मनी

39. सविनय अवज्ञा आंदोलन कब और किस यात्रा से शुरू हुआ ?

a. 1920 भुज

b. 1930 अहमदाबाद

c. 1930 दांडी

d. 1930 रम्पा

~~✓ 40. पूर्ण स्वराज्य कि माँग का प्रस्ताव काँग्रेस के~~
~~किस वार्षिक अधिवेशन में पारित हुआ ?~~

✓ 31 Dec 1929

P. Nehru ji
पंते नेहरू
पर लिखा गया

a. 1929 लौहार

b. 1931 करांची

c. 1933 कलकत्ता

d. 1937 बेलगाँव

✓ 41. राष्ट्रीय स्वयंसेवक संघ की स्थापना कब और
किसने की

- a. 1923 गुरु गोलवलकर
- b. 1925 कें बी० हेडगेवार
- c. 1926 चितरंजन दास
- d. 1928 लालचंद

✓ 42. बल्लभ भाई पटेल को सरदार की उपाधि
किस किसान आंदोलन के ही गई ?

- a. बारदोली
- b. अहमदाबाद
- c. खेरा
- d. चंपारण

43. रम्पा विद्रोह कब हुआ ?

a. 1916

b. 1917

c. 1918

d. 1919

44. स्पिनिंग जेनी का आविष्कार कब हुआ ?

a. 1769

b. 1770

c. 1773

d. 1775

जॉम्स एर्ड्रीन

✓ 45. सेफटी लैम्प का अविष्कार किसने किया था?

- a. क्रोम्पतन
- b. जेम्स हारग्रिव्स
- c. हफ्फी डेवी
- d. जॉन के

~~46. बम्बई में सर्वप्रथम सूती कपड़ा मील की स्थापना कब हुई ?~~

a. 1851

b. 1885

c. 1807

d. 1854

कापड़ी गारामी
दिल्ली

47. 1917 में भारत में पहली जूट मिल किस शहर
में स्थापित हुई ?

a. कलकत्ता

b. दिल्ली

c. बम्बई

d. पटना

✓ 48. भारत में कोयला उधोग का प्रारंभ कब हुआ ?

a. 1907

b. 1914

c. 1916

d. 1919

1814

✓ 49. जमशेद जी टाटा ने टाटा आयरन एंड स्टील
कंपनी की स्थापना कब की ?

जमशेदपुर
↓
भारत एवं वर्षाधाम

- a. 1854
- b. 1907
- c. 1915
- d. 1923

50. भारत में टाटा हाइड्रो -इलेक्ट्रिक पावर
स्टेशन की स्थापना कब हुई ?

a. 1910

b. 1951

c. 1955

d. 1962

1

51. इंग्लैंड में सभी लड़ी एवं पुरुषों को वयस्क
मताधिकार कब प्राप्त हुआ ?

a. 1838

b. 1881

c. 1918

d. 1932

✓ 52. ‘अखिल भारतीय ट्रेड यूनियन कंग्रेस’ की स्थापना कब हुई ?

AITUC

a. 1848

b. 1881

c. 1885

d. 1920

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

- a. 1838 में
- b. 1858 में
- c. 1881 में
- d. 1911 में

✓ 54. सामंती व्यवस्था से हटकर किस प्रकार की
शहरी व्यवस्थाकी प्रवृत्ति बढ़ी ?

- a. प्रगतिशील प्रवृत्ति
- b. आक्रामक प्रवृत्ति
- c. रुद्धिवादी प्रवृत्ति
- d. शोषणकारी प्रवृत्ति

✓ 55. शहर को आधुनिक व्यक्ति का किस प्रकार का
क्षेत्र माना जाता है ?

- a. सीमित क्षेत्र
- b. प्रभाव क्षेत्र
- c. विस्तृत क्षेत्र
- d. अथवा सभी

56. स्थायी कृषि के प्रभाव से कैसा जमाव संभव हुआ ?

~~a. संपत्ति~~

b. ज्ञान

c. शांति

d. बहुमूल्य धातु

57. एक प्रतियोगी एवं उधमी प्रवृत्ति से प्रेरित किस प्रकार की अर्थव्यवस्था लागु की गई ?

- a. जीवन निर्वाह अर्थव्यवस्था
- b. मुद्रा प्रधान अर्थव्यवस्था
- c. शिथिल अर्थव्यवस्था
- d. एवं सभी

~~58. आधुनिक काल में औद्योगीकरण ने किसके स्वरूप को गहन रूप से प्रभावित किया ?~~

- a. ग्रामीनकरण
- b. शहरीकरण
- c. कस्बों
- d. बंदरगाहों

✓ 59. जनसंख्या का घनत्व अधिक कहाँ होता है ?

- a. ग्राम
- b. कस्बा
- c. नगर
- d. महानगर

✓ 60. 1810 से 1880 तक लंदन की आबादी 10
लाख से बढ़कर कहाँ तक पहुँची ?

- a. 20 लाख
- b. 30 लाख
- c. 40 लाख
- d. 50 लाख

61. लंदन में अनिवार्य प्राथमिक शिक्षा कब लागु हुआ ?

- a. 1850
- b. 1855
- c. 1860
- d. 1870

~~62. कौन-सा सामाजिक वर्ग बुद्धिजीवी वर्ग के~~

~~रूप में उभर कर आया ?~~

a. उधोगपति वर्ग

b. पूंजीपति वर्ग

c. श्रमिक वर्ग

d. मध्यम वर्ग

✓ 63. पूंजीपति वर्ग के द्वारा किस वर्ग का शोषण हुआ ?

a. श्रमिक वर्ग

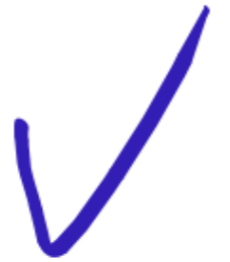
b. मध्यम वर्ग

c. कृषक वर्ग

d. सभी वर्ग

64. प्राचीन काल में किस स्थल मार्ग से एशिया
और यूरोप का व्यापार होता था ?

- a. सूती मार्ग
- b. रेशम मार्ग
- c. उत्तरा पथ
- d. दक्षिण पथ



65. पहला विश्व बाजार के रूप में कौन सा शहर

उभर कर आया?

a. अलेकजेंड्रिया

b. दिलमुन

c. मैनचेस्टर

d. बहरीन

~~66. आधुनिक युग में अर्थव्यवस्था के क्षेत्र में
होनेवाली सबसे बड़ी क्रांति कौन - सी थी ?~~

a. वाणिज्यिक क्रांति

b. औद्धोगिक क्रांति

c. साम्यवादी क्रांति

d. भौगोलिक खोज

✓ 67. गिरमिटिया मजदुर बिहार के किस क्षेत्र में भेजे
जाते थे ?

भैवलपाटा
↓
उत्तर प्रदेश

- a. पूर्वी क्षेत्र
- b. दक्षिनी क्षेत्र
- c. उत्तरी क्षेत्र
- d. दक्षिणी क्षेत्र

पश्चिमी क्षेत्र

✓ 68. विश्व बाजार का विस्तार आधुनिक काल में
किस समय से आरंभ हुआ ?

a. 15 वीं शताब्दी

b. 18 वीं शताब्दी

c. 19 वीं शताब्दी

d. 20 वीं शताब्दी



69. विश्वव्यापी आर्थिक संकट किस वर्ष आरंभ हुआ था ?

a. 1914

b. 1922

c. 1929

d. 1927

70. आर्थिक संकट (मंदी) के कारण यूरोप में कौन-
सी नई शासन प्रणाली का उदय हुआ ?

- a. साम्यवादी शासन प्रणाली
- b. लोकतांत्रिक शासन प्रणाली
- c. फासीवादी नाजीवादी शासन
- d. पूजीवादी शासन प्रणाली

✓ 71. ब्रेटन बुड़स सम्मेलन किस वर्ष हुआ ?

a. 1947

b. 1948

c. 1944

d. 1952

~~72.~~ 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

73. द्वितीय महायुद्ध के बाद यूरोप में कौन-सी संस्था का उदयआर्थिक दुष्प्रभावों को समाप्त करने के लिए हुआ ?

- a. सार्क
- b. नाटो
- c. ओपेक
- d. यूरोपीय संघ

✓ 74. महात्मा गाँधी ने किस पत्र का संपादन
किया ?

दैरिजन

- a. कमानवीर
- b. यंग इंडिया
- c. बंगाली
- d. बिहारी

✓ 75. किस पत्र ने रातों-रात वर्नाक्यूलर प्रेस एक्ट से
बचने के लिए अपनी भाषा बदल दी?

a. हरिजन

1878

b. भारत मित्र

मोर्ड लिटन

c. अमृत बाजार पत्रिका

मोर्ड रिपोर्ट
२४८

d. हिन्दुस्तान रिव्यू

स्ट्राइक

मोर्ड लिटन बोर्ड

✓ 76. 13वीं सदी में किसने ब्लाक प्रिंटिंग के नमूने
यूरोप में पहुँचाए ?

~~a. मार्कोपोलो~~

b. निकितिन

c. इत्सिंग

d. मेगास्थनीज

✓ 77. गुटेवर्ग का जन्म किस देश में हुआ था ?

- a. अमेरिका में
- b. जर्मनी में
- c. जापान में
- d. इंग्लैंड में

✓ 78. गुटेन्वर्ग ने सर्वप्रथम किस पुस्तक की छपाई
की ?

- a. कुरान
- b. गीता
- c. हदीस
- d. बाइबल

✓ 79. इंग्लैंड में मुद्रणकला को पहुँचाने वाला कौन
था ?

a. हैमिल्टन

b. कैक्सटन

c. एडिसन

d. स्मिथ

✓ 80. किसने कहा ‘मुद्रण ईश्वर की दी हुई महानतम
देन है, सबसे बड़ा तोहफा’ ?

a. महात्मा गाँधी

b. मार्टिन लूथर

c. मुहम्मद पैगम्बर

d. ईसा मसीह

एस्म खुवारन

~~81.~~ रूसो कहाँ का दार्शनिक था ?

~~a. फ्रांस~~

b. रूस

c. अमेरिका

d. इंगलैंड

✓ 82. विश्व में सर्वप्रथम मुद्रण की शुरुआत कहाँ हुई ?

- a. भारत
- b. जापान
- c. चीन
- d. अमेरिका

✓ 83. किस देश की सिविल सेवा परीक्षा ने मुद्रित पुस्तकों (सामग्रियों) की मांग बढ़ाई ?

- a. मिश्र
- b. भारत
- c. चीन
- d. जापान

✓ 84. कोयला किस प्रकार का संसाधन है ?

Geography



a. अनवीकरनीय

b. नवीकरनीय

c. जैव

d. अजैव

~~✓~~ 85. सौर ऊर्जा निम्न में कौन सा संसाधन है ?

- a. मानवकृत
- b. पुनः पूर्तियोग्य
- c. अजैव
- d. अचक्रिय

✓ 86. तट रेखा से कितने किलोमीटर क्षेत्र के सीमा
अपवर्जक आर्थिक क्षेत्र कहलाते हैं ?

