	4.
suppre	Under
ssion of	whose
suppression of Thugs achieveur	leadership was

None of the above/More

maximum number of canals? built

- None of the above/More than one of the above
- Who used Hooghly as a base for piracy in the Bay of Bengal?

None of the above/More than one of the above

FE/CC/PT-2019/1-D

9

- (C) Sevagram
- (D) Sabarmati
- 臣 than one of the above

(A) Lord Clive

(B) Captain Sleeman

- (C) Lord Minto
- (D) Alexander Burnes
- E None of the above/More than one of the above
- aggressive The Viceroy who Afghanistan was policy followed towards

Ġ

- (A) Lord Mayo
- (B) Lord Lytton
- (C) Lord Dufferin
- (D) Lord Canning
- Œ None of the above/More than one of the above
- In 1930, from where Mahatma Disobedience Movement?
- (A) Wardha
- (B) Dandi

- None of the above/More

• अष्टप्रधान का गठन किसने किया था? (A) चन्द्रगुप्त

ठगों का उन्मूलन किसके नेतृत्व में हुआ था?

- \mathbb{B} अशोक
- (C) हर्षवर्धन
- (D) शिवाजी
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- दिल्ली के किस सुलतान ने सबसे ज्यादा नहरों का निर्माण किया था?

'n

- (A) फिरोज शाह तुगलक
- (B) इल्तुतिमश
- (C) बलबन
- (D) सिकन्दर लोदी
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- का उपयोग कौन करता था? बंगाल की खाड़ी में समुद्री डकैती हेतु हुगली

ω

- B डच
- (B) फ्रांसीसी
- (C) पुर्तगार्ल

Œ

अंग्रेज

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- (D) अलेक्जेंडर बर्न्स (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- Ċ अफगानिस्तान के प्रति आक्रामक नीति किस वायसराय ने अपनाई थी?
- (A) लॉर्ड मेयो
- (B) लॉर्ड लिटन
- (C) लॉर्ड डफरिन
- (D) लॉर्ड कैनिंग (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से
- 1930 में महात्मा गाँधी ने सविनय अवज्ञा एक से अधिक
- आन्दोलन कहाँ से प्रारम्भ किया था?
- (A) **वर्धा**
- (B) दांडी
- (C) सेवाग्राम
- E (D) साबरमती
- उपर्युक्त में से एक से अधिक कोई नहीं/उपर्युक्त में से

(B) कैप्टेन स्तीमन

(C) लॉर्ड मिन्टो

(A) लॉर्ड क्लाइव

- The Sarabandi Campaign of (A) Chittaranjan Das 1922 was led by
- (C) Rajendra Prasad (B) Sardar Vallabhbhai Patel
- Lala Lajpat Rai None of the above/More than one of the above
- Who was the President of the Indian National Congress at the time of partition of India?
- (A) J. B. Kripalani

(B) Jawaharlal Nehru

- (C) Maulana Abul Kalam Azad None of the above/More C. Rajagopalachari
- 13.

Who led the 1857 Revolt in

than one of the above

- (A) 1601 in which year?
- (B) 1632
- (C) 1774
- (D) 1651
- None of the above/More
- Who established Swaraj Dal in
- (A) Shri Krishna Singh
- \mathbb{B} Ramlal Shah
- 0 Bankim Chandra Mitra
- Sachindra Nath Sanyal
- None of the above/More

- 11. Who is considered as the creator of Modern Bihar?
- (A) Sachchidananda -Sinha
- (B) Kumar Kalika Prasad Sinha
- 0 Sir Ganesh Singh
- Ð Acharya Narendra Dev
- None of the above/More than one of the above
- 12. Who formed Bihar Provincial Kisan Sabha?
- (A) Swami Sahajanand Saraswati
- ⊞ Ram Sundar Singh
- 0 Ganga Sharan Sinha
- Ŧ Ramanand Mishra
- None of the above/More than one of the above
- Dutch East India Company established its factory at Patna

(D) Raja Shahzada Singh

None of the above/More

than one of the above

(B) Hare Krishna Singh

Babu Amar Singh

(C) Kunwar Singh

- than one of the above

10.

Movement?

Who led cultivators in Bihar

during the Non-cooperation

(C) Shri Krishna Singh

(D) J. B. Sen

None of the above/More

than one of the above

(B) Raj Kumar Shukla (A) Swami Vidyanand

- than one of the above

- 7. साराबन्दी आन्दोलन, 1922 किसके नेतृत्व में प्रारम्भ हुआ?
- (A) चित्तरंजन दास
- (B) सरदार वहुभभाई पटेल
- (C) राजेन्द्र प्रसाद
- Ð लाला लाजपत राय
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- भारत के विभाजन के समय भारतीय कांग्रेस का अध्यक्ष कौन था? ग्रूय
- (A) जे॰ बी॰ कृपलानी
- (B) जवाहरताल नेहरू
- (C) मौलाना अबुल कलाम आजाद
- (D) सी॰ राजगोपालाचारी
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- बिहार में 1857 के विद्रोह का नेतृत्व किसने किया था?
- (A) बाबू अमर सिंह
- (B) हरे कृष्ण सिंह
- (C) कुँवर सिंह
- (D) राजा शहजादा सिंह
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 10. असहयोग आन्दोलन के दौरान बिहार में कृषकों का नेतृत्व किसने किया।
- (A) स्वामी विद्यानन्द
- (B) राजकुमार शुक्त
- 0 श्रीकृष्ण सिंह
- J जे॰ बी॰ सेन
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- 11. आधुनिक बिहार का निर्माता किसे माना जाता
- (A) सिच्चदानन्द सिन्हा
- \mathbb{B} कुमार कालिका प्रसाद सिन्हा
- 0 सर गणेश सिंह
- Œ आचार्य नरेन्द्र देव
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 12. बिहार प्रांतीय किसान सभा का गठन किसने किया?
- (A) स्वामी सहजानंद सरस्वती
- B राम सुन्दर सिंह
- 0 गंगा शरण सिन्हा
- Û रामानन्द मिश्रा
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 13. डच ईस्ट इण्डिया कम्पनी ने किस वर्ष अपनी
- फैक्टरी पटना में स्थापित की?
- (A) 1601
- (B) 1632
- <u>O</u> 1774
- 1651

