

PRACTICE PAPER

Q1. एशिया की पहली भूमिगत जलविद्युत परियोजना भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किसमें स्थित ?

- (a) जम्मू तथा कश्मीर
- (b) हिमाचल प्रदेश
- (c) अरुणाचल प्रदेश
- (d) उत्तर प्रदेश

उत्तर: (b)

Q2. मध्य भारत से निकलकर यमुना गंगा में मिलनेवाली नदी, निम्नोक्त में से कौन-सी है ?

- (a) घाघरा
- (b) गोमती
- (c) कोसी
- (d) बेतवा

उत्तर: (d)

Q3. गिरना परियोजना कहाँ स्थित है?

- (a) आन्ध्र प्रदेश
- (b) महाराष्ट्र
- (c) उड़ीसा
- (d) छत्तीसगढ़

उत्तर: (b)

Q4. हीराकुंड बांध किस नदी पर बनाया गया है ?

- (a) महानदी
- (b) गोदावरी
- (c) कावेरी
- (d) पेरियार

उत्तर: (a)

Q5. रावी नदी पर निर्मित देश का सबसे ऊँचा बहुउद्देशीय बांध है:

- (a) भाखड़ा नांगल
- (b) कहलगाँव
- (c) रणजीत सागर बांध
- (d) रिहन्द बांध

उत्तर: (c)

Q6. ताला जलविद्युत परियोजना, जिससे 1020 मेगावाट बिजली मिलने की आशा है, कहाँ स्थित है ?

- (a) अरुणाचल प्रदेश
- (b) भूटन
- (c) नेपाल
- (d) हिमाचल प्रदेश

उत्तर: (b)

Q7. निम्नलिखित में से कौन-सा जोड़ा गलत बनाया गया है ?

- (a) कोयना परियोजना - महाराष्ट्र

- (b) शराबती परियोजना — कर्नाटक
- (c) बालीमेला परियोजना - उड़ीसा
- (d) सबारिगिरी परियोजना — गुजरात

उत्तर: (d)

Q8. सरदार सरोवर बाँध का निर्माण किस नदी पर किया जा रहा है ?

- (a) ताप्ती
- (b) माही
- (c) चबल
- (d) नर्मदा

उत्तर: (d)

Q9. भारत के किस भाग में नहर सिंचाई पद्धति सबसे अधिक प्रचलित है ?

- (a) तमिलनाडु
- (b) महाराष्ट्र
- (c) सिक्किम
- (d) उत्तर प्रदेश

उत्तर: (d)

Q10. 'टिहरी बांध' को पानी किस नदी से मिलता है ?

- (a) अलकनंदा
- (b) भागीरथी
- (c) गंडक
- (d) घाघरा

उत्तर: (b)

Q11. गंगा नहर किस राज्य को सींचती है?

- (a) उत्तर प्रदेश
- (b) बिहार
- (c) पश्चिम बंगाल
- (d) राजस्थान

उत्तर: (a)

Q12. भारत में सिंचाई की सबसे लम्बी नहर का क्या नाम है?

- (a) यमुना नहर
- (b) सिरहद नहर
- (c) इन्दिरा गाँधी नहर
- (d) अपर बारी दोआब नहर

उत्तर: (c)

Q13. निम्नलिखित में से कौन-सा जोड़ा सही सुमेलित ?

- (a) तुलबुल परियोजना - हिमाचल प्रदेश
- (b) श्रीसैलम परियोजना - तमिलनाडु
- (c) पापनाशम परियोजना - कर्नाटक
- (d) उकाई परियोजना - गुजरात

उत्तर: (d)

Q14. निम्नलिखित में से कौन-सी जलविद्युत परियोजना तमिलनाडु में नहीं है?

- (a) इडुक्की
- (b) अलियार
- (c) पेरियार
- (d) कुन्दाह

उत्तर: (a)

Q15. भारत का सबसे उचा बाँध कौन-सा है?

- (a) मेडूर
- (b) रिहंद
- (c) थेइन
- (d) भाखड़ा

उत्तर: (d)

Q16. नागार्जुन सागर बाँध किस नदी पर बना है ?