- a. 100 किमी (100 km)
- b. 200 किमी (200 km)
- c. 150 किमी (150 km)
- d. 250 किमी (250 km)

87. डाकूओं की अर्थव्यवस्था का संबंध है ?

- a. संसाधन संग्रहण से
- b. संसाधन के विदोहन से
- c. संसाधन के अनियोजित दोहन से
- d. इनमें से कोई नहीं

✓ 88. समुद्री क्षेत्र में राजनीतिक सीमा के कितनी
किमी क्षेत्र तक राष्ट्रीय सम्पदा निहित है ?

- a. 10.2 किमी (10.2 km)
- b. 15.5 किमी (15.5 km)
- c. 12.2 किमी (12.2 km)
- d. 19.2 किमी (19.2 km)

✓ 89. पंजाब में भूमि निम्नीकरण का मुख्य कारण है ?

- a. वनोन्मुलन
- b. अति पशुचारण
- c. अधिक सिंचाई
- d. गहन खेती

~~90. सोपानी कृषि किस राज्य में प्रचलित है ?~~

a. बिहार

~~संग्रहीत~~
~~उत्तराखण्ड~~

b. उत्तराखण्ड

c. हरियाणा

d. पंजाब

~~91.~~ मरुस्थलीय मृदा का विस्तार निम्न में से कहाँ है ?

a. उत्तर प्रदेश

b. राजस्थान

c. कर्णाटक

d. महाराष्ट्र

~~92. मेंढक के प्रजनन को नष्ट करने वाला रसायन~~

कौन है ?

- a. बैंजीन
- b. यूरिया
- c. एन्ड्रिन
- d. फास्फोरस

Q3. काली मृदा का दूसरा नाम क्या है ?

- a. बलुई
 - b. रेगुर
 - c. साल
 - d. पर्वतीय
- कपास भी
रेवतीडापा।
कपासी छही

94. वृहद क्षेत्र में जल की उपस्थिति के कारण ही
पृथकी को कहते हैं ?

- a. उजला ग्रह
- b. नीला ग्रह
- c. हरा ग्रह
- d. लाल ग्रह

✓ 95. कुल जल का कितना प्रतिशत भाग महासागरों
में निहित है ?

a. 96%

b. 95%

c. 96.6%

d. 96.5%

96. देश के बंधो को किसने भारत का मंदिर कहा
था ?

- a. महात्मा गाँधी
- b. स्वामी विवेकानंद
- c. डॉ राजेंद्र प्रसाद
- d. पंडित नेहरु

✓ 97. प्राणियों के शरीर में कितना प्रतिशत जल की मात्रा निहित होती है ?

a. 55%

b. 60%

c. 65%

d. 70%

✓ 98. बिहार में अति जल दोहन से किस तत्व का संकेन्द्रण बढ़ा है ?

- a. फ्लोराइड
- b. क्लोराइड
- c. आर्सेनिक
- d. लौह

✓ 99. भारत में 2001 में कितने प्रतिशत भौगोलिक
क्षेत्र में वन का विस्तार है ?

a. 25

b. 19.27

c. 20

d. 20.60

100. वन स्थिति रिपोर्ट के अनुसार भारत में वन का प्रतिशत कितना है ?

- ~~a. 20.60 प्रतिशत भौगोलिक क्षेत्र में~~
- b. 20.55 प्रतिशत भौगोलिक क्षेत्र में
- c. 20 प्रतिशत भौगोलिक क्षेत्र में
- d. इनमें से कोई नहीं

5

5

~~101. बिहार में कितने प्रतिशत में वन का फैलाव है ?~~

a. 15

b. 20

c. 17

d. 7

6210423205

102. पूर्वोत्तर राज्यों के 188 आदिवासी जिलों
में देश के कुल क्षेत्र का कितना प्रतिशत बन है ?

a. 75

b. 80.05

c. 90.03

d. 60.11

Rajbari
Batch 6

APP

2025 10th

399

28 Feb

✓ 103. भारत में किस राज्य में वन का सबसे
अधिक विस्तार है ?

- a. केरल
- b. कर्णाटक
- c. मध्य प्रदेश
- d. उत्तर प्रदेश

M.P
मध्य प्रदेश
उत्तर प्रदेश

104. वन संरक्षण एवं प्रबंधन की दृष्टि से वनों
का वर्गीकृत किया गया है ?

- a. 4 वर्गों में
- b. 3 वर्गों में
- c. 5 वर्गों में
- d. इनमें से कोई नहीं

✓

105. 1951-1980 तक लगभग कितना वर्ग
किलोमीटर वन क्षेत्र कृषि भूमि में परिवर्तित
हुआ ?

a. 30000

b. 26200

c. 25200

d. 35500

✓ 106. संविधान की धारा 21 का सम्बन्ध है –

- a. वन्य जीवों तथा प्राकृतिक संसाधनों के संरक्षण में
- b. मृदा संरक्षण में
- c. जल संसाधन संरक्षण में
- d. खनिज सम्पदा संरक्षण में

107. एक एन० जी० ओ० (NGO) की वानिकी
रिपोर्ट के अनुसार 1948 में विश्व में कितने
हेक्टयर भूमि वन का विस्तार था ?

- a. 6 अरब हेक्टयर
- b. 4 अरब हेक्टयर
- c. 8 अरब हेक्टयर
- d. 5 अरब हेक्टयर



108. प्राकृतिक संसाधनों के संरक्षण हेतु 1968
में कौन सा कन्वेशन हुआ था ?

- a. अफ्रीका अक्वेन्शन
- b. वेलैंड्स कन्वेशन
- c. विश्व आपदा कन्वेशन
- d. इनमें से कोई नहीं

✓ 109. इनमें कौन सा ऐसा जीव है, जो केवल
भारत में ही पाया जाता है ?

2019

109.

- a. घड़ियाल
- b. डालफिन
- c. ठहेल
- d. कछुआ

✓ 110. भारत का राष्ट्रीय पक्षी है ?

a. कछूतर

b. हंस

c. मधुर

d. तोता

✓ 111. मैंग्रोव्स का सबसे अधिक विस्तार है –

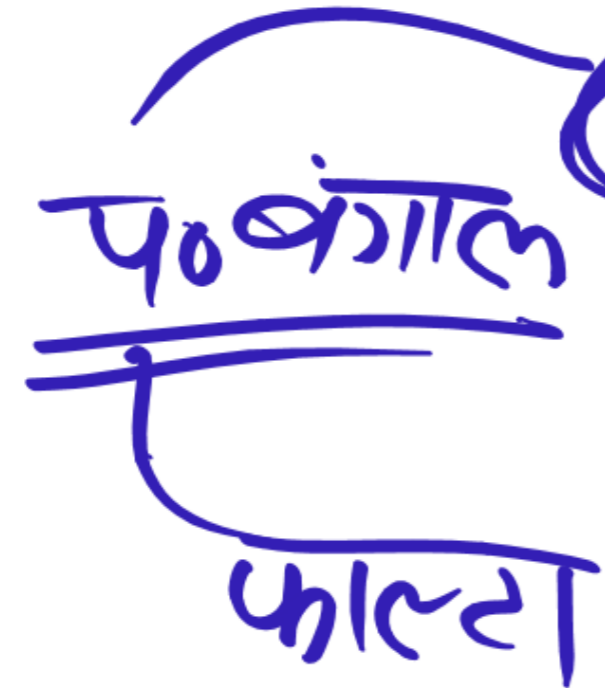
a. अंडमान व निकोबार द्वीप समूह के तटीय

भाग में

b. सुंदरवन में

c. पश्चिमी तटीय प्रदेश में

d. पूर्वोत्तर राज्य में



✓ 112. टेक्सोल का उपयोग होता है –

a. मलेरिया में

b. एड्स में

c. कैंसर में

d. टी० बिं० में

✓ 113. ‘चरक’ का संबंध किस देश से था ?

आमुर्वद
काजनकु

- a. मयंमार से
- b. श्रीलंका से
- c. भारत से
- d. नेपाल से

✓ 114. भारत में लगभग कितने खनिज पाए जाते हैं ?

a. 50

b. 200

c. 100

d. 150

115. इनमें कौन लौहयुक्त खनिज का उदाहरण है ?

लौह आपात

हीमोट्रोफिक

a. चूना पत्थर

b. अभ्रक

c. मैग्नीज

d. बॉक्साइट \rightarrow A)

116. इनमे से कौन अधात्विक खनिज का
उदाहरण है ?

a. सोना •

b. ग्रेफाइट

c. टिन

d. अभ्रक

अधात्विक

✓ 117. किस खनीज को उद्धोगों की जननी माना
गया है ?

- a. मैंगनीज
- b. बॉक्साइड
- c. लोहा
- d. सोना

✓ 118. निम्न में से कौन लौह-अयस्क का एक प्रकार है ?

- a. बिटुमिनस
- b. एन्थ्रासाईट
- c. हेमेटाइट
- d. इनमे से कोई नहीं

~~C~~ 119. भारत का सबसे बड़ा लौह अयस्क

उत्पादक राज्य कौन सा है ?

~~a. कर्णाटक~~

b. झारखण्ड

c. गोवा

d. उडीसा

✓ 120. छत्तीसगढ़ भारत का कितना प्रतिशत लौह
अयस्क उत्पादन करता है ?

a. 10

b. 20%

c. 30

d. 40

121. मैग्नीज उत्पादन में भारत का विश्व में कौन सा स्थान है ?

- a. प्रथम
- b. द्वितीय
- c. तृतीय
- d. चतुर्थ

122. एक टन इस्पात बनाने में कितने मैग्नीज
का उपयोग होता है ?

- a. 5 किलोग्राम
- b. 10 किलो ग्राम
- c. 15 किलो ग्राम
- d. 20 किलो ग्राम

~~✓~~ 123. उड़ीसा किस खनिज का सबसे बड़ा उत्पादक है ?

a. लौह अयस्क

b. मैग्नीज

c. टिन

d. तांबा

Q124. एल्युमिनियम बनाने के लिए किस खनिज
की आवश्यकता पड़ती है ?

कोर्सेम
क्रापोलाइट

- a. मैग्नीज
- b. टिन
- c. लोहा
- d. बॉक्साइट

~~125. देश में तांबे का कुल भंडार कितना है ?~~

a. 100 करोड़ टन

b. 125 करोड़ टन

c. 150 करोड़

d. 175 करोड़ टन

✓126. बिहार-झारखण्ड में देश का कितना
प्रतिशत अभ्रक का उत्पादन होता है ?

a. 60

b. 70

c. 80%

d. 90

127. सीमेंट उघोग का सबसे प्रमुख कच्चा माल
क्या है ?

a. चूना पत्थर

b. बॉक्साइट

c. ग्रेनाइट

d. लोहा

128. किस राज्य में खनिज तेल का विशाल भंडार है ?

- a. असम
- b. राजस्थान
- c. बिहार
- d. तमिलनाडु

टिप्पोवी

129. भारत के किस स्थान पर पहला परमाणु
ऊर्जा स्टेशन स्थापत किया गया था ?

- T.N. ← a. कल्पकम्
 U.P. ————— b. नरौरा → कैर्णल्का
 Rajasthan ← c. राणाप्रताप सागर
 M.P. ← d. तारापुर

✓ 130. कौन-सा ऊर्जा स्रोत अनवीकरणीय है ?