D

- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 14. बिहार में स्वराज दल का गठन किसने किया?
- (A) श्रीकृष्ण सिंह
- Œ रामलाल शाह
- 0 बंकिम चन्द्र मित्र
- (D) शचीन्द्रनाथ सान्याल
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- (A) Chakravarti
- (B) Priyadarshi
- (C) Dharmadeva
- (D) Dharmakirti
- (E) None of the above/More than one of the above
- 16. Who among the following is known for his work on medicine during the Gupta period?
- (A) Sushruta
- (B) Saumilla

(C) Shudraka

- Ŧ Shaunaka
- E None of the above/More than one of the above
- 17. written from right to left? scripts of ancient India was Which one of the following
- (A) Brahmi
- (B) Sharada
- Ð Nandanagari
- E None of the above/More than one of the above

- (C) Kharosthi

- 18. Which one of the following ports was in use for the north Indian trade during the Gupta period?
- (A) Kalyan
- (B) Tamralipti
- (C) Broach

- than one of the above
- 19. zenith under
- (A) Jahangir

(D) Akbar

In medieval India, why was Mansabdari system introduced?

20.

- (A) For revenue collection
- \mathbb{B} the army
- 0 harmony religious
- D Ensuring clean administration

- 15.

- (D) Cambay
- (E) None of the above/More
- Mughal painting reached its
- (B) Humayun
- (C) Shahjahan
- (E) None of the above/More than one of the above
- Facilitating recruitment to
- 7 establish
- E None of the above/More than one of the above

- नाम से जाने जाते हैं?
- (A) चक्रवर्ती
- (B) प्रियदर्शी
- (C) धर्मदेव
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 16. इनमें से कौन गुप्त काल में औषधि के क्षेत्र में अपने कार्य के लिए जाने जाते हैं?
- (B) सौमिल्ल

(D) शौनक

- एक से अधिक
- 17. निम्निखित में से प्राचीन भारत की कौन-सी लिपि दाहिने से बाईं ओर लिखी जाती थी?
- (A) ब्राह्मी
- (B) शारदा
- (D) नदनागरी
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

- अपने शिलालेखों में अशोक सामान्यत: क्रिस

- (D) धर्मकीर्ति

- (C) 생동화
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

- (C) खरोष्ठी
- Œ एक से अधिक

- 18. निम्नलिखित में से कौन-सा बन्दरगाह गुप्त काल में उत्तर भारतीय व्यापार के लिए उपयोग किया जाता था?

(A) कल्याण

- (B) ताम्रलिप्ति
- (C) भड़ोच
- Ð 凯
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 19. मुगल चित्रकला किसके नेतृत्व में अपने शीर्ष बिन्दु पर थी?
- (A) जहाँगी
- (B) हुमायूँ
- (C) शाहजहाँ

(D) अकबर

- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 20. मध्यकालीन भारत में मनसबदारी व्यवस्था क्यों लागू की गई थी?
- (A) राजस्व एकत्रित करने हेतु
- (B) सैनिकों की सुगमता से भर्ती हेतु
- (C) धार्मिक सद्भाव की स्थापना हेतु
- (D) स्वच्छ प्रशासन सुनिश्चित करने के लिए
- 囝 उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- (A) Bhils—Gujarat
- (B) Gaddis-Himachal Pradesh
- (C) Kotas—Tamil Nadu

(D) Todas-Kerala

- None of the above/More than one of the above
- 22. Which one of the of India is being developed in industrial/economic collaboration with Japan? following corridors
- (A) Chennai-Vizag
- (B) Mumbai-Bengaluru

(C) Delhi-Mumbai

- (D) Amritsar-Kolkata
- Œ None of the above/More than one of the above
- 23. Which one of the following geological formations? districts does not have Dharwar
- (A) Munger

- (C) Jamui
- None of the above/More than one of the above
- (B) Rohtas
- (D) Nawada
- E

- 24. The number of districts situated on the bank of Ganga river in Bihar State is
- (A) 21

(C) 12

- (D) 6
- than one of the above
- Which one of the following in Munger district of Bihar? wildlife sanctuaries is situated

25.

- (A) Valmiki
- (B) Rajgir

(C) Bhimbandh

- (D) Gautam Buddha
- Œ None of the above/More than one of the above
- 26. The district of Bihar which has recorded the highest sex ratio as per the 2011 Census is
- (A) Siwan

(B) Gopalganj

- 0 Saran
- (D) Kishanganj
- E None of the above/More than one of the above

- \mathbb{B} 17

- (E) None of the above/More

- (B) मुंबई-बेंगलुरु
- (C) दिही-मुंबई
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 23. निन्निखित में से कौन-सा भूस्तरीय रचना वाला नहीं है?
- (A) मुंगेर
- (C) जमुई
- Ð नवादा
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- 21. निम्निखित में से जनजाति कौन-सी जोड़ी सही नहीं है?
- (A) भील—गुजरात
- (B) गद्दी—हिमाचल प्रदेश
- (C) कोटा—तमिलनाडु
- (D) टोडा—केरल
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- निम्नितिखत में से से विकसित किया जा रहा है? औद्योगिक/आर्थिक गलियारा जापान के सहयोग भारत का कौन-सा

22.

- (A) चेन्नई-वाइजाग

- (D) अमृतसर-कोलकाता
- जिला धारवाड़
- (B) रोहतास

और राज्य की

24.

बिहार राज्य में गंगा के किनारे स्थित जिलों की

(C) 12

 \mathbb{B} A

17

21

Œ Ð

एक से अधिक

उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

25. निम्नलिखित में से कौन-सा वन्यजीव अभवारण्य

बिहार के मुंगेर जिले में स्थित है?