- (a) कावेरी
- (b) वकृष्णा
- (c) गोदावरी
- (d) सिन्धु

उत्तर: (c)

Q17. लोकटक झील, जिस पर जलविद्युत परियोजना का निर्माण किया गया था, किस राज्य में स्थित है?

- (a) मध्य प्रदेश
- (b) मणिपुर
- (c) मेघालय
- (d) हिमाचल प्रदेश

उत्तर: (b)

Q18. निम्नलिखित में से वह परिवहन-तन्त्र कौन सा है, जो एक वर्ष में भारत में सर्वाधिक संख्या में यात्रियों को ले जाता है ?

- (a) अन्तर्देशीय जल परिवहन
- (b) भारतीय रेलवे
- (c) अशोक लेलैंड बसें
- (d) टेलको बसें

उत्तर: (b)

Q19. राज्यसभा के सदस्यों का सेवाकाल कितना है ?

- (a) तीन वर्ष
- (b) चार वर्ष
- (c) पाँच वर्ष
- (d) छह वर्ष

उत्तर: (d)

Q20. 'डार्विन फिचिज' का प्रयोग किस समूह के लिए किया जाता है ?

- (a) मछलियों के
- (b) छिपकलियों के
- (c) पक्षियों के
- (d) उभयचरों के

उत्तर: (c)

Q21. निम्नोक्त में से कौन-सी दूरसंचार की 'मूल्यजुड़ी' सेवा नहीं मानी जाती ?

- (a) इलेक्ट्रॉनिक मेल
(b) एस. टी. डी.
(c) फैक्स
(d) रेडियो-पेजिंग सेवा

उत्तर: (c)

Q22. सीसे के एक टुकड़े सहित बर्फ का एक ब्लॉक (खंड) पानी में तैरता है यदि बर्फ पिघलती है तो पानी का स्तर

- (a) ऊपर उठता है
(b) नीचे गिरता है
(c) उतना ही रहता है
(d) पहले गिरता है और फिर उठता है

उत्तर: (b)

Q23. कारों के हेडलैंप में प्रयुक्त दर्पण किस प्रकार के होते हैं ?

- (a) परवलयिक अवतल
(b) समतल
(c) गोलीय उत्तल
(d) बेलनाकार अवतल

उत्तर: (a)

Q24. 738 ईस्वी में अरब किससे हार गए थे ?

- (a) प्रतिहार
(b) राष्ट्रकूट
(c) पलास
(d) चालुक्यास

उत्तर: (d)

Q25. कैलाश मानसरोवर की यात्रा पर जाने वाले तीर्थ यात्रियों को तिब्बत में प्रवेश करने के लिए किस दर्रे को पार करना पड़ता है?

- (a) खरडूंगला
(b) रोहतांग
(c) लिपू लिख
(d) नाथुला

उत्तर: (d)

Q26. निर्देश: निचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित अक्षर ज्ञात कीजिये

JLJH : QOQS :: FHFD : ?

- (A) VWVS
(b) VWUS
(c) USUW
(d) USUV

उत्तर: (c)

Q27. निर्देश: निचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित संख्या ज्ञात कीजिये:

30 : ? :: 130 : 222

- (a) 30
(b) 40
(c) 66
(d) 68

उत्तर: (c)

Q28. निर्देश: निम्न श्रेणी में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिये

30, 130, 630, ?

- (a) 1260
(b) 3130
(c) 1030
(d) 3103

उत्तर: (b)

Q29. अनिल किसी स्थान पर शुक्रवार को पहुँचा। उसे पता चला कि वह नियत दिन से तीन दिन पहले आ गया है। यदि वह वहाँ अगले रविवार को पहुँचता तो वह कितने दिन बाद या पहले पहुँचता

- (a) एक दिन पहले
(b) एक दिन देर से
(c) दो दिन देर से
(d) दो दिन पहले

उत्तर: (a)

Q30. निर्देश : निम्नलिखित प्रश्नों में एक शब्द देकर उसके आगे चार अन्य शब्द दिए गए हैं। उनमें से एक दिए गए शब्द के अक्षरों से नहीं बनाया जा सकता। उस शब्द को ज्ञात कीजिए।

DISTANCE

- (A) DANCE
(B) STAND
(c) SANE
(D) TEASE

उत्तर: (d)

Q31. निर्देश: निचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित शब्द ज्ञात कीजिये

जल : तैरना : भूमि : ?