- a. जल
- b. सौर
- c. कोयला
- d. पवन

✓ 131. प्रार्थमिक ऊर्जा का उदाहरण नहीं है ?

a. कोयला ①

b. विधुत ⑪

c. पेट्रोलियम ①

d. प्राकृतिक गैस ①



132. ऊर्जा का गैर पारंपरिक स्रोत है –

- a. कोयला
- b. विधुत
- c. पेट्रोलियम
- d. सौर ऊर्जा

133. गोंडवाना समूह के कोयले का निर्माण हुवा था ?

- a. 20 करोड़ वर्ष पूर्व
- b. 20 लाख वर्ष पूर्व
- c. 20 हजार वर्ष पूर्व
- d. इनमें से कोई नहीं

134. भारत में कोयले का सर्वप्रथम उत्पादन
राज्य है –

- a. पश्चिम बंगाल
- b. झारखण्ड
- c. उड़ीसा
- d. छत्तीसगढ़

135. सर्वोत्तम कोयले का प्रकार कौन-सा है ?

a. एन्थ्रासाइट

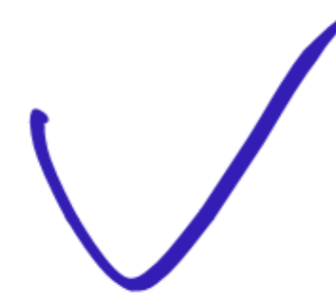
b. पीट

c. लिग्नाइट

d. बिटुमिनस

~~136.~~ मुंबई हाई क्यों प्रसिद्ध है ?

- a. कोयले के निर्यात हेतु
- b. तेलशोधन कारखाना हेतु
- c. खनिज तेल हेतु
- d. परमाणु शक्ति हेतु



137. भारत का प्रथम तेलशोधक कारखाना
कहाँ स्थित है ?

- a. मथुरा
- b. बरौनी
- c. **सिंगबोई**
- d. गुवाहाटी

138. प्राकृतिक गैस किस खनिज के साथ पाया
जाता है ?

- a. युरेनियम
- b. पेट्रोलियम
- c. चूना पत्थर
- d. कोयला

✓ 139. भाखड़ा नांगल परियोजना किस नदी पर¹
अवस्थित है ?

दीर्घाकुड़ी
नांगल
उम्री न.

a. नर्मदा

b. झेलम

c. सतलज

d. व्यास

पंजाब

140. दक्षिण भारत की सबसे बड़ी नदीधाटी

परियोजना है –

a. तुंगभद्रा

b. अमरावती

c. चम्बल

d. हीराकुंड

41. ताप विधुत केंद्र का उदाहरण है-

a. गया

b. बरौनी

c. समस्तीपुर

d. कटिहार

142. युरेनियम का प्रमुख उत्पादक स्थल है –

a. डिगबोई

b. झरिया

c. घाटशिला

d. जादूगोड़ा

झारखण्ड

143. एशिया का सबसे बड़ा परमाणु विधुतगृह

प्रौद्योगिकी -

a. तारापुर

b. कलपककम

c. नरौरा

d. कैगा

144. भारत के किस राज्य में सौर ऊर्जा के
विकास की सर्वाधिक संभावनए हैं ?

- a. असम
- b. अरुणाचल प्रदेश
- c. राजस्थान
- d. मेघालय

~~145. ज्वारीय एवं तरंग ऊर्जा उत्पादन हेतु~~

अनुकूल परिस्थितियां कहाँ पायी जाती हैं ?

a. मन्नार की खाड़ी में

b. खम्भात की खाड़ी में

c. गंगा नदी में

d. इनमे से कोई नहीं

मारुती नदी
मीलोंगा

गुजरात

अरक नदी

✓ 146. इनमे से कौन औद्योगिक अवस्थिति का
कारक नहीं है ?

- a. बाजार
- b. जनसंख्या
- c. पूँजी
- d. ऊर्जा

✓ 147. भारत में सबसे पहले स्थापित लौह इस्पात
बर्नपुर (W.B) कंपनी निम्नलिखित में से कौन है ?

TISCO ← a. भारतीय लौह और इस्पात कंपनी

जानवरी १८५१ TISCO b. टाटा लौह इस्पात कंपनी

स्टील एंड सोन्स ← c. बोकारो स्टील सिटी आर्को

d. विश्वेश्वरैया लौह और इस्पात

भूद्वाली झोटीरु

148. पहली आधुनिक सुत्ती मिल मुंबई में

स्थापित की गई थी, क्योंकि-

- a. मुंबई एक पतन है
- b. यह कपास उत्पादन क्षेत्र के निकट स्थित है
- c. मुंबई में पंजी उपलब्ध थी
- d. उपयुक्त सभी



149. निमांकित में से कौन उधोग कृषि पर^{आधारित} नहीं है ?

a. सूती वस्त्र

b. सीमेंट

c. चीनी

d. जूट वस्त्र

✓ 150. हुगली और्धोगिक प्रदेश का केंद्र है ?

- a. कोलकाता-रिसड़ा
- b. कोलकाता-कोन्नागरी
- c. कोलकाता-मोदिनीपुर
- d. कोलकाता-हावड़ा

~~151.~~ निम्नलिखित में से कौन उधोग सार्वजनिक
क्षेत्र के अंतर्गत आता है ?

a. जें कें सीमेंट उधोग

b. टाटा लौह एवं इस्पात

c. बोकारो लौह इस्पात उधोग

d. रेमण्ड कृत्रिम वर्षा उधोग

✓ 152. उपभोक्ता द्वारा शिकायत करने के लिए
आवेदन शुल्क कितना लगता है ?

- a. 50 रु०
- b. 10 रु०
- c. 70 रु०
- d. इनमे से कोई नहीं

✓ 153. यदि किसी वस्तु या सेवा का मूल्य 20

लाख से कम है तो उपभोक्ता शिकायत करेगा -

a. राज्य आयोग → 2016c-1.10.2

b. जिला फोरम

c. राष्ट्रीय आयोग 1995 का 18

d. इनमे से को नहीं

154. इनमे से कौन उपभोक्ता उधोग है ?

- a. पेट्रो रसायन
- b. लौह इस्पात
- c. चीनी उधोग
- d. चितरंजन लोकोमोटिव

✓ 155. निम्नलिखित में से कौन छोटे पैमाने का
उधोग है ?

- a. चीनी उधोग
- b. कागज उधोग
- c. खिलौना उधोग
- d. विधुत उपकरण उधोग

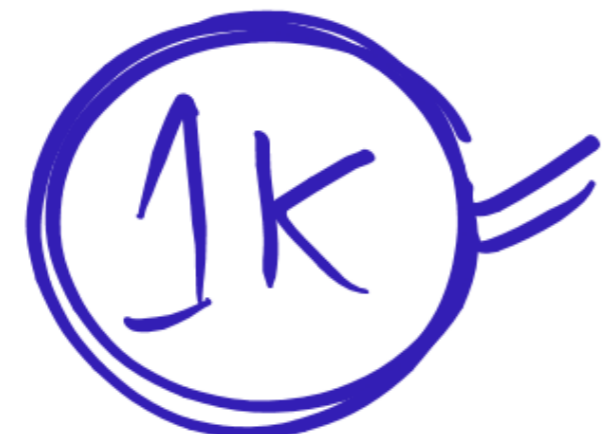
✓ 156. भोपाल त्रासदी में किस गैस का रिसाव हुआ था ?

- a. कार्बन डाईऑक्साइड
- b. कार्बन मोनोऑक्साइड
- c. मिथाई आइसोसाईनाईट
- d. सल्फर डाईऑक्साइड

✓ 157. स्वतंत्रता प्राप्ति के समय देश में सड़कों की
कुल लंबाई कितनी थी ?

- a. 2.42 लाख किमी
- b. 1.46 लाख किमी
- c. 3.88 लाख किमी
- d. 5.78 लाख किमी

158. भारत के किस राज्य में सड़कों की लंबाई सबसे अधिक है ?



a. बिहार में

b. तमिलनाडु में

c. उत्तरप्रदेश में

d. केरल में

परीक्षाकोण
लो→महाराष्ट्र

159. निम्नलिखित में से कौन सड़कों का एक वर्ग
नहीं है ?

S ient
Class
OK G

- a. पूर्ब-पश्चिम गलियारा
- b. एक्सप्रेस रेलवे
- c. स्वर्णिम त्रिभुज राजमार्ग
- d. सीमांत सड़क

160. भारत के किन शहरों में मेट्रो सेवा उपलब्ध है ?

इन्हीं शहरों के उपलब्ध हैं।

- a. दिल्ली और मुंबई
- b. दिल्ली और चेन्नई
- c. कोलकाता और चेन्नई
- d. दिल्ली और कोलकाता

✓ 161. किस वर्ष इंडियन एयरलाइन्स को इंडियन
नाम दिया गया ?

a. 2006

b. 2003

c. 2008

d. 2005

162. भारतीय अंतर्देशीय जलमार्ग प्राधिकरण का
गठन किस वर्ष किया गया था ?

a. 1986 ई०

b. 1988ई०

c. 1985 ई०

d. 1989ई०

✓ 163. इन्नौर पत्तन किस राज्य में स्थित है ?

- a. गुजरात
- b. गोवा
- c. तमिलनाडु
- d. कर्नाटक

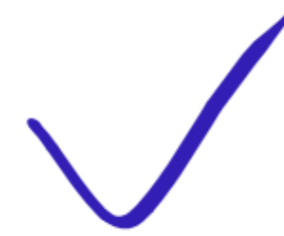
✓ 164. भारत को कुल कितने डाक क्षेत्रों में बाँटा
गया है ?

a. 7

b. 5

c. 6

d. 8



165. देश में कितने विशेष अर्थिक क्षेत्र विकसित हैं ?

a. 10

b. 7

c. 15

d. 5

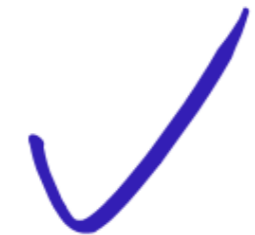
✓ 166. फाल्टा विशेष आर्थिक क्षेत्र कहाँ स्थित है ?

- a. बिहार
- b. प० बंगाल
- c. केरल
- d. उडीसा

ગુજરાત
કોંડલો

✓ 167. बिहार में कितने प्रतिशत क्षेत्र में खेती की जाती है ?