- (A) वाल्मीकि
- (B) राजगीर
- (C) भीमबन्ध

(D) गौतम बुद्ध

- E उपर्युक्त में से एक से अधिक कोई नहीं/उपर्युक्त में से
- 26. गया है? 2011 की जनगणना के अनुसार बिहार के किस जिले में सर्वोच्च लिंग अनुपात दर्ज किया
- (A) सीवान
- (B) गोपालगंज
- (C) सारण
- (D) किशनगंज
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

30. Which one of the following countries is the largest country geographical area? without borders in terms of

27. Among the following districts,

dense deciduous forest cover? which one has larger area under

(A) Paschim Champaran

(B) Gaya

(A) New Zealand

(B) Philippines

(C) Japan

Cuba

(E) None of the above/More than one of the above

The country which has the extension of its territory is longest north-south (latitudinal)

31.

(A) Russia

(B) Chile

(C) China

Brazil.

(E) None of the above/More than one of the above

32. Which one of the following number of islands? countries has the highest

(A) Philippines

(B) Indonesia Maldives

0

Œ Cuba

E None of the above/More than one of the above

33. Among the following countries, which one is (A) Spain producer of saffron in the world? the largest

(B) Greece

(C) New Zealand

Iran

田 None of the above/More than one of the above

(B) गया

(D) नवादा

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

28. 3

(B) कटिहार

0 पटना

(D) बेगूसराय

E एक से अधिक

वैशाली

एक से अधिक

27. निर्नालिखित में से कीन-सा जिला सबसे अधिक घने पतझड़ वाले वनक्षेत्र से घिरा है? 30.

(A) पश्चिम चम्पारण

(C) केमूर

31.

बिहार के किस जिले में गंगा नदी सबसे लम्बी

(A) भागलपुर

उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

29. 2011 की जनगणना के अनुसार बिहार के कि॰ मी॰) दर्ज की गई है? किस जिले में सर्वोच्च घनी आबादी (प्रति वर्ग

(A) शिवहर

 \mathbb{B}

0 परन

Œ दरभंग

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

निम्नलिखित में से कीन-सा देश भौगोलिक क्षेत्र की दृष्टि से सीमारहित सबसे बड़ा देश है?

(A) न्यूनीलंड

(C) **बापा**न

(B) फिलिपीन्स

g

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

सर्वाधिक उत्तरी-दक्षिणी (अक्षांरीय) लम्बाई वाली सीमा वाला देश है

A 新

(B) चिली

(C) 확 (D) ब्राजील

(E) उपर्युक्त में से एक से अधिक कोई नहीं/उपर्युक्त में से

32. निन्निखित में से किस देश में सबसे अधिक संख्या में द्वीप हैं?

(A) फिलिपीन्स

(B) इन्डोनेशिया (C) मालदीव

Ð क्यूबा

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

देश है? सबसे अधिक कसर उत्पादन करने वाला नि-निर्धित में से कौन-सा देश विश्व का

33.

(A) 中

(D) **\$**初 (C) न्बतिह

回 उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

FE/CC/PT-2019/1-D

FE/CC/PT-2019/1-D

10

11

PTO

34. Which one of the following countries is the largest producer of uranium in the world?

(A) Kazakhstan

- (B) Canada
- (C) Australia
- (D) France
- E None of the above/More than one of the above
- 35. The hills situated closer Kanyakumari are to
- (A) Anaimalai Hills
- (B) Nilgiri Hills

(C) Cardamom Hills

- (D) Shevaroy Hills '
- None of the above/More than one of the above
- Among the following tributaries which one is the part of Ganga river basin?
- (A) Sankh,

(B) North Koel

- (C) South Koel
- Barakar

None of the above/More

than one of the above

- 0 Sikhs

(D) Jains

(E) None of the above/More

than one of the above

(C) Darjeeling (B) Nilgiri

Girnar

(A) Kanan Devan

In India, the State with the deciduous forest cover is largest area under dense

38.

(A) Odisha

(B) Maharashtra

(C) Madhya Pradesh

- (D) Chhattisgarh
- Œ None of the above/More than one of the above
- Coral reefs are not found in which one of the following regions?

39.

(A) Gulf of Cambay

- (B) Gulf of Mannar
- (C) Gulf of Kachchh
- Ð Lakshadweep and Minicoy Island
- E None of the above/More than one of the above
- **4**0. Among the following religious groups, which one has recorded Census? literacy rate as per the 2011 the highest percentage
- (A) Christians

37.

Which one of the following hills

does not have tea plantations?

- (B) Hindus

(E) None of the above/More than one of the above

(A) कज्राकिस्तान

- (B) कनाडा
- (C) ऑस्ट्रेलिया
- (D) 新祖
- एक से अधिक
- 35. कन्याकुमारी से सटी पहाड़ियाँ हैं
- \mathbb{B} नीलगिरि पहाड़ियाँ
- (C) कार्डमम पहाड़ियाँ
- Œ शेवारॉय पहाड़ियाँ
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

E

कौन-सी उपनदी है? निम्निलिखित में से गंगा नदी घाटी का भाग

36.

- (A) संख
- (B) उत्तरी कोयल
- (C) दिश्वणी कोयल

बराकर

- 团 Ð उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 37. निम्निलिखत में से किस पहाड़ी पर चाय बागान
- (A) कानन देवन
- \mathbb{B} नीलगिर
- (C) दर्जितिग
- (D) भिरनार
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

34. निर्मालीखत में से कौन-सा देश विश्व का सबसे अधिक यूरेनियम उत्पादन करने वाला

38.

A

ओडिशा

भारत में किस राज्य का सर्वाधिक क्षेत्र धने

पतझड़ वाले जंगल से घिरा हैं?

- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

(D) छत्तीसगढ़

(C) मध्य प्रदेश

(B) महाराष्ट्र

(E) उपर्युक्त में से

कोई नहीं/उपर्युक्त में

एक से अधिक

- (A) अन्नामलाई पहाड़ियों
- 39. निन्निखित में से किस (A) कैम्बे की खाड़ी नहीं पाई जाती है?