- (a) चलना (भ्रमण)
(b) खड़ा होना
(c) बैठना
(d) चलाना (हिलाना)

उत्तर: (a)

Q32. निचे दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चयन कीजिये

- (a) घोंसला
(b) बिल
(c) छत
(d) मांद

उत्तर: (c)

Q33. निर्देश: निचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित अक्षर ज्ञात कीजिये

LOM : NMK :: PKI : ?

- (a) RIH
(b) SHG
(c) RIG
(d) RHG

उत्तर: (c)

Q34. निर्देश: निचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित अक्षर ज्ञात कीजिये

ACF : PRU :: EGK : ?

- (A) JMO
(b) ZAD
(c) OQT
(d) UWA

उत्तर: (d)

Q35. निचे दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चयन कीजिये

- (A) DCFG
(b) FEHI
(c) HGIK
(d) JILM

उत्तर: (c)

Q36. निर्देश: निचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित अक्षर ज्ञात कीजिये

BEHK : YVSP :: ADGJ : ?

- (A) ZUTR
(b) ZVSP
(c) ZWTQ
(d) ZWXX

उत्तर: (c)

Q37. निचे दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चयन कीजिये

- (a) 9
(b) 16
(c) 32
(d) 25

उत्तर: (c)

Q38. निर्देश: निचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित संख्या ज्ञात कीजिये:

122 : 170 :: 290 : ?

- (a) 362
(b) 299
(c) 315
(d) 341

उत्तर: (a)

Q39. निर्देश: निम्न श्रेणी में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिये

6, 7, 15, 46, 185, ?

- (a) 926
(b) 1851
(c) 271
(d) 230

उत्तर: (a)

Q40. (I) A का भाई F है,
(II) A की पुत्री C है,
(III) F की बहन K है,
(IV) C का भाई G है,
G का चाचा कौन है ?

- (a) A
(b) C
(c) K
(d) F

उत्तर: (d)

Q41. Directions : In each questions read each sentence to find out the whether there is **any error** in it. The error if any will be in one part of the sentence. The number of that part is the answer. **Ignore the errors of punctuations** if any.

On many occasions (1)/ we did helped the poor (2)/ people by way of giving them food to eat and clothes to put on (3)/ No error (4)

- On many occasions
we did helped the poor
people by way of giving them food to eat
and clothes to put on
No error

b

Q42. Directions: In the following questions out of the four alternatives, choose the one which **best expresses, the meaning** of the given word.

VERACITY

- freedom
truth
wisdom
loyally

b

Q43. Directions: Out of the four alternatives, choose the one which can be **substituted** for the given words/sentence.

A jocular person who is full of amusing anecdotes

- Wile
Yokel
Wag
Aeon

c

Q44. Directions : In each questions read each sentence to find out the whether there is **any error** in it. The error if any will be in one part of the sentence. The number of that part is the answer. **Ignore the errors of punctuations** if any.

A city dweller finds it difficult (1) / to pass away the time (2)/ in a village (3)/ No error (4)

- A city dweller finds it difficult
to pass away the time
in a village
No error

b

Q45. Directions: In the following questions out of the four alternatives, choose the one which **best expresses, the meaning** of the given word.

HERALDED

- clapped
proclaimed
protested
rewarded

a

Q46. Directions: Out of the four alternatives, choose the one which can be **substituted** for the given words/sentence.

Without risk of punishment

- Impudent
Impunity
Inexorable
Imperturbable

b

Q47. Directions : In each questions read each sentence to find out the whether there is **any error** in it. The error if any will be in one part of the sentence. The number of that part is the answer. **Ignore the errors of punctuations** if any.