- a. 50%
- b. 60% ✓
- c. 80%
- d. 36.5%



168. राज्य की कितनी प्रतिशत जनसंख्या कृषि
कार्य में लगी हुई है ?

a. 80%

b. 75%

c. 65%

d. 86%



~~169. इनमें कौन गन्ना उत्पादक जिला नहीं है ?~~

- a. दरभंगा
- b. पश्चिमी चम्पारण
- c. मुजफ्फरपुर
- d. रोहतास

✓ 170. बिहार के जूट उत्पादन में -

a. वृद्धि हो रही है

b. गिरावट हो रहा है

c. स्थिर है

d. इनमें से कोई नहीं

✓ 171. तंबाकू उत्पादन क्षेत्र है –

- a. गंगा का उत्तरी मैदान
- b. गंगा का दक्षिणी मैदान
- c. हिमालय की तराई
- d. गंगा का दियारा

172. कोसी नदी घाटी परियोजना का आरंभ

हुआ –

a. 1947

b. 1948

c. 1952

d. 1954



173. गण्डक परीयोजना का निर्माण किस स्थान
पर हुआ ?

a. बेतिया

b. बाल्मीकिनगर

c. मोतीहारी

d. छपरा

✓ 174. बिहार में कुल कितने अधिसूचित क्षेत्र में
वन का विस्तार है ?

a. 6374 किमी

b. 6370 किमी

c. 6380 किमी

d. 6350 किमी

175. कुशेश्वर स्थान किस जिला में स्थित है ?

a. वैशाली में

b. दरभंगा में

c. बेगुसराय में

d. भागलपुर में

✓ 176. संजय गाँधी जैविक उधान किस नगर में
स्थित है? पटना 200

- a. राजगीर
- b. बोधगया
- c. बिहारशरीफ
- d. पटना

177. बिहार में नहरों द्वारा सर्वधिक सिंचाई किस जिले में होती है ?

a. रोहतास

b. सिवान

c. गया

d. पश्चमी चंपारण

~~178.~~ कावर झील स्थित है:

पीछे पांच को
रुका

- a. दरभंगा जिला में
- b. भागलपुर जिला में
- c. बेगुसराय जिला में
- d. मुजफ्फरपुर जिला में

✓ 179. बिहार में खनिज तेल मिलने की संभावनाएँ हैं -

- a. हिमालय क्षेत्र में
- b. दक्षिण बिहार के मैदान में
- c. दक्षिण बिहार के पहाड़ी क्षेत्र में
- d. गंगा के द्रोणी में

✓ 180. पाइराईट खनिज है –

a. धात्विक

b. अधात्विक

c. परमाणु

d. ईंधन

✓ 181. बिहार के सोना अयस्क से प्रतिटन शुद्ध
सोना प्राप्त होता है -

- a. 05 से 06 ग्राम
- b. 0.1 से 0.6 ग्राम
- c. 00.00 से 0.1 ग्राम
- d. 0.001 से 0.003 ग्राम

~~182.~~ कहलगावं तापीय विधुत परीयोजना किस जिला में स्थापित है ?

a. भागलपुर

b. मुंगेर

c. जमुई

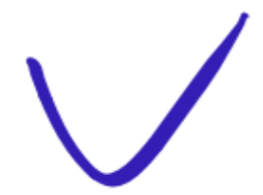
d. साहेबगंज

~~183.~~ कॉटी तापीय विधुत परीयोजना किस जिला
में स्थापित है ?

- a. पूर्णिया
- b. सीवान
- c. मुजफ्फरपुर
- d. पूर्वी-चम्पारण

✓ 184. चुना-पत्थर का उपयोग मुख्य रूप से किस उद्घोग में होता है?

- a. सीमेंट उद्घोग
- b. लोहा उद्घोग
- c. शीशा उद्घोग
- d. इनमें से कोई नहीं



185. बिहार में बी० एच० पी० सी० द्वारा बहुत
परियोजनाओं की संख्या कितनी होती है?

a. 3

b. 10

c. 5

d. 7

186. बिहार में कार्यरत जल-विधुत परियोजनाओं
की कुल विधुत उत्पादन क्षमता कितनी है?

a. 35.60 मेगावाट

b. 44.20 मेगावाट

c. 50.60 मेगावाट

d. 30 मेगावाट

✓ 187. बिहार के किस शहर में काँच उधोग स्थापित है ?

a. हाजीपुर

b. शाहपुर

c. भुरकुंडा

d. भवानी नगर

✓ 188. बिहार में सिगरेट का निर्माण किस नगर में होता है ?

a. मुंगेर

b. जमालपुर

c. भागलपुर

d. पटना

✓ 189. रेल वर्कशॉप कहाँ स्थित है ?

a. जमालपुर

b. भागलपुर

c. मुंगेर

d. पटना

✓

190. खाद कारखाना कहाँ अवस्थित है ?

a. बरोनी

b. बाढ़

c. मोकामा

d. लक्खीसराय

✓ 191. किस नगर में कालीन तैयार होता है ?

a. बिहारशरीफ

b. गया

c. दाउदनगर

d. ओबरा

ओबरा नपा
दाउदनगर

Confirm

~~192.~~ अशोक पेपर मिल किस जिला में स्थित है ?

~~a. समस्तीपुर~~

b. पटना

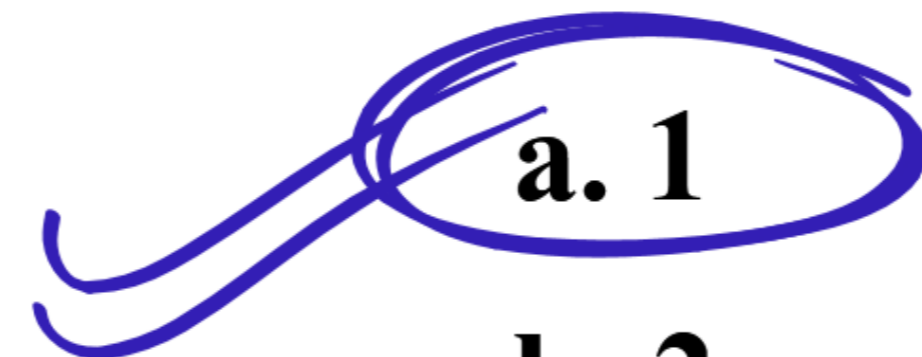
c. पूर्णिया

d. अररिया

~~193.~~ पटना हवाई अड्डा का क्या नाम है ?

- ~~a. जय प्रकाश अंतर्राष्ट्रीय हवाई पतन~~
- ~~b. पटना हवाई अड्डा~~
- c. राजेन्द्र प्रसाद अंतर्राष्ट्रीय हवाई पतन
- d. बिहार हवाई अड्डा

✓ 194. ग्रांड ट्रक रोड का राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या
क्या है ?



b. 2

c. 3

d. 4

✓ 195. बिहार में रेल परिवहन की शुरुआत कब से माना जाता है ?

- a. 1842 से
- b. 1860 से
- c. 1858 से
- d. 1862 से

✓ 196. बिहार की सीमा में रेलमार्ग की कुल लंबाई
कितनी है ?

a. 6283 किमी

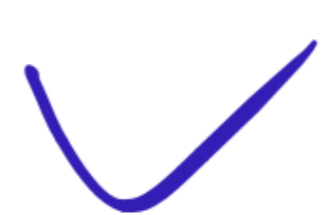
b. 5283 किमी

c. 7283 किमी

d. 8500 किमी

✓197. बिहार में रज्जू मार्ग कहाँ है ?

- a. बिहारशरीफ
- b. गया
- c. राजगीर
- d. बांका



198. मन्दार हिल किस जिले में स्थित है ?

- a. मुंगेर
- b. भागलपुर
- c. बांका
- d. बक्सर

✓ 199. राष्ट्रीय पोत संस्थान पटना के किस घाट पर स्थित है ?

- a. महेन्द्र घाट
- b. गाँधी घाट
- c. दीघा घाट
- d. बाँस घाट

✓ 200. मध्य-पूर्व रेलवे का मुख्यालय कहाँ है ?

a. पटना में

b. हाजीपुर में

c. मुजफ्फरपुर में

d. समस्तीपुर में

~~✓~~ 201. 2001 में बिहार का कुल जनसंख्या थी ?

- a. 8 करोड़ से कम
- b. 9 करोड़ से अधिक
- c. 8 करोड़ से अधिक
- d. इनमें से कोई नहीं

~~✓~~ 202. 1991 – 2001 के दौरान बिहार की जनसंख्या
वृद्धि दर है ?

- a. 30 प्रतिशत
- b. 28 प्रतिशत
- c. 28.63 प्रतिशत
- d. इनमे से कोई नहीं

203. बिहार में ग्रामीण आबादी है ?

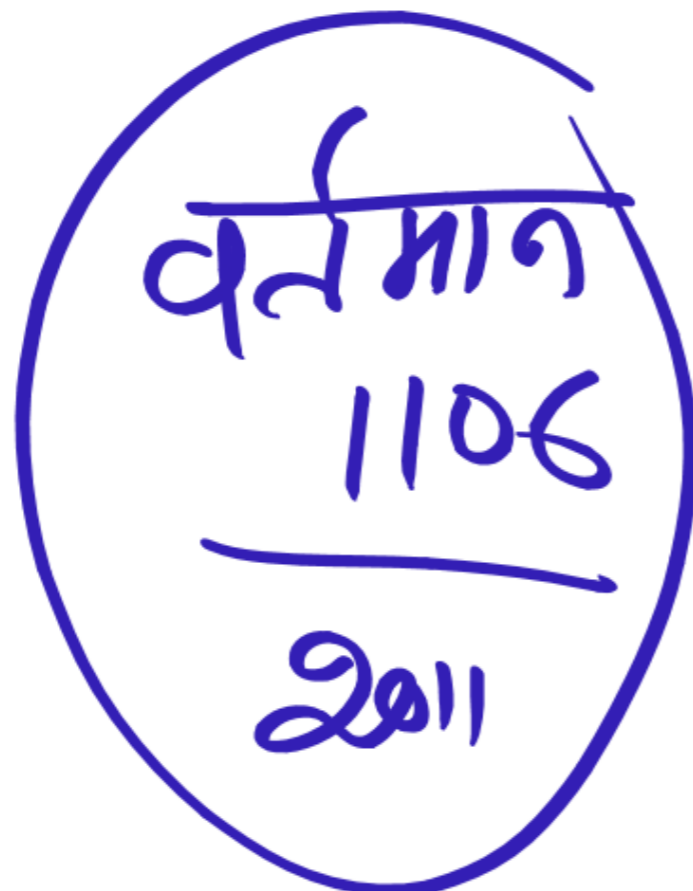
a. 89.5 प्रतिशत

b. 79.5 प्रतिशत

c. 99.5 प्रतिशत

d. शून्य प्रतिशत

✓ 204. 2001 की जनगणना के अनुसार बिहार में
प्रतिवर्ग किलोमीटर कितने व्यक्ति रहते हैं ?



- a. 772 व्यक्ति
- b. 881 व्यक्ति
- c. 981 व्यक्ति
- d. 781 व्यक्ति

✓ 205. सबसे अधिक आबादी वाला कौन जिला है ?

a. भागलपुर

b. पटना

c. नालन्दा

d. मुंगेर

206. सासाराम नगर का विकास हुआ था ?

a. मध्ययुग में

b. प्राचीन युग में

c. वर्तमान युग में

d. आधुनिक युग में

✓ 207. अविभाजित बिहार में एक मात्र नियोजित
नगर था ?

- a. पटना
- b. मुंगेर
- c. टाटानगर
- d. गया

✓ 208. 2001 की जनगणना के अनुसार बिहार की
नगरीय आबादी है ?