क्षेत्र में

प्रवाल-भिति

- (B) मन्नार की खाड़ी
- 0 कच्छ की खाड़ी
- (D) लक्षद्वीप और मिनिकॉय द्वीप
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 6. में से किस धार्मिक समूह में सर्वाधिक साक्षरता 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित दर प्रतिशत दर्ज की गई है?
- (A) ईसाई
- \mathbb{B} A Z
- 0 सिख
- Ð
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

200	Panchayati Raj system?	(A) The Chairman of UPSC	and the
19.00	the following		
42.		Precedence, who amongst the following comes first?	
	than one of the above	42. In the Indian Order of	
	(E) None of the above/More		
	(D) The President is responsible to Judiciary. ×	(E) None of the above/More than one of the above	
and the second	(C) The Legislature and the Executive are independent.	(D) Meghalaya	1
	(B) The Legislature is responsible to Executive.	(B) Himachal Pradesh (C) Manipur	-
	(A) The Legislature is responsible to Judiciary.	(A) Arunachal Pradesh	
41.	43. Which one of the following statements is correct regarding parliamentary form of Government?	41. Which one of the following Indian States has the largest number of members in its State Legislature?	

- anchayan kaj system:
- A Khap Panchayat
- (B) Caste Panchayat

(C) The

The Comptroller Auditor General

and

(B) The

Chief

Election

Commissioner

- (C) Gram Panchayat
- (D) Jan Panchayat

(D) The Chief Justice of High

Court

(E) None of the above/More

than one of the above

(E) None of the above/More than one of the above

- विधानसभा में सदस्यों की संख्या अधिक है? निम्नितिखित भारतीय राज्यों में से किसकी राज्य
- (A) अरुणाचल प्रदेश
- (B) हिमाचल प्रदेश
- (C) मणिपुर
- (D) मेघालय
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- भारत के वरीयता-क्रम में निम्नलिखित में से कौन पहले आता है?
- (A) UPSC का अध्यक्ष
- \mathbb{B} मुख्य चुनाव आयुक्त
- 0 नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक
- (D) उच्च न्यायालय का मुख्य न्यायाधीश
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- 43. सरकार की संसदीय व्यवस्था के विषय में निम्निखित में से कीन-सा वक्तव्य सही है?
- A विधायिका, जवाबदेह है। न्यायपालिका 91 뀲
- $\overline{\mathbb{B}}$ विधायिका, जवाबदेह है। कार्यपालिका भ 뀲
- 0 (D) राष्ट्रपति, न्यायपालिका के प्रति जवाबदेह विधायिका एवं कार्यपालिका दोनों स्वतन्त्र
- (E) उपर्युक्त में से कोई एक से अधिक नहीं/उपर्युक्त में से
- 44. निम्निखित में से किसका निर्माण पंचायती राज व्यवस्था के तहत हुआ था?
- (A) खाप पंचायत
- (B) जाति पंचायत
- (C) ग्राम पंचायत
- (D) जन पंचायत
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

FE/CC/PT-2019/1-D

(A) Patwari

- (B) Lambardar
- 0
- None of the above/More than one of the above
- Which one of the following unitary form of Government? characteristics is not true for

- (C) Ideal for large countries.
- (D) Uniformity of laws :
- None of the above/More than one of the above
- Programmes? Community is the objective of Development
- (A) Providing educational facilities
- (B) Improving standards of
- (C) Political training
- (D) Helping villages in planning
- than one of the above None of the above/More

FE/CC/PT-2019/1-D

16

- (D) Zaildar E Zamindar
- (B) Flexible (A) Swift decision
 - (A) Prohibition

- (D) Quo warranto
- E None of the above/More than one of the above
- 50. What is the version of the machine VVPAT used for voting in India?
- (A) M1
- (D) Z3

48. Aam Admi party is a

(A) State party

- (B) national party
- 0 regional party
- (D) registered party
- None of the above/More than one of the above
- Which one of the following constitutional remedies is also known as 'postmortem'?

49.

- <u>B</u> Mandamus
- (C) Certiorari

- Œ **Z1**

(C) M3

(E) None of the above/More than one of the above

45. निम्नलिखित में से कौन भूमि रिकॉर्ड अधिकारी

48. आम आदमी पार्टी

(A) राज्य पार्टी है

Ð

पंजीकृत पार्टी है

(C) क्षेत्रीय पार्टी है

(B) राष्ट्रीय पार्टी है

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

एक से अधिक

- E
- निम्नलिखित विशेषताओं में से केन्द्रीय शासन एक से अधिक

49.

निम्निलिखित संवैधानिक उपचारों में से किसे

'पोस्टमॉर्टम' भी कहा जाता है?

- व्यवस्था के लिए कौन-सी सही नहीं है?
- (A) त्वरित निर्णय
- (B) लचीलापन
- (C) बड़े देशों के लिए आदर्श
- (D) कानून की एकरूपता
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 47. समुदाय विकास कार्यक्रम का क्या उद्देश्य हैं?
- (A) शैक्षणिक सुविधाएँ सुलभ कराना
- (B) जीवन-स्तर को बेहतर बनाना
- (C) राजनीतिक प्रशिक्षण
- Ŧ योजना बनाने में गाँवों की सहायता करना
- 田 उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- (A) पटवारी
- (B) लम्बरदार
- (C) ज्रमींदार
- Û ज्रैलदार
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

46.