It is I (1) /who is to blame (2) /for this bad situation(3) / No Error (4)

- It is I
who is to blame
for this bad situation
No Error

b

Q48. Directions: In the following questions out of the four alternatives, choose the one which **best expresses, the meaning** of the given word.

COLOSSAL

- gigantic
colourful
beautiful
fantastic

a

Q49. Directions: Out of the four alternatives, choose the one which can be **substituted** for the given words/sentence.

The worship of idols or images

- Atheism
Theism
Idolatry
Iconodasm

c

Online Tests (All State Exams)
Latest Pattern | Detailed solutions | [Click Here](#)

Q50. Directions : In each questions read each sentence to find out the whether there is **any error** in it. The error if any will be in one part of the sentence. The number of that part is the answer. **Ignore the errors of punctuations** if any.

Teachers of various schools (1) / met to discuss about (2) /how to improve the standard of English(3)/No Error (4)

- Teachers of various schools
met to discuss about
how to improve the standard of English
No Error

b

Q51. कबीर को 'वाणी का डिक्टेटर' किसने कहा है?

- (a) आचार्य रामचन्द्र शुक्ल
(b) आचार्य हजारी प्रसाद द्विवेदी
(c) चन्द्रधर शर्मा गुलेरी
(d) राहुल सांकृत्यायन

उत्तर: (b)

Q52. सरस्वती के सम्पादक थे

- (a) लोचनप्रसाद पाण्डे
- (b) हजारीप्रसाद द्विवेदी
- (c) महावीर प्रसाद द्विवेदी
- (d) गयाप्रसाद 'सनेही'

उत्तर: (c)

Q53. "पिटार्ड" में प्रत्यय बताइए

- (a) आव
- (b) आई
- (c) आप
- (d) आका

उत्तर: (b)

Q54. 'आलोचना का विषय कवि नहीं, कविता है।' किसका कथन है?

- (a) ट्राइडन
- (b) टी एस इलियट
- (c) क्रौंचे
- (d) लॉजाइनस

उत्तर: (b)

Q55. इनमें से कौन-सी रचना लल्लूलाल की नहीं है?

- (a) शकुन्तला नाटक
- (b) मण्डोवर का वर्णन
- (c) सिंहासन बत्तीसी
- (d) बैताल पच्चीसी

उत्तर: (b)

Q56. 'हिन्दी' शब्द किसका दिया हुआ है?

- (a) आर्यों का
- (b) ईरानियों का
- (c) यूनानियों का
- (d) तुर्कों का

उत्तर: (b)

Q57. डाल्टन विधि का प्रवर्तक कौन हैं?

- (a) डॉ. मॉण्टेसरी
- (b) महात्मा गाँधी
- (c) काल्डवेल
- (d) मिस पार्क हस्ट

उत्तर: (d)

Q58. 'निरपराध' में प्रयुक्त उपसर्ग है

- (a) नि
- (b) ने
- (c) निर्
- (d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (c)

Q59. एक समावेशी कक्षा में भाषा शिक्षण को सुगम बनाने के लिए आप निम्न में से क्या उपाय करेंगे?

- (a) पाठ्य सामग्री एकत्रित करेंगे
- (b) छात्रों में योग्यताओं का विकास करेंगे
- (c) उपरोक्त भाषा परिवेश का निर्माण करेंगे
- (d) उपरोक्त सभी

उत्तर: (c)

Q60. 'क्या भूलें क्या याद करूँ किसकी आत्मकथा है?

- (a) प्रसाद
- (b) पन्त
- (c) हरिवंश राय बच्चन
- (d) डॉ. नगेन्द्र

उत्तर: (c)

Q61. कोई धन साधारण ब्याज की दर से 2 वर्षों में 756 रुपए और 7/2 वर्षों में 873 रुपए हो जाती है वार्षिक ब्याज दर है

- (a) 10%
- (b) 11%
- (c) 12%
- (d) 18%

उत्तर: (d)

Q62. एक व्यक्ति ने 10% हानि पर एक कार अपने मित्र को बेची। यदि उसके मित्र ने उस कार की 54,000 रुपए में बेचकर 20% लाभ कमाया हो, तो कार का वास्तविक क्रय मूल्य ज्ञात करें।