- a. 20.5 प्रतिशत
- b. 15.5 प्रतिशत
- c. 10.5 प्रतिशत
- d. 25.5 प्रतिशत

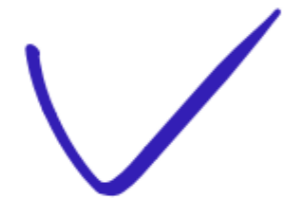
✓ 209. बिहार का सबसे बड़ा नगर कौन है ?

a. पटना

b. गया

c. भागलपुर

d. दरभंगा



210. उच्चावच प्रदर्शन के लिए हैश्यूर विधि का
विकास किसने किया था?

- a. गुटेनबर्ग
- b. लेहमान
- c. गिगर
- d. रिटर

✓ 211. पर्वतीय छायाकरण विधि में भू-आकृतियों
पर किस दिशा से प्रकाश पड़ने की कल्पना की
जाती है ?

- a. उत्तर-पूर्व
- b. पूर्व-दक्षिण
- c. उत्तर-पश्चिम
- d. दक्षिण—पश्चिम

212. छोटी, महीन एवं खंडित रेखाओं का ढाल की
दिशा में खींचकर उच्चावच प्रदर्शन की विधि को
क्या कहा जाता है ?

- a. स्तर रंजन
- b. पर्वतीय छायाकरण
- c. हैश्यूर
- d. तलचिंह

✓ 213. तल चिन्ह की सहयता से किसी स्थान विशेष
कि मापी गई ऊँचाई को क्या कहा जाता है ?

a. स्थानिक ऊँचाई

b. विशेष ऊँचाई

c. समोच्च रेखा

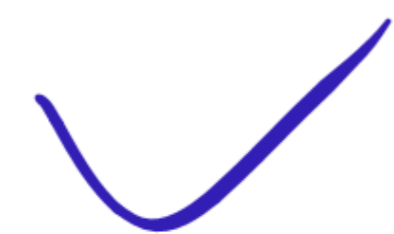
d. त्रिकोणमितीय

✓ 214. स्तर रंजन विधि के अंतर्गत मानचित्रों में नीले रंग से किस भाग को दिखाया जाता है ?

- a. पर्वत
- b. पठार
- c. मैदान
- d. जल

✓ 215. नदियों में बाढ़ आने का प्रमुख कारण क्या है ?

- a. जल की अधिकता
- b. नदी की तली में अवसाद का जमाव
- c. वर्षा की अधिकता
- d. उपयुक्त सभी



216. बिहार का कौन-सा क्षेत्र बाढ़ग्रस्त क्षेत्र है?

a. पूर्वी बिहार

b. दक्षिनी बिहार

c. पश्चिम बिहार

d. उत्तरी बिहार

सुविधा

217. निम्नलिखित में से किस नदी को “बिहार का शोक” कहा जाता है

a. गंगा

b. गंडक

c. कोशी

d. पुनपुन

✓ 218. बाढ़ क्या है?

a. प्राकृतिक आपदा

b. मानव जनित आपदा

c. सामान्य आपदा

d. इनमें से कोई नहीं

✓ 219. सूखा किस प्रकार की आपदा है ?

a. प्राकृतिक आपदा

b. मानव जनित आपदा

c. सामान्य आपदा

d. इनमे से कोई नहीं

✓ 220. सूखे की स्थिति किस प्रकार आती है?

- a. आचानक
- b. पूर्व सूचना के अनुसार
- c. धीरे धीरे
- d. इनमें से कोई नहीं

✓ 221. सूखे के लिए जिम्मेवार कारक हैं –

- a. वर्षा की कमी
- b. भूकंप
- c. बाढ़
- d. ज्वालामुखी क्रिया

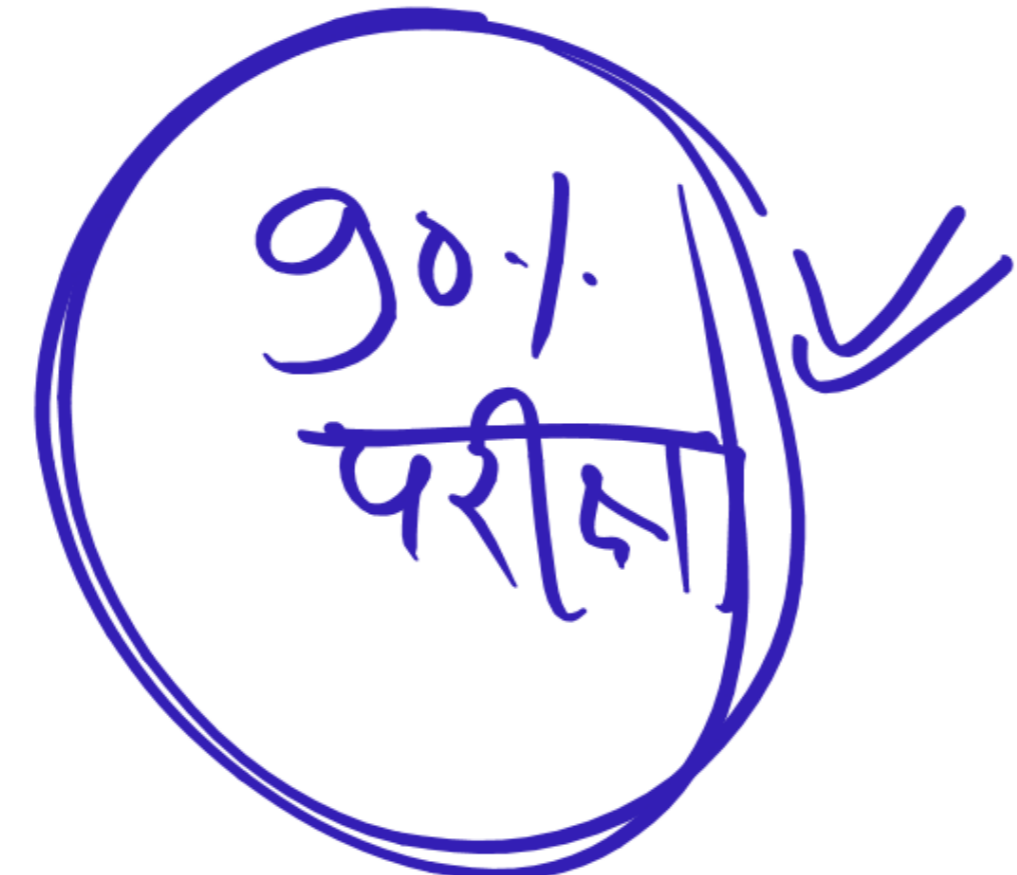
✓ 222. सूखे से बचाव का एक मुख्य तरीका है –

- a. नदियों को आपस में जोड़ देना
- b. वर्षा जल संग्रह करना
- c. बाढ़ की स्थिति उत्पन्न करना
- d. इनमें से कोई नहीं

✓ 223. महासागर के तली पर होने वाले कम्पन को
किस नाम से जाना जाता है?

- a. भूकंप
- b. चक्रवात
- c. सुनामी
- d. इनमें से कोई नहीं

✓ 224. दिसंबर 2004 को विश्व के किस हिस्से में
भयंकर सुनामी आया था?



- a. पश्चिम एशिया
- b. प्रशांत महासागर
- c. अटलांटिक महासागर
- d. बंगाल की खाड़ी

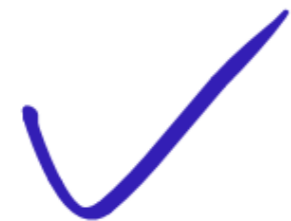
✓ 225. भूकंप से पृथ्वी की सतह पर पहुँचने वाली
सबसे पहली तरंग को किस नाम से जाना जाता
है ?

a. पी तरंग

b. एस तरंग

c. एल तरंग

d. टी तरंग



226. भूकंप केंद्र को उधर्वाधर पृथ्वी पर स्थित केंद्र को क्या कहा जाता है?

- a. भूकंप केंद्र पृथ्वी में
- b. अधि केंद्र
- c. अनु केंद्र
- d. इनमे से कोई नहीं

~~227. भूकंप अथवा सुनामी से बचाव का इनमें से कौन सा तरीका सही नहीं है ?~~

- a. भूकंप के पूर्वानुमान को गंभीरता से लेना
- b. भूकंप निरोधी भवनों को निर्माण करना c. गैर सरकारी संगठनों द्वारा राहत कार्य हेतु तैयार रहना
- d. भगवान भरोसे बैठे रहना

✓ 228. बाढ़ के समय निम्नलिखित में से किस स्थान
पर जाना चाहिए?

a. ऊँची भूमि वाले स्थान पर

b. गाँव के बाहर

c. जहाँ हैं उसी स्थान पर

d. खेतों में

✓ 229. मलवे के निचे दबे हुए लोगों का पता लगाने के लिए किस यंत्र की मदद ली जाती है ?

- a. दरबीन
- b. इंफ्रारेड कैमरा
- c. हेलीकॉप्टर
- d. टेलीस्कोप

✓ 230. आग से जलने की स्थिति में जले हुए स्थान
पर क्या प्राथमिकउपचार करना चाहिए ?

- a. ठंडा पानी डालना
- b. गर्म पानी जलना
- c. अस्पताल पहुँचाना
- d. इनमे से कोई नहीं



231. बस्ती/मकान में आग लगने की स्थिति में
क्या करना चाहिए ?

- a. अग्निशामक यंत्र को बुलाना
- b. दरवाजे-खिड़कियाँ लगाना
- c. आग बुझने तक इंतजार करना
- d. इनमे से कोई नहीं

✓ 232. सुनामी किस स्थान पर आता है ?

a. स्थल

b. समुद्र

c. आसमान

d. इनमे से कोई नहीं

✓

233. सामान्य संचार व्यवस्था के बाधित होने का
मुख्य कारण क्या है ?

- a. केबुल का टूट जाना
- b. संचार टावरों की दूरी
- c. टावरों की उचाई में कमी

✓ 234. संचार का सबसे लोकप्रिय साधन है ?

Confusion

- a. सार्वजनिक टेलेफोन ✓
- b. मोबाइल ✓
- c. वॉकी-टॉकी
- d. रेडियों

✓ 235. सुदूर संवेदी उपग्रह (रिपोर्ट सेंसिंग उपग्रह)

का प्रयोग किस लिए होता है ?

- a. दूर संचार के लिए
- b. मौसम विज्ञान के लिए
- c. संसाधनों की खोज के लिए एवं
- d. दूरदर्शन के लिए

✓ 236. निम्नलिखित में कौन प्राकृतिक आपदा है ?

a. आग लगाना

b. बम्ब विस्फोट

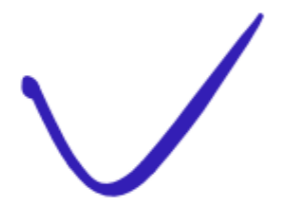
c. भूकंप

d. रासायनिक दुर्घटनाएं



237. भुकम्प सम्भावित क्षेत्रों में भावनों की
आकृति कैसी होनी चाहिए ?

- a. अंडाकार
- b. त्रिभुजाकार
- c. चौकोर
- d. आयताकार



238. भुस्खलन वाले क्षेत्र में ढलान पर मकानों का निर्माण क्या है ?

- a. उचित
- b. अनुचित
- c. लाभकारी
- d. उपयोगी

✓ 239. सुनामी प्रभावित क्षेत्र में मकानों का निर्माण
कहाँ करना चाहिए ?