- (A) प्रतिषेध
- (B) परमादेश

(C) उत्प्रेषण

- (D) अधिकार-पृच्छा
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- भारत में मतदान के लिए प्रयोग की जाने वाली
- 50. मशीन VVPAT का संस्करण क्या है?
- (A) M1
- \mathbf{B} 21
- (C) M3
- (D) Z3
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- 51. In the fiscal year 2018-19, the total foreign exchange reserves ₹34,55,882 crores
- ₹30,55,882 crores
- ₹32,55,882 crores
- ₹28,55,882 crores
- None of the above/More than one of the above
- 52. Which one of the following is not (A) NABARD a source of direct finance?
- (B) Regional Rural Bank
- (C) State Bank of India
- Û Allahabad Bank None of the above/More
- What is the full form of EPCG? than one of the above

53.

- Export Consumer Goods Promotion
- Export Promotion Capital Exchange Consumer Goods Programme for
- $\overline{\mathbb{Q}}$ Credit Generation Expert Goods Programme for
- E None of the above/More than one of the above
- 54 minimum assured pension of subscriber Maan-Dhan In Pradhan Mantri Shram Yogi per month after attaining shall receive the Scheme, each
- the age of 60 years.
- ₹3,500
- **B** ₹2,000
- 0 ₹3,000
- (D) ₹ 1,500
- E None of the above/More than one of the above

- 55. Who determines the minimum support price in India? Commission
- Agricultural Costs for
- \mathbb{B} The Agriculture Ministry
- 0 The Finance Commission
- Û NABARD
- 囝 None of the above/More than one of the above
- 56. Hindu growth rate is related to
- (A) money
- (B) GDP
- (C) population
- Ð GNP
- Œ None of the above/More than one of the above
- 57. In Bihar, Krishi Kumbha Mela, 2019' was held in
- (A) Champaran
- (B) Motihari
- 0 Rajgir
- $\overline{\mathcal{G}}$ Gaya
- E None of the above/More than one of the above

54.

- 58. In NITI Aayog's Health Index, 2019, Bihar scored
- Ð 30.12

 \mathbb{B}

30.13

- (C) 32·11
- (D) 32·12
- 田 None of the above/More than one of the above

- 51. वितीय वर्ष 2018-19 में कुल विदेशी मुद्रा प्रारक्षित भंडार में है
- (B)
- Œ
- एक से अधिक
- 52. निम्नलिखित में से कौन-सा प्रत्यक्ष वित्त का स्रोत नहीं है?
- (A) नाबार्ड
- B क्षेत्रीय ग्रामीण वैंक
- (C) भारतीय स्टेट वैंक
- Œ इलाहाबाद वैंक
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में एक से अधिक
- 53. EPCG का पूर्ण रूप क्या है?
- (A) एक्सपोर्ट प्रोमोशन कॉन्स्यूमर गुड्स
- (C) एक्सपोर्ट प्रोमोशन कैपिटल गुड्स B एक्सचेन्ज प्रोग्राम फॉर कॉन्स्यूमर गुड्स
- Œ एक्सपर्ट प्रोग्राम फॉर क्रेडिट जेनरेशन
- 囝 उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- प्रधानमंत्री श्रम योगी मान-धन योजना में प्रत्येक न्यूनतम अनुमानित पेशन ग्राहक को 60 वर्ष की आयु प्राप्त करने के बाद प्रति मह प्राप्त
- æ ₹3,500
- (B) ₹2,000
- (C) ₹3,000
- E Û उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में ₹ 1,500 एक से अधिक

(A) ₹34,55,882 करोड़ 55. भारत में न्यूनतम समर्थन मूल्य का निर्धारण कौन

करता है?

(A) कृषि लागत एवं

मूल्य आयोग

- ₹ 30,55,882 करोड़
- (C) ₹32,55,882 करोड़

0 (B)

> वित आयोग कृषि मंत्रालय

नाबार्ड

- ₹ 28,55,882 करोड़
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

Œ ਉ

उपर्युक्त में से

कोई नहीं/उपर्युक्त में

एक से अधिक

56.

हिन्दू वृद्धि दर किससे सम्बन्धित हैं?

(B) जी॰ डी॰ पी॰

भूर

- (C) जनसंख्या Œ जी० एन० पी०
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 57. बिहार में कृषि आयोजित हुआं कुंभ मेला, 2019' कहाँ
- (A) चंपारण (B) मीतिहारी
- (C) राजगीर

Ð

गया

- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- नीति आयोग के स्वास्थ्य सूचकांक, 2019 के अनुसार बिहार राज्य का स्कोर है
- 58.
- Ξ 30.12
- \mathbb{B} 30.13
- (C) 32·11
- 32.12
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

19

		61.				-		60.		5				59.
52 7	(A) ₹4,87,628 crores (B) ₹3,61,504 crores (C) ₹1,50,036 crores	e odu rrei 17-	(E) None of the above/More than one of the above	(D) 15·2%	(C) 15·6%	(B) 14·6%	(A) 14·2%	The growth rate of the tertiary sector in Bihar during the year 2017-18 was	(E) None of the above/More than one of the above	(D) 932	(C) 933	(B) 934	(A) 935	As per the Census 2011, the child sex ratio in Bihar was

62. Which one of the following was initiated during the Sixth Five-Year Plan? programmes

(A) Integrated Rural

Development

Rural Literacy Development

Û 0

Advanced Communication

Links for Rural People

Rural Railways

囝

None of the above/More

than one of the above

- - Bihar Tamil Nadu

Antyodaya Programme was started first of all in the State of

(C) Andhra Pradesh

(D) Rajasthan

- E None of the above/More than one of the above
- 64. India's share in meat and meat preparation exports in the year 2017 was
- (A) 5% 6%
- 0 Œ 3%
- Œ None of the above/More than one of the above
- The system under which the and is responsible for payment Government is known as peasant himself owns the land (A). Zamindari system land revenue

(B) Ryotwari system

- (C) Mahalwari system
- Ŧ Dahsala system
- E None of the above/More than one of the above

59. जनगणना 2011 के अनुसार बिहार में बाल लिंग अनुपात था

(A) 935

- (C) 933
- (D) 932
- Œ उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से
- 60. वर्ष 2017-18 के दौरान बिहार में क्षेत्र की विकास दर थी
- (A) 14·2%

- (B) 14·6%
- (D) 15·2%
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 61. वर्ष 2017-18 में मौजूदा कीमतों पर बिहा राज्य का सकल राज्य घरेलू उत्पाद (GSDP)

(A) ₹4,87,628 करोड़

- B
- Û ₹ 5,63,424 करोड़
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- (B) 934
- एक से अधिक

63.