- (a) ₹. 25,000
- (b) ₹. 35,000
- (c) ₹. 45,000
- (d) ₹. 50,000

उत्तर: (d)

Q63. 30 परिणामों का औसत 20 हैं तथा अन्य 20 परिणामों का औसत 30 हैं। सभी परिणामों का औसत ज्ञात करें :

- 24
- 25
- 48
- 50

उत्तर: (a)

Q64. एक वृत्त की दो जीवा AB तथा CD एक दूसरे को वृत्त के बाहर बिंदु P पर प्रतिच्छेदित करती हैं यदि AB = 6 cm , CD = 3cm तथा PD = 5cm हो तब PB की लंबाई ज्ञात करें

- (a) 5 सेंटीमीटर
- (b) 7.35 सेंटीमीटर
- (c) 6 सेंटीमीटर
- (d) 4 सेंटीमीटर

उत्तर: (d)

Q65. सुनेत्रा ने ₹ 50,000/- की राशि निवेश करकी सॉफ्टवेयर व्यवसाय शुरू किया। छह महीने के बाद ₹ 80,000/- राशि के साथ निखिल उसका सहयोगी बना। तीन वर्ष के अंत में उन्होंने ₹, 24,500/- लाभ अर्जित किया, तो उस लाभ में सुनेत्रा का हिस्सा कितना था ?

रुपये 14,000

रुपये 9423

रुपये 10, 250

इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (d)

Q66. एक व्यक्ति किसी काम को 150 दिनों में पूरा करने का ठेका लेता है और इसके लिए वह 200 लोगों को काम पर लगाता है। 50 दिनों के बाद वह पाता है कि केवल एक चौथाई काम हो पाया है, तो समय पर काम पूरा करने के लिये कितने अतिरिक्त लोगों को काम पर लगाना होगा?

75

100

125

50

उत्तर: (b)

Q67. एक समत्रिभुजाकार पिरामिड का संपूर्ण पृष्ठ क्षेत्रफल क्या होगा जिसकी सभी भुजाएं 1 सेंटीमीटर लंबी है(a) $4/2(\sqrt{2})$ सेंमी²(b) $\sqrt{3}$ सेंमी²(c) 4 सेंमी²(d) $4\sqrt{3}$ सेंमी²

उत्तर: (b)

Q68. अंडे की कीमत में 20% की वृद्धि के कारण 24 रुपए में 2 अंडे कम मिलते हैं तो प्रति दर्जन अंडे का वर्तमान मूल्य क्या है?

(a) 25.00

(b) 26.20

(c) 27.80

(d) 28.80

उत्तर: (d)

Q69. माना की केंद्र बिंदु O वाले वृत्त पर P और Q दो बिंदु हैं। यदि के दो बिंदु P और Q से होकर खिंची गयी स्पर्श रेखाएं A पर मिलती हैतो $\angle PAQ = 48^\circ$, तो $\angle APQ$ कितना होगा ?(a) 96° (b) 66° (c) 48°

(d)60°

उत्तर: (b)

Q70. एक आदमी ने एक बैंक से साधारण ब्याज पर 12% वार्षिक दर ऋण लिया, 3 वर्ष बाद उसने 5400 रुपए केवल ब्याज के रूप में उस समयावधि के लिए चुकाए उसके द्वारा उधार ली गई राशि है

- (a) रु. 2000
(b) रु. 10,000
(c) रु. 20,000
(d) रु. 15,000

उत्तर: (d)

Q71. एक बिक्री योग्य वस्तु क्रमशः तीन विक्रेताओं के हाथों जाती हैं। प्रत्येक विक्रेता पर 25% लाभ कमाते हुए आगे बेच देता है, यदि अंतिम विक्रेता ने वस्तु को 250 रुपये में बेचा हो, तो पहले विक्रेता का क्रय मूल्य ज्ञात करें।

- (a) रु. 128
(b) रु. 150
(c) रु. 192
(d) रु. 200

उत्तर: (a)