- a. समुद्र के निकट
- b. समुद्र तट से दूर
- c. समुद्र तट से दूर उचाई पर
- d. इनमें से कोई नहीं

✓ 240. बाढ़ से सबसे अधिक हानि होती है -

Confusion

- a. फसल को
- b. पशुओं को
- c. भवनों को
- d. उपर्युक्त सभी को

✓ 241. कृषि सुखाड़ होता है –

- a. जल के अभाव से
- b. मिट्टी की नमी के अभाव में
- c. मिट्टी के क्षय के कारण
- d. मिट्टी के लवणता के कारण

राजनीति

242. सामाजिक विभाजनो को संभालने के सन्दर्भ में इनमें से कौन-सा यान लोकतांत्रिक व्यवस्था पर लागु नहीं होता ?

- a. लोकतंत्र में राजनितिक प्रतिद्वंद्विता के चलते सामाजिक विभाजनो की छाया राजनीति पर पड़ता है।
- b. लोकतंत्र में विभिन्न समुदायों के लिए शांतिपूर्ण ढंग से अपनी शिकायते जाहिर करना संभव है।
- c. लोकतंत्र में सामाजिक विभाजनो को हल करने का सबसे अच्छा तरीका है।
- ~~d. लोकतंत्र में सामाजिक विभाजनो के आधार पर समाज के विखंडन की ओर ले जाता है।~~

✓ 243. निम्नलिखित व्यक्तियों में कौन लोकतंत्र में
रंगभेद के विरोधी नहीं थे ?

- a. किंग मार्टिन लूथर
- b. महात्मा गाँधी
- c. ओलंपिक धावक टौमी स्मिथ एवं जॉन कॉलेस
- d. जेड गुडी

244. जब हम लैंगिक विभाजन की बात करते हैं तो
हमारा अभीप्राय 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 व्यवस्था में महिलाओं को मतदान
अधिकार न मिलना

✓ 245. भारत में औरतों के लिए आरक्षण की
व्यवस्था किस संस्था में है ?

- a. लोक सभा
- b. विधान सभा
- c. पंचायती राज
- d. राज्य सभा

246. सांप्रदायिक राजनीति किस धारणा पर आधारित है ?

- a. एक धर्म दुसरे धर्म से श्रेष्ठ है
- b. विभिन्न धर्मों के लोग समान नागरिक के रूप खुशी खुशी साथ रहते हैं
- c. एक धर्म के अनुयायी एक समुदाय बनाते हैं
- d. एक धार्मिक समूह का प्रभुत्व अन्य सभी धर्मों पर कायम रखने में शासन की शक्ति का प्रयोग नहीं किया जा सकता है

247. सुनामी का प्रमुख कारण क्या है ?

- a. समुद्र में भूकंप का आना
- b. स्थलीय क्षेत्र पर भूकंप का आना
- c. द्वीप पर भूकंप का आना
- d. इनमें से कोई नहीं

✓ 248. भारतीय संविधान के बारें 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।



249. संघ राज्य की विशेषता नहीं है -

- a. लिखित संविधान
- b. शक्तियों का विभाजन
- c. इकहरी शासन-व्यवस्था
- d. सर्वोच्च न्यायपालिका

✓ 250. संघ सरकार का उदाहरण है –

a. अमेरिका

b. चीन

c. ग्रेट ब्रिटेन

d. इनमें से कोई नहीं

201. 2001 में बिहार का कुल जनसंख्या थी ?

- a. 8 करोड़ से कम
- b. 9 करोड़ से अधिक
- c. 8 करोड़ से अधिक
- d. इनमें से कोई नहीं

**202. 1991 – 2001 के दौरान बिहार की जनसंख्या
वृद्धि दर है ?**

- a. 30 प्रतिशत**
- b. 28 प्रतिशत**
- c. 28.63 प्रतिशत**
- d. इनमें से कोई नहीं**

203. बिहार में ग्रामीण आबादी है ?

a. 89.5 प्रतिशत

b. 79. 5 प्रतिशत

c. 99.5 प्रतिशत

d. शून्य प्रतिशत

**204. 2001 की जनगणना के अनुसार बिहार में
प्रतिवर्ग किलोमीटर कितने व्यक्ति रहते हैं ?**

- a. 772 व्यक्ति**
- b. 881 व्यक्ति**
- c. 981 व्यक्ति**
- d. 781 व्यक्ति**

205. सबसे अधिक आबादी वाला कौन ज़िला है ?

- a. भागलपुर
- b. पटना
- c. नालन्दा
- d. मुंगेर

206. सासाराम नगर का विकास हुआ था ?

- a. मध्ययुग में**
- b. प्राचीन युग में**
- c. वत्तमान युग में**
- d. आधुनिक युग में**

207. अविभाजित बिहार में एक मात्र नियोजित नगर था ?

- a. पटना**
- b. मुंगेर**
- c. टाटानगर**
- d. गया**

**208. 2001 की जनगणना के अनुसार बिहार की
नगरीय आबादी है ?**

- a. 20.5 प्रतिशत**
- b. 15.5 प्रतिशत**
- c. 10.5 प्रतिशत**
- d. 25.5 प्रतिशत**

209. बिहार का सबसे बड़ा नगर कौन है ?

- a. पटना**
- b. गया**
- c. भागलपुर**
- d. दरभंगा**

210. उच्चावच प्रदर्शन के लिए हैश्यूर विधि का विकास किसने किया था?

- a. गुटेनबर्ग
- b. लेहमान
- c. गिगर
- d. रिटर

211. पर्वतीय छायाकरण विधि में भू-आकृतियों
पर किस दिशा से प्रकाश पड़ने की कल्पना की
जाती है ?

- a. उत्तर-पूर्व
- b. पूर्व-दक्षिण
- c. उत्तर-पश्चिम
- d. दक्षिण—पश्चिम

212. छोटी, महीन एवं खंडित रेखाओं का ढाल की
दिशा में खींचकर उच्चावच प्रदर्शन की विधि को
क्या कहा जाता है ?

- a. स्तर रंजन
- b. पर्वतीय छायाकरण
- c. हैश्यूर
- d. तलचिंह

213. तल चिन्ह की सहयता से किसी स्थान विशेष कि मापी गई ऊँचाई को क्या कहा जाता है ?

- a. स्थानिक ऊँचाई
- b. विशेष ऊँचाई
- c. समोच्च रेखा
- d. त्रिकोणमितीय

214. स्तर रंजन विधि के अंतर्गत मानचित्रों में नीले रंग से किस भाग को दिखाया जाता है ?

- a. पर्वत
- b. पठार
- c. मैदान
- d. जल

215. नदियों में बाढ़ आने का प्रमुख कारण क्या है ?

- a. जल की अधिकता
- b. नदी की तली में अवसाद का जमाव
- c. वर्षा की अधिकता
- d. उपयुक्त सभी

216. बिहार का कौन-सा क्षेत्र बाढ़ग्रस्त क्षेत्र है?

- a. पूर्वी बिहार
- b. दक्षिनी बिहार
- c. पश्चिम बिहार
- d. उत्तरी बिहार

217. निम्नलिखित में से किस नदी को “बिहार का
शोक” कहा जाता है

- a. गंगा
- b. गंडक
- c. कोशी
- d. पुनपुन

218. बाढ़ क्या है?

- a. प्राकृतिक आपदा
- b. मानव जनित आपदा
- c. सामान्य आपदा
- d. इनमें से कोई नहीं

219. सूखा किस प्रकार की आपदा है ?

- a. प्राकृतिक आपदा
- b. मानव जनित आपदा
- c. सामान्य आपदा
- d. इनमें से कोई नहीं

220. सूखे की स्थिति किस प्रकार आती है?

- a.आचानक**
- b. पूर्व सूचना के अनुसार**
- c. धीरे धीरे**
- d. इनमें से कोई नहीं**

221. सूखे के लिए जिम्मेवार कारक है –

- a. वर्ष की कमी
- b. भूकंप
- c. बाढ़
- d. ज्वालामुखी क्रिया

222. सूखे से बचाव का एक मुख्य तरीका है –

- a. नदियों को आपस में जोड़ देना
- b. वर्षा जल संग्राह करना
- c. बाढ़ की स्थिति उत्पन्न करना
- d. इनमें से कोई नहीं

223. महासागर के तली पर होने वाले कम्पन को
किस नाम से जाना जाता है?

- a. भूकंप
- b. चक्रवात
- c. सुनामी
- d. इनमें से कोई नहीं

224. दिसंबर 2004 को विश्व के किस हिस्से में
भयंकर सुनामी आया था?

- a. पश्चिम एशिया
- b. प्रशांत महासागर
- c. अटलांटिक महासागर
- d. बंगाल की खाड़ी

225. भूकंप से पृथ्वी की सतह पर पहुँचने वाली
सबसे पहली तरंग को किस नाम से जाना जाता
है ?

- a. पी तरंग
- b. एस तरंग
- c. एल तरंग
- d. टी तरंग

226. भूकंप केंद्र को उधर्वाधर पृथ्वी पर स्थित केंद्र को क्या कहा जाता है?

- a. भूकंप केंद्र
- b. अधि केंद्र
- c. अनु केंद्र
- d. इनमे से कोई नहीं

227. भूकंप अथवा सुनामी से बचाव का इनमें से कौन सा तरीका सही नहीं है ?

- a. भूकंप के पूर्वानुमान को गंभीरता से लेना
- b. भूकंप निरोधी भवनों को निर्माण करना c. गैर सरकारी संगठनों द्वारा राहत कार्य हेतु तैयार रहना
- d. भगवान भरोसे बैठे रहना

228. बाढ़ के समय निम्नलिखित में से किस स्थान पर जाना चाहिए?

- a. ऊँची भूमि वाले स्थान पर
- b. गाँव के बाहर
- c. जहाँ हैं उसी स्थान पर
- d. खेतों में

229. मलवे के निचे दबे हुए लोगों का पता लगाने के लिए किस यंत्र की मदद ली जाती है ?

- a. दूरबीन
- b. इंफ्रारेड कैमरा
- c. हेलीकॉप्टर
- d. टेलीस्कोप

230. आग से जलने की स्थिति में जले हुए स्थान पर क्या प्राथमिकउपचार करना चाहिए ?

- a. ठंडा पानी डालना
- b. गर्म पानी जलना
- c. अस्पताल पहुँचाना
- d. इनमे से कोई नहीं

231. बस्ती/मकान में आग लगने की स्थिति में
क्या करना चाहिए ?

- a. अग्निशामक यंत्र को बुलाना
- b. दरवाजे-खिड़कियाँ लगाना
- c. आग बुझने तक इंतजार करना
- d. इनमे से कोई नहीं

232. सुनामी किस स्थान पर आता है ?

- a. स्थल
- b. समुद्र
- c. आसमान
- d. इनमे से कोई नहीं

233. सामान्य संचार व्यवस्था के बाधित होने का मुख्य कारण क्या है ?

- a. केबुल का टूट जाना
- b. संचार टावरों की दूरी
- c. टावरों की उचाई में कमी

234. संचार का सबसे लोकप्रिय साधन है ?