अन्त्योदय कार्यक्रम सर्वप्रथम किस राज्य में शुरू

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

एक से अधिक

ग्रामीण लोगों के लिए उन्नत संचार लिंक

- । तृतीयक

B

तमिलनाडु

(C) आंध्र प्रदेश

(D) राजस्थान

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

एक से अधिक

(A) बिहार

किया गया था?

- (C) 15.6%

0

2%

- ₹3,61,504 करोड़
- (C) ₹ 1,50,036 करोड़

62. छठी पंचवर्षीय योजना के दौरान निम्नलिखित में से कौन-सा कार्यक्रम शुरू किया गया था? (A) एकीकृत ग्रामीण विकास

- 64. वर्ष 2017 में मांस और मांस से निर्मित
- (A) 5% (B) 6% वस्तुओं के निर्यात में भारत की हिस्सेदेगी थी
- e e उपर्युक्त में से एक से अधिक कोई नहीं/उपर्युक्त में से
- 65. वह प्रथा, जिसके तहत किसान स्वयं भूमि का मालिक होता है और सरकार को भू-राजस्व के भुगतान के लिए जिम्मेदार माना जाता है, है (A) जमींदारी प्रथा
- (B) रैयतवाड़ी प्रथा
- Ð (C) महालवाड़ी प्रथा दहसाला प्रथा
- D उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में एक से अधिक

FE/CC/PT-2019/1-D

FE/CC/PT-2019/1.D

20

21

P.T.O.

(B) ग्रामीण साक्षरता विकास

(C) ग्रामीण रेलवे

- Which Robbery Case'? hanged in the Kakori (A) Ram Prasad Bismil and revolutionaries Train were
- (C) Prafulla Chandra Chaki and (B) Veer Savarkar and Vasudev Khudiram Bose Chapekar Ashfaquila
- (D) Surya Sen and Udham E None of the above/More than one of the above
- Who wrote the book, India for Indians?
- (A) C. R. Das
- (B) M. G. Ranade
- (C) V. D. Savarkar (D) S. N. Banerjee
- None of the above/More than one of the above
- 'Satyashodhak Samaj' founded by was
- (A) Dayanand Saraswati
- (B) Jyotiba Phule
- ED 0 Gandhiji
 - Dr. Baba Saheb Ambedkar
- None of the above/More than one of the above
- 69. Who was the first woman Congress? President of the Indian National
- (A) Kasturba Gandhi
- Mrs. Annie Besant
- Bhakti Laxmi Desai
- \mathbb{B}
- Sarojini Naidu

- None of the above/More than one of the above

Who was the first Satyagrahi of the Individual Satyagraha Movement?

70.

- (A) Sarojini Naidu
- (B) C. Rajagopalachari
- (D) Subhash Chandra Bose
- (E) None of the above/More than one of the above
- India House' in London?

(A) Shyamji Krishnavarma

- Rash Behari Bose
- Ramchandra
- than one of the above
- Bhagalpur?
- (A) Shri Krishna Singh
- (B) Mahadev Lal Sarra
- (D) Satyanarayan (C) Kumar Mishra
- E None of the above/More than one of the above
- 73. Who led the 'Ambari Satyagraha' in 1939 in Bihar?
- (A) Rahul Sankrityayan
- Yadunandan Sharma

(B)

- (C) Swami Sahajanand
- Swami Yoganand
- None of the above/More than one of the above

- 66.

- (C) Vinoba Bhave

- 71. Who was the founder of the
- 0 (D) Taraknath Das
- None of the above/More
- Who led the Salt Satyagraha in

72.

- (C) गाँधीजी
- Œ डॉ॰ बाबा साहेब अम्बेडकर
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 69. भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस की प्रथम महिला अध्यक्ष कौन थीं?
- (A) कस्तूरबा गाँधी
- (C) सरोजिनी नायडू
- उपर्युक्त में से कोई

इंडिया फॉर इंडियंस किताब किसने लिखी?

67.

- (A) सी॰ आर॰ दास
- (B) एम॰ जी॰ रानाडे (C) वी॰ डी॰ साबरकर
- (D) एस॰ एन॰ बैनर्जी
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में एक से अधिक
- 68. 'सत्यशोधक समाज' की स्थापना किसने की

- B दयानद सरस्वत
- (B) ज्योतिबा फुले

- (B) श्रीमती एनी बेसेन्ट
- Œ भक्ति लक्ष्मी देसाई
- एक से अधिक नहीं/उपर्युक्त में से

'काकोरी ट्रेन डकेती काण्ड' में किन क्रांतिकारियों को फॉसी की सजा दी गई थी? (A) रामप्रसाद बिस्मिल और अशफाकुल्ला

70. व्यक्तिगत सत्याग्रह आन्दोलन

की/के प्रथम

सत्याग्रही कौन थीं/थे?

(B) सी॰ राजगोपालाचारी (A) सरोजिनी नायडू

(D) सुभाषचंद्र बोस (C) विनोबा भावे

उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

एक से अधिक

- (B) चीर सावरकर और वासुदेव चापेकर
- (C) प्रफुल्लचंद्र चाकी और खुदीराम बोस सूर्य सेन और उधम सिंह
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 71.
- लंदन में 'इंडिया हाउस' के संस्थापक कौन थे?
- (A) श्यामजी कृष्णवर्मा
- (B) रासबिहारी बोस
- (C) रामचंद्र
- Œ g तारकनाथ दास उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 72. भागलपुर में नमक सत्याग्रह का नेतृत्व किसने किया था?
- (A) श्रीकृष्ण सिंह

(B) महादेवलाल सराफ

- 0 कुमार मिश्रा उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में सत्यनारायण শ
- सन् 1939 में बिहार में एक से अधिक 'अम्बारी सत्याग्रह' का
- 73. (A) राहुल साकृत्यायन नेतृत्व किसने किया था?
- (B) यदुनदन शर्मा
- 0 स्वामी सहजानद
- g स्वामी योगानंद
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

(A) Sakharam Ganesh Deuskar

(B) Rajendra Prasad

(C) Nivaran Chandra

- (D) Murali Mohan Prasad
- E None of the above/More

78.

than one of the above

Searchlight newspaper in Bihar? the Editor of

75.