Q72. 5 लड़कों की आयु का औसत 12 वर्ष है। अन्य 3 लड़कों की आयु का औसत 16 वर्ष है। सभी 8 लड़कों की आयु का औसत ज्ञात करें।

- 13.5
14
12.5
13

उत्तर: (a)

Q73. ΔABC एक समबाहु त्रिभुज है। AX , BY तथा CZ शीर्ष लम्ब हैं। सही विकल्प चुनें।

- (a) $AX = BY = CZ$
(b) $AX \neq BY = CZ$
(c) $AX = BY \neq CZ$
(d) $AX \neq BY \neq CZ$

उत्तर: (a)

Q74. तीन व्यक्ति A, B एवं C एक लघु व्यापार आरंभ करते हैं। A व्यापार में कुल निवेश का भाग निवेश करता है। B का निवेश A एवं C को मिलाकर किए गए कुल निवेश को बराबर है। वर्षांत में कुल लाभ 5200 रुपए था। C का लामांश क्या था ? (रुपए में)

- 1510
2510
1500
इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (d)

Q75. 10 लोगो की एक टीम एक कार्य को 12 दिनों में कर सकती है उसी काम को 10 महिलाओ की टीम 6 दिनों में कर सकती है यदि दोनों टीमों एक साथ काम करती है, तो कितने दिनों में काम खत्म होगा?

- 4 दिन
6 दिन
9 दिन
18 दिन

उत्तर: (a)

Q76. एक लंब प्रिज्म का आधार त्रिभुजाकार है यदि v प्रिज्म के सिर्षों की संख्या, e किनारों की संख्या और f फलको की संख्या है तो $v + e - f/2$ का मान है

- (a) 2
(b) 4
(c) 5
(d) 10

उत्तर: (c)

Q77. कोलकाता से किसी स्थान के लिए बस किराए तथा ट्रेन किराए क्रमशः रुपए रुपए 20 तथा रुपए 30 है ट्रेन किराए में 20% की तथा बस किराए में 10% की वृद्धि हो जाती है तो नए ट्रेन किराया तथा बस किराए का अनुपात ज्ञात करें?

- (a) 11 : 18
(b) 18 : 11
(c) 5 : 3
(d) 3 : 5

उत्तर: (b)

Q78. किसी चक्रीय चतुर्भुज ABCD के विकर्ण AC तथा BD बिन्दु P पर प्रतिच्छेदित होते हैं। तब विकल्प सत्य होगा।

- (a) BP. AB = CD. CP
(b) AP. CP = BP. DP
(c) AP. BP = CP. DP
(d) AP. CD = AB. CP

उत्तर: (b)

Q79. एक 180 मी. लम्बी रेलगाड़ी 20 मी./से. की से चलते हुये समान दिशा में 10 मी./से. की गतिसे चल रहे आदमी को पार करने में कितना समय लेगी

- 6 सेकंड
1 सेकंड
18 सेकंड
27 सेकंड

उत्तर: (c)

Q80. एक दुकानदार सामान खरीदते हुए 20% लाभ तथा इन्हें बेचते हुए 30% लाभ कमाता है, तो उसका कुल प्रतिशत लाभ ज्ञात करें।

- (a) 50%
(b) 36%
(c) 56%

(d) 40%

उत्तर: (c)

Q81. ग्रीष्मकाल में बिहार का कौन-सा शहर सर्वाधिक गर्म रहता है ?

- (a) भागलपुर
(b) पटना
(c) मुजफ्फरपुर
(d) गया

उत्तर: (d)

Q82. बिहार में ग्रीष्मकाल की अवधि होती है ?

- (a) मार्च से मध्य जून तक
(b) फरवरी से मई तक
(c) जनवरी से अप्रैल तक
(d) मार्च से जुलाई तक

उत्तर: (a)

Q83. ग्रीष्मकाल में चलने वाली गर्म हवाओं को बिहार में कहाँ जाता है ?

- (a) गर्म मानसून
(b) गर्म वायु
(c) हारमेटन
(d) "लू"

उत्तर: (d)

Q84. बिहार में कहाँ के मानसून से वर्षा होती है ?