- a. सार्वजनिक टेलेफोन**
- b. मोबाइल**
- c. वॉकी-टॉकी**
- d. रेडियों**

235. सुदूर संवेदी उपग्रह (रिपोर्ट सेंसिंग उपग्रह)
का प्रयोग किस लिए होता है ?

- a. दूर संचार के लिए
- b. मौसम विज्ञान के लिए
- c. संसाधनों की खोज के लिए एवं
- d. दूरदर्शन के लिए

236. निम्नलिखित में कौन प्राकृतिक आपदा है ?

- a. आग लगाना**
- b. बम्ब विस्फोट**
- c. भूकंप**
- d. रासायनिक दुर्घटनाएं**

237. भुकम्प सम्भावित क्षेत्रों में भावनों की आकृति कैसी होनी चाहिए ?

- a. अंडाकार
- b. त्रिभुजाकार
- c. चौकोर
- d. आयताकार

238. भुस्खलन वाले क्षेत्र में ढलान पर मकानों का निर्माण क्या है ?

- a. उचित
- b. अनुचित
- c. लाभकारी
- d. उपयोगी

239. सुनामी प्रभावित क्षेत्र में मकानों का निर्माण कहाँ करना चाहिए ?

- a. समुद्र के निकट
- b. समुद्र तट से दूर
- c. समुद्र तट से दूर उचाई पर
- d. इनमें से कोई नहीं

240. बाढ़ से सबसे अधिक हानि होती है -

- a. फसल को**
- b. पशुओं को**
- c. भवनों को**
- d. उपर्युक्त सभी को**

241. कृषि सुखाड़ होता है –

- a. जल के अभाव से
- b. मिट्टी की नमी के अभाव में
- c. मिट्टी के क्षय के कारण
- d. मिट्टी के लवणता के कारण

242. सामाजिक विभाजनो को संभालने के सन्दर्भ में इनमें से कौन-सा यान लोकतांत्रिक व्यवस्था पर लागु नहीं होता ?

- a. लोकतंत्र में राजनितिक प्रतिद्वंद्विता के चलते सामाजिक विभाजनो की छाया राजनीति पर पड़ता है।
- b. लोकतंत्र में विभिन्न समुदायों के लिए शांतिपूर्ण ढंग से अपनी शिकायते जाहिर करना संभव है।
- c. लोकतंत्र में सामाजिक विभाजनो को हल करने का सबसे अच्छा तरीका है।
- d. लोकतंत्र में सामाजिक विभाजनो के आधार पर समाज के विखंडन की ओर ले जाता है।

243. निम्नलिखित व्यक्तियों में कौन लोकतंत्र में
रंगभेद के विरोधी नहीं थे ?

- a. किंग मार्टिन लूथर
- b. महात्मा गाँधी
- c. ओलंपिक धावक टौमी स्मिथ एवं जॉन कॉलेस
- d. जेड गुडी

244. जब हम लैंगिक विभाजन की बात करते हैं तो हमारा अभीप्राय 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 व्यवस्था में महिलाओं को मतदान अधिकार न मिलना

**245. भारत में औरतों के लिए आरक्षण की
व्यवस्था किस संस्था में है ?**

- a. लोक सभा**
- b. विधान सभा**
- c. पंचायती राज**
- d. राज्य सभा**

246. सांप्रदायिक राजनीति किस धारणा पर आधारित है ?

- a. एक धर्म दुसरे धर्म से श्रेष्ठ है
- b. विभिन्न धर्मों के लोग समान नागरिक के रूप खुशी खुशी साथ रहते हैं
- c. एक धर्म के अनुयायी एक समुदाय बनाते हैं
- d. एक धार्मिक समूह का प्रभुत्व अन्य सभी धर्मों पर कायम रखने में शासन की शक्ति का प्रयोग नहीं किया जा सकता है

247. सुनामी का प्रमुख कारन क्या है ?

- a. समुद्र में भूकंप का आना
- b. स्थलीय क्षेत्र पर भूकंप का आना
- c. द्वीप पर भूकंप का आना
- d. इनमें से कोई नहीं

248. भारतीय संविधान के बारें 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।

249. संघ राज्य की विशेषता नहीं है –

- a. लिखित संविधान**
- b. शक्तियों का विभाजन**
- c. इकहरी शासन-व्यवस्था**
- d. सर्वोच्च न्यायपालिका**

250. संघ सरकार का उदाहरण है –

- a. अमेरिका**
- b. चीन**
- c. ग्रेट ब्रिटेन**
- d. इनमें से कोई नहीं**

~~251.~~ भारत में संघ एवं राज्यों के बीच अधिकारों के
विभाजन से सम्बन्धित कौन-सी सूची है ?

- a. संघ सूची —
- b. राज्य सूची —
- c. समवर्ती सूची —
- d. इनमें सभी

Q252. सत्ता में साझेदारी सही है क्योंकि –

- a. यह विविधता को अपने में समेट लेती है
- b. देश की एकता को कमज़ोर करती है
- c. फैसले लेने में अनावश्यक व्यवधान पैदा होता है
- d. ~~विभिन्न समुदायों के बीच टकराव कम करती है~~

~~✓~~ 253. वर्ष 1975 भारतीय राजनीति में किस लिए जाना जाता है ?

- a. इस वर्ष आम चुनाव हुआ था
- b. श्रीमती इंदिरा गाँधी प्रधानमंत्री बनी थी
- ~~c. देश के अंदर आपातकाल लागू हुआ था~~
- d. जनता पार्टी की सरकार बनी थी

~~254.~~ भारतीय लोकतंत्र में सत्ता के विरुद्ध जन आक्रोश
किस दशक से प्रारंभ हुआ ?

a. 1960 के दशक से

b. 1970 के दशक से

c. 1980 के दशक से

d. 1990 के दशक से

✓255. बिहार में संपूर्ण क्रांति का नेतृत्व निम्नांकित में
किसने किया ?

- a. मोरारजी देसाई
- b. नीतीश कुमार
- c. इंदिरा गाँधी
- d. जयप्रकाश नारायण

✓ 256. भारत में हुए 1977 के आम चुनाव में किस पार्टी
को बहुमत मिला था ?

- a. कांग्रेस पार्टी को
- b. जनता पार्टी को
- c. कम्युनिस्ट पार्टी को
- d. इनमें से कोई नहीं

✓ 257. 'चिपको आन्दोलन' निम्नलिखित में से किससे
संबंधित नहीं है ?

- a. अंगू के पेड़ काटने की अनुमति से
- b. आर्थिक शोषण से मुक्ति से
- c. शराब खोरी के विरुद्ध आवाज से
- d. कांग्रेस पार्टी के विरोध से

✓258. 'दलित पैंथर्स' के कार्यक्रम में निम्नलिखित में से
कौन संबंधित नहीं है ?

- a. जाती प्रथा का उन्मूलन
- b. दलित सेना का गठन
- c. भूमिहीन गरीब किसान की उन्नति
- d. औद्योगिक मजदूरों का शोषण से मुक्ति

259. निम्नलिखित में कौन भारतीय किसान यूनियन के नेता थे ?

- a. मोरारजी देसाई
- b. जयप्रकाश नारायण
- c. महेन्द्र सिंह टिकैत
- d. चौधरी चरण सिंह

✓ 260. ‘ताड़ी विरोधी आन्दोलन’ निम्नलिखित में से
किस प्रांत में शुरू किया गया ?

- a. बिहार
- b. उत्तरप्रदेश
- c. आंध्रप्रदेश
- d. तमिलनाडु

~~261.~~ ‘नर्मदा घाटी परीयोजना’ किन राज्यों से संबंधित है ?

- a. बिहार, उत्तरप्रदेश, मध्यप्रदेश
- b. तमिलनाडु, केरल, कर्नाटक
- c. प० बंगाल, उत्तरप्रदेश, पंजाब
- d. गुजरात, महाराष्ट्र, मध्यप्रदेश

✓ 262. सूचना के अधिकार आंदोलन की शुरुआत किस राज्य से हुई ?

a. राजस्थान

b. दिल्ली

c. तमில்நாடு

d. बिहार

✓ 263. नेपाल में सप्तदलीय गठबंधन का मुख्य उद्देश्य क्या

है

- a. राजा को देश छोड़ने पर मजबूर करना
- b. लोकतंत्र की स्थापना करना
- c. भारत-नेपाल के बीच संबंधो को और
बेहतर बनाना
- d. सर्वदलीय सरकार की स्थापना करना

264. बोलिविया में जनसंघर्ष के मुख्य कारण थे –

- a. पानी की कीमत में वृद्धि
- b. खाधान की कीमत में वृद्धि
- c. पेट्रोल की कीमत में वृद्धि
- d. जीवन रक्षक दवाओं की कीमत में वृद्धि

वृद्धि

✓ 265. इनमें से कौन मानवजनित आपदा है ?

- a. सम्प्रदायिक दंगे
- b. आतंकवाद
- c. महामारी
- d. उपर्युक्त सभी

✓ 266. श्रीलंका कब आजाद हुआ ?

a. 1947 में

b. 1948 में

c. 1949 में

d. 1950 में

✓ 267. राजनीतिक दल का आशय है –

- a. अफसरों के समूह से
- b. सेनाओं के समूह से
- c. व्यक्तियों के समूह से
- d. किसानों के समूह से

✓ 268. निम्नलिखित में से कौन सा प्रमुख उद्देश प्रायः

सभी राजनीतिक दलों का होता है ?

a. सत्ता प्राप्त करना

b. सरकारी पदों को प्राप्त करना

c. चुनाव लड़ना

d. इनमें से कोई नहीं

~~Q~~ 269. राजनीतिक दलों की नींव सर्वप्रथम किस देश में पड़ी ?

a. ब्रिटेन में

b. भारत में

c. फ्रांश में

d. संयुक्त राज्य अमेरिका में

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

- a. सरकार
- b. न्यायपालिका
- c. संविधान
- d. राजनीतिक दल

1

✓ 271. निम्नलिखित में से कौन सा कार्य राजनीतिक दल
नहीं करता है ?

- a. चुनाव लड़ना
- b. सरकार की आलोचना करना
- c. प्राकृतिक आपदा में राहत से
- d. अफसरों की बहाली संबंधित कार्य

272. निम्नलिखित में से कौन-सा विचार लोकतंत्र में राजनीतिक दलों से



मेल नहीं खाता है ?

- a. राजनीतिक दल लोगों की भावनाओं एवं विचारों को
जोड़कर सरकार के सामने रखता है।
- b. राजनीतिक दल देश में एकता और अखंडता
स्थापित करने का साधन है।
- c. देश के विकास के लिए सरकारी नीतियों में
राजनीतिक दलबाधा उत्पन्न करता है।
- d. राजनीति दल विभिन्न वर्गों, जातियों, धर्मों की
समस्याएँ सरकार तक पहुँचाता है

✓ 273. इसमें किस देश में एकदलीय व्यवस्था है ?

a. ब्रिटेन में

b. भारत में

c. चीन में

d. अमेरिका में

✓ 274. गठबंधन की सरकार बनाने की संभावना किस प्रकार की दलीय व्यवस्था में रहती है ?