- (A) Abdul Bari
- \mathbb{B} Lambodar Mukherjee
- (C) Murali Mohan Prasad
- (D) Ramananda Chatterjee
- (E) None of the above/More than one of the above
- 76. Who formed the Bihar Socialist Party' in 1931?
- (A) Phulan Prasad Varma
- (B) Swami Yoganand
- (C) Narhari Parikh
- (D) Dadabhai Naoroji
- than one of the above

FE/CC/PT-2019/1-D

24

None of the above/More

- 77. Who was the founder of Indian National Congress?
- (A) William Adam

(B) A. O. Hume

- (C) Rash Behari Bose
- (D) Motilal Nehru
- None of the above/More than one of the above
- Who said, "Swaraj is my birthright and I shall have it"?
- (A) Bipin Chandra Pal
- (B) Aurobindo Ghosh
- (C) Bal Gangadhar Tilak
- (D) Subhash Chandra Bose (E) None of the above/More than one of the above
- Rabindranath Tagore gave up his 'Knighthood' because of

79.

- (A) brutal suppression of Civil Disobedience Movement
- (B) Jallianwala Bagh Tragedy execution of Bhagat Singh
- Chauri Chaura Incident
- None of the above/More than one of the above
- 80. Who established the 'Servants of
- India Society?
- (B) Bipin Chandra Pal (A) Lala Lajpat Rai
- (C) Gopal Krishna Gokhale
- Ū Bhagat Singh
- E None of the above/More than one of the above

- the
- 0 निवारण चंद्र

- (D) मुल्ती मोहन प्रसाद
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- **75.** बिहार में *सर्चलाइट* समाचार-पत्र के सम्मादक कौन थे?

- (D) रामानंद चटर्जी
- 76. गठन किसने किया?
- Ð
- (D) दादाभाई नौरोजी
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- 74. देशेर कथा पुस्तक किसने लिखी थी?

(D) मोतीलाल नेहरू (C) रासविहारी बोस (B) ए॰ ओ॰ ह्यूम

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में

एक से अधिक

78.

''स्वराज मेरा जन्मसिद्ध अधिकार है और मैं इसे

लेकर ही रहूँगा।" किसने कहा था?

(A) विपीनचंद्र पाल

- (A) अब्दुल बारी
- (B) लम्बोदर मुखर्जी
- (C) मुरली मोहन प्रसाद
- **E** उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में एक से अधिक
- सन् 1931 में 'विहार समाजवादी पार्टी' का
- फूलन प्रसाद वर्मा
- (B) स्वामी योगानंद
- (C) नरहरि पारीख

77.

(A) विलियम ऐडम

भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस के संस्थापक कौन थे?

- (A) सखाराम गणेश देवस्कर
- (B) राजेन्द्र प्रसाद

- 79. रवीन्द्रनाथ टैगोर ने अपनी 'नाइटहुड' उपाधि किस कारण त्याग दी?

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

एक से अधिक

Œ

सुभाषचंद्र बोस

(C) बाल गंगाधर तिलक (B) अरविन्द घोष

- सविनय अवज्ञा आन्दोलन का क्रूर दमन
- (B) भगत सिंह को फाँसी दिया जाना
- (C) जलियाँवाला बाग हत्याकाण्ड
- चौरी चौरा की घटना
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 80. 'भारत सेवक समाज' की स्थापना किसने की
- (A) लाला लाजपत राय
- B विपीनचंद्र पाल
- 0 गोपालकृष्ण गोखले भगत सिंह
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

81. The next term in the sequence will be

84) If

- (A) 80
- (B) 64
- 0 81

(A) 1

will be

then the value of $x^2 + xy + y^2$

 $x^3 - y^3 = \frac{117}{8}$ and $x - y = \frac{3}{2}$

(E) None of the above/More than one of the above

<u>B</u>

დ|თ

82. If $x^2 - y^2 = 7$ and x - y = 1, then respectively x cm and y cm will rectangle with length and width the length of a diagonal of a

0

4

- (A) 5 cm
- (B) 6 cm
- 83 In a class of 80 students, 60% number of students who play play carrom nor chess. The chess and 10% students neither students play carrom, 45% play only chess is
- (A) 36
- (Ç) 12

- D
- than one of the above

Œ

- None of the above/More
- (B) 24

Ð

8 39

(C) 7 cm

Œ

None of the above/More than one of the above

- (D) 8 cm
- (E) None of the above/More than one of the above
- 85. If

 $(5)^{x^2+2x+7} = (125)^{2x+1}$

then the value of x is

 \mathbb{B}

4

A

сī

- ω
- 0
- 100/2
- (E) None of the above/More than one of the above

81. श्रेणी 1, 3, 9, 15, का अगला पद होगा 25, 35, 49, ...