- (a) अरब सागर
(b) हिन्द महासागर
(c) बंगाल की खाड़ी
(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (c)

Q85. बिहार राज्य में किस प्रकार के वनों को शामिल नहीं किया गया है ?

- (a) शुष्क पर्णपाती वन
(b) तराई वन
(c) सदाबहार वन
(d) अर्द्धपर्णपाती वन

उत्तर: (c)

Q86. बिहार के लोगों की जीविका का मुख्य साधन है ?

- (a) कुटीर उद्योग
(b) कृषि
(c) खनिज पदार्थ
(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (b)

Q87. बिहार में कितना प्रतिशत क्षेत्र कृषि योग्य है ?

- (a) 60%

- (b) 75%
(c) 80%
(d) 55%

उत्तर: (c)

Q88. बिहार राज्य की कितनी प्रतिशत जनसंख्या कृषि कार्य करती है ?

- (a) 90 %
(b) 75 %
(c) 81 %
(d) 56 %

उत्तर: (c)

Q89. बिहार में कौन-सी फसल उगाई जाती है ?

- (a) जायद
(b) खरीफ
(c) रबी
(d) उपरोक्त सभी

उत्तर: (d)

Q90. निम्न में से कौन-सी रबी की प्रकार नहीं है, जो राज्य में फरवरी-मार्च में काटी जाती है ?

- (a) गेहूं
(b) सरसों
(c) अरहर
(d) मटर

उत्तर: (c)

Q91. बिहार में कौन-सी फसल खरीफ में नहीं बोई जाती है ?

- (a) अरहर
(b) धान
(c) गन्ना
(d) आलू

उत्तर: (d)

Q92. बिहार के किस जिले में जायद की फसल नहीं बोई जाती है ?

- (a) सिंहभूम
(b) मुजफ्फरपुर
(c) सहरसा
(d) दरभंगा

उत्तर: (a)

Q93. चावल उत्पादन करने में बिहार का देश में कौन-सा स्थान है ?

- (a) पंचम
(b) तृतीय
(c) द्वितीय
(d) चतुर्थ

उत्तर: (a)

Q94. गुरु प्रसाद सेन के द्वारा बिहार के अंग्रेजी समाचार-पत्र "दि बिहार हेराल्ड" का प्रकाशन कब शुरू हुआ था ?

- (a) 1875 ई. में
(b) 1876 ई. में
(c) 1873 ई. में
(d) 1874 ई. में

उत्तर: (a)

Q95. बिहार का प्रथम हिन्दी समाचार-पत्र कौन-सा था ?

- (a) बिहार न्यूज एक्सप्रेस
(b) बिहार पत्रिका
(c) बिहार बंधु
(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (c)

Q96. बिहार में "बिहार बंधु" समाचार पत्र का प्रारम्भ कब हुआ था ?

- (a) 1873 ई. में
(b) 1874 ई. में
(c) 1876 ई. में
(d) 1870 ई. में

उत्तर: (b)

Q97. बिहार में "दि टाइम्स ऑफ इंडिया" का प्रकाशन कब हुआ था ?

- (a) 1980 ई. में
(b) 1986 ई. में
(c) 1998 ई. में
(d) 1987 ई. में

उत्तर: (b)

Q98. बिहार के किस नगर से हिन्दी मासिक बालक प्रकाशित हुआ था ?

- (a) गया
(b) मुजफ्फरपुर
(c) पटना
(d) दरभंगा

उत्तर: (c)

Q99. बिहार के समाचार-पत्रों में सबसे पहले प्रकाशित होने वाला समाचार-पत्र कौन-सा है ?

- (a) अमृत बाजार पत्रिका
(b) आज
(c) आर्यावर्त
(d) दि इण्डियन नेशनल

उत्तर: (a)

E-Books (All State Exams)

Previous year Papers | Practice sets | [Click Here](#)

Q100. बिहार में सर्वप्रथम किस बैंक की स्थापना हुई थी ?

- (a) बैंक ऑफ बड़ौदा
(b) केनरा बैंक
(c) पंजाब नेशनल बैंक
(d) इलाहाबाद बैंक

उत्तर: (d)