- a. एकदलीय व्यवस्था
- b. द्विदलीय व्यवस्था
- c. बहुदलीय व्यवस्था
- d. उपर्युक्त में से कोई नहीं

275. किसी भी देश में राजनीतिक स्थायित्व के लिए
निम्नलिखित में से क्या नहीं आवश्यक है ?

- a. सभी दलों द्वारा सरकार को रचनात्मक सहयोग देना
- b. किसी भी ढंग से सरकार को अपदस्थ करना
- c. निर्णय प्रक्रिया में सरकार द्वारा सबकी सहमती लेना
- d. सरकार द्वारा विरोधी दलों को नजरबंद करना

~~276.~~ निम्नलिखित में से कौन राजनीतिक दलों के
लिए चुनौती नहीं है ?

- a. नेतृत्व का संकट
- b. आंतरिक लोकतंत्र का अभाव
- c. दल-बदल की राजनीती
- d. संविधान निर्माण

277. दल-बदल का नून लागु होता है ?

a. सांसदों एवं विधायकों पर

b. उपराष्ट्रपति पर

c. राष्ट्रपति पर

d. इनमें से सभी

✓ 278. राजनीतिक दलों की मान्यता और उसका चिन्ह
किसके द्वारा प्रदान किया जाता है ?

- a. राष्ट्रपति
- b. प्रधानमंत्री
- c. निर्वाचन आयोग
- d. इनमें से कोई नहीं

✓ 279. निम्नलिखित में से कौन सा राष्ट्रीय दल नहीं है ?

- a. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस
- b. बहुजन समाज पार्टी
- c. लोक जनशक्ति पार्टी
- d. भारतीय जनता पार्टी

✓ 280. जनता दल युनाइटेड पार्टी का गठन कब हुआ ?

a. 1992 ई०

b. 1995 ई०

c. 1999 ई०

d. 2003 ई०

✓ 281. लोकतांत्रिक व्यवस्थाओं ने निम्नांकित किन मुद्दे पर सफलता पाई है ?

- a. राजनीतिक असमानता को समाप्त कर दिया है
- b. लोगों के बीच टकरावों को समाप्त कर दिया है
- c. बहुमत समूह और अल्प समूह के साथ एक जैसा व्यवहार करता है
- d. ~~समाज~~ की आखिरी पंक्ति में खड़े लोगों के बीच आर्थिक पैमाना कम कर दिया है

✓ 282. निम्न में से कौन-सी एक बात लोकतांत्रिक
व्यवस्थाओं के अनुरूप नहीं है ?

- a. कानून के समक्ष समानता
- b. स्वतंत्र एवं निष्पक्ष चुनाव
- c. उत्तरदायी शासन व्यवस्था
- d. बहुसंख्यकों का शासन

~~✓~~ 283. लोकतंत्र की सफलता निर्भर करती है –

- a. नागरिकों की उदासीनता पर
- b. नागरिकों की गैर-कानूनी
कार्रवाई पर
- c. नागरिकों की विवेकपूर्ण
सहभागिता पर
- d. इनमे से कोई नहीं

✓ 284. 15वीं लोकसभा चुनाव से पूर्व लोकतंत्र में
महिलाओं की भागीदारी थी।

a. 10 %

b. 15 %

c. 33 %

d. 50 %

✓ 285. “लोकतंत्र जनता का, जनता के द्वारा तथा जनता
के लिएशासन है” यह कथन है ?

a. अरस्तु

b. अब्राहम लिंकन

c. रूसो

d. ग्रीन

✓ 286. नए विश्व सर्वेक्षण के आधार पर भारत वर्ष में

मतदाताओं की संख्या है लगभग –

a. 71 करोड़

b. 75 करोड़

c. 90 करोड़

d. 81 करोड़

✓287. क्षेत्रवाद की भावना का एक कुपरिणाम है –

- a. अपने क्षेत्र से लगाव
- b. राष्ट्रहित
- c. राष्ट्रीय एकता
- d. अलगाववाद

✓ 288. इनमे किसको प्राथमिक क्षेत्र भी कहा जाता है ?

~~अपनावण्डा~~

a. सेवा क्षेत्र → III

b. कृषि क्षेत्र → I

c. औद्योगिक क्षेत्र → II

d. इनमे से कोई नहीं

✓ 289. इनमें कौन से देश में मिश्रित अर्थव्यवस्था है ?

a. अमेरिका

b. रूस

c. भारत

d. इनमें से कोई

✓ 290. भारत में योजना आयोग का गठन कब किया गया
था ?

a. 15 मार्च 1950

b. 15 सितम्बर 1950

c. 15 अक्टूबर 1951

d. इनमे से कोई नहीं

✓ 291. जिस देश का राष्ट्रीय आय अधिक होता है. वह
कहलाता है ?

- a. अविकसित
- b. विकसित
- c. अद्विकसित
- d. इनमे से कोई नहीं

✓ 292. इनमे से किसे पिछड़ा राज्य कहा जाता है ?

a. पंजाब

b. केरल

c. बिहार

d. दिल्ली

✓ 293. सन 2008-2009 के अनुसार भारत की अवस्था
प्रतिव्यक्ति आयकितनी बताई गई थी

a. 22553 रु

b. 25494 रु

c. 6610 रु

d. 54850 रु

✓ 294. भारत में वित्तीय वर्ष कहा जाता है ?

- a. 1 जनवरी से 31 दिसम्बर तक
- b. 1 जुलाई से 30 जून तक
- c. 1 अप्रैल से 31 मार्च तक
- d. 1 सितम्बर से 31 अगस्त तक

✓ 295. भारत में किस राज्य का प्रति व्यक्ति आय सर्वाधिक है ?

- a. बिहार ↓
- b. चंदिगढ़
- c. हरियाणा
- d. गोवा ↑

~~296.~~ बिहार के किस जिले का प्रति व्यक्ति आय सवार्धिक है ?

a. पटना ↑

b. गया

c. शिवहर ↓

d. नालंदा

✓ 297. उत्पादन एवं आय गणना विधि आर्थिक दृष्टिकोण
से है –

- a. सहज
- b. वैज्ञानिक
- c. व्यावहारिक
- d. उपर्युक्त तीनों

✓ 298. गैर संस्थागत वित्त प्रदान करने वाला सबसे
लोकप्रिय साधन है –

- a. देशी बैंक
- b. महाजन
- c. व्यापारी
- d. सहकारी बैंक

✓ 299. इनमें से कौन संस्थागत वित के साधन है ?

- a. सेठ-साहूकार
- b. रिश्तेदार
- c. व्यवसायिक बैंक
- d. महाजन

✓ 300. भारत का केन्द्रीय बैंक कौन सा है ?

1 Apr i)

1935

- a. रिजर्व बैंक ऑफ इंडिया
- b. स्टेट बैंक ऑफ इंडिया
- c. क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक
- d. पंजाब नेशनल बैंक

301. राज्य में कार्यरत केन्द्रीय सहकारी बैंकों की संख्या कितनी है ?

a. 50

b. 75

c. 35

d. 25

✓ 302. दीर्घकालीन ऋण प्रदान करनेवाली संस्था कौन
सी है ?

- a. कृषक महाजन
- b. भूमि विकास बैंक
- c. प्राथमिक कृषि साख समिति
- d. इनमे कोई नही

✓ 303. भारत की वित्तीय राजधानी किस शहर को कहा
गया है ?

a. मुंबई

b. दिल्ली

c. पटना

d. बैंगलुरु

✓ 304. सहकारिता प्रांतीय सरकारों का हस्तांतरित विषय
कब बनी ?

a. 1929 ई०

b. 1919 ई०

c. 1918 ई०

d. 1914 ई०

✓ 305. देश में अभी कार्यरत क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों की संख्या है –

- a. 190
- b. 192
- c. 199
- d. 196

✓ 306. व्यावसायिक बैंकों का सर्वप्रथम राष्ट्रीयकरण
कब किया गया ?

- a. 1966
- b. 1980
- c. 1969
- d. 1975

✓ 307. आर्थिक विकास का तीसरा क्षेत्र क्या है ?

- a. कृषि क्षेत्र
- b. विज्ञान क्षेत्र
- c. शिक्षा क्षेत्र
- d. सेवा क्षेत्र

✓ 308. मानव पूंजी के प्रमुख घटक हैं ?

a. ज्ञान

b. कौशल

c. अनुभव

d. इनमें से सभी

✓ 309. कौन बीमारू राज्य नहीं है ?

a. बिहार

b. मध्यप्रदेश

c. उत्तरप्रदेश

d. उड़ीसा

~~✓~~ 310. कौन-सी सेवा गैर-सरकारी है ?

- a. रेल सेवा
- b. सैन्य सेवा
- c. पुलिस सेवा
- d. शॉपिंग मॉल की सेवा

~~3~~ 11. ऊर्जा के मुख्य स्रोत क्या है –

- a. कोयला
- b. पेट्रोलियम
- c. विधुत
- d. इनमें से सभी

312. नई आर्थिक नीतियों में शामिल है -

a. उदारीकरण

b. निजीकरण

c. वैश्विकरण

d. उपर्युक्त सभी

✓ 313. वैश्विकरण के मुख्य अंग कितने हैं ?

a. एक

b. दो

c. पांच

d. चार

✓ 314. इनमें कौन बहुराष्ट्रीय कंपनी नहीं है ?

a. फोर्ड मोटर्स

b. सैमसंग

c. कोका-कोला

d. संतोष

आर्टीआई

टाटा →
संतोष

Book के लिए

315. वैश्वीकरण का अर्थ है –

a. विदेशी पूँजी एवं विनियोग पर रोक

b. व्यापार, पूँजी, तकनीक हस्तांतरण,

सूचना प्रवाह द्वारा देश की अर्थव्यवस्था का विश्व
अर्थव्यवस्था के साथ समन्वय

c. सरकारीकरण की प्रक्रिया को बढ़ाना

d. इनमें से कोई नहीं

~~316.~~ पारले समूह के थम्स अप ब्राण्ड को किसे
बहुराष्ट्रीय कंपनी ने खरीद लिया ?

a. कोका कोला

b. एल० जी०

c. रिबार्क

d. नीकिया

317. भारत में उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम की
घोषणा कब हुई ?

a. 1986

b. 1980

c. 1987

d. 1988

✓ 318. उपभोक्ता अधिकार दिवस कब मनाया जाता है ?

a. 17 मार्च

b. 15 मार्च

c. 19 अप्रैल

d. 22 अप्रैल

319. राष्ट्रीय उपभोक्ता हेल्पलाइन नंबर क्या है ?

- a. 100
- b. 1000-100
- c. 1800-11-4000
- d. 20,00-11-4000

320. स्वर्ण भूषणों की परिशुद्धता को सुनिश्चित करने के लिए किस मान्यता प्राप्त चिन्ह का होना आवश्यक है ?

- a. ISI मार्क
- b. हॉल मार्क
- c. एगमार्ग
- d. इनमें से कोई नहीं

321. इनमें से कौन प्राकृतिक आपदा नहीं है ?

a. सुनामी

b. बाढ़

c. आतंकवाद

d. भूकंप

finished

H.W

ନୂତନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କିମ୍ବା
ଅନୁକରଣ କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

New Batch 10th 2025 → Raffer
8210923200 399