84. यदि

 $x^3 - y^3 = \frac{117}{8}$ तथा $x - y = \frac{3}{2}$

- (A) 80
- (B) 64
- (C) 81
- (D) 63

(A) 1

B

00 | 07

- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 82. यदि $x^2 - y^2 = 7$ तथा x - y = 1 हो, तो क्रमशः x से॰ मी॰ एवं y से॰ मी॰ हो, के विकर्ण की लम्बाई होगी एक आयत, जिसकी लम्बाई और चौड़ाई

0

4 39

(A) 5 से ॰ मी ॰

(D) $\frac{39}{8}$

- ⊞ 6 से॰ मी॰
- 7 से॰ मी॰

Œ

एक से अधिक

उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

- Ŧ 8 से॰ मी॰
- Ξ
- 83. हैं और 10% विद्यार्थी न कैरम खेलते हैं और न शतरंज। केवल शतरंज खेलने वाले 80 विद्यार्थियों की एक कक्षा में 60% न शतरंज। केवल शतरंज खेलने विद्यार्थी कैरम खेलते हैं, 45% शतरंज खेलते विद्यार्थियों की संख्या है
- (A) 36
- (B) 24
- (C) 12
- Œ
- Œ उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

FE/CC/PT-2019/1-D

27

- 0
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

85. यदि

 $(5)^{x^2+2x+7} = (125)^{2x+1}$

- हो, तो x का मान है
- A ÇT
- B
- 0

ω

(D) 2

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

हो, तो $x^2 + xy + y^2$ का मान होगा

then the value of S is

(A) 125

(B) $120 + \frac{1}{3}$

(C) $135 + \frac{1}{3}$

(D) 130

E None of the above/More than one of the above

87. Two trains, each of length each other will be time taken by the trains to cross speed of 90 km per hour. The opposite directions with equal 150 metres, are moving in

(A) 3 seconds

(B) 4.5 seconds

(Q) 6 seconds

(D) 9 seconds

(E) None of the above/More than one of the above

89. 88. The number of ways in which 12 identical pens can be distributed (R) 10 (B) 9 pens, is (A) 1·5:1 Ŧ student is to get at least two between two students, if each be in the ratio (B) 2:1 (A) 8 11

If the radii of circles A and B areas of the circles A and B will are in the ratio 1.5: 1, then the (E) None of the above/More than one of the above

(C) 2·25:1

(D) 2·5:1

(E) None of the above/More than one of the above

90. taps are opened together, then the time taken to fill the tank will be 3 hours and another tap can One tap can fill a water tank in is one-third full and both the empty it in 4 hours. If the tank

(A) 8 hours

 \mathbb{B}

9 hours

0 10 hours

11 hours

E None of the above/More than one of the above

86. यदि

 $S = \sum_{n=1}^{15} \left(n + \frac{1}{3} \right)$

हो, तो Sका मान है

(B) $120 + \frac{1}{3}$

(C) $135 + \frac{1}{3}$

(D) 130

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

87. दो रेलगाड़ियाँ, जिनमें प्रत्येक की 90 कि॰ मी॰ प्रति घंटा है, एक-दूसरे की 150 मीटर एक-दूसरे को पार करने में लिया गया समय विपरीत दिशा में चल रही हैं। रेलगाड़ियों द्वारा और प्रत्येक की लम्बाइ

(A) 3 सेकंड

(B) 4·5 सेकंड

(C) 6 सेकंड

(A) 125

एक से अधिक

(D) 9 सेकंड

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

(A) 8

88. दो विद्यार्थियों में 12 एक-जैसी कलम बाँटने के

कम दो कलम मिलना आवश्यक हो? कितने तरीके होंगे, यदि प्रत्येक को कम-से-

(B) 9

(C) 10

(D) 11 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

89. यदि वृत्त A और B की त्रिज्याएँ 1.5:1 के का अनुपात होगा अनुपात में हैं, तो वृत्त A और B के क्षेत्रफलों

(A) 1.5:1

(B) 2:1

(D) 2·5:1 (C) 2·25:1

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

90. एक नल पानी की किसी टंकी को 3 घंटे में भर भरी हो और दोनों नलों को एकसाथ खोल दिया सकता है और दूसरा नल उसी टंकी को 4 घंटे में खाली कर देता है। यदि टंकी एक-तिहाई जाए, तो टंकी भरने में समय लगेगा

(A) 8 법군

(B) 9 ਥੋਟੇ

(C) 10 घंटे

(D) 11 घंटे

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

FE/CC/PT-2019/1-D

29

P.T.O.

- 91. Who is regarded as the Father of Modern Chemistry?
- (A) Rutherford (B) Einstein
- (C) Lavoisier
- (D) C. V. Raman
- (E) None of the above/More than one of the above
- 92. The number of electrons and number is neutrons in an element is 18 and 20 respectively. Its mass
- (A) 22

(B) 2

- (C) 38 (D) 20
- (E) None of the above/More than one of the above
- 93. Which of the following is also known as laughing gas?
- (A) Nitric oxide
- (B) Nitrous oxide
- Ð (C) Nitrogen pentoxide Nitrogen
- E
- None of the above/More than one of the above
- 94. Which of the following is not a type of element?
- (A) Metals
- 0 (B) Nonmetals Gases
- Metalloids
- than one of the above
- (E) None of the above/More D

- 95. The pH value of water is
- (A) 4
- (B) 7
- (C) 12
- Û None of the above/More 18
- 囝 than one of the above
- 96. The greenhouse gases is main component of,
- (A) carbon dioxide
- (B) methane
- (C) nitrous oxide
- (D) ozone
- (E) None of the above/More than one of the above
- 97. Oxygen is absent in
- (A) kerosene
- (C) soil

(B) glass

- (D) cement
- (E) None of the above/More than one of the above
- 98. Natural rubber is a polymer of
- (A) isoprene
- (B) styrene
- (C) vinyl acetate
- Û propene
- 臣 None of the above/More than one of the above

- 91. आधुनिक रसायन-शास्त्र का जनक किसे कहा जाता है?
- (A) रदरफोर्ड
- (C) लेबोजियर
- (D) सी॰ बी॰ रमन
- Œ
- 92. द्रव्यमान-संख्या है क्रमशः 18 तथा 20 है। इस तत्त्व की
- (B) 2

- 93. जाता है? निम्निखित में से किसे हँसने वाली गैस कहा

- Û नाइट्रोजन
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- निम्निखित में से कौन-सा एक तत्त्व नहीं है?
- (A) **धा**तु
- (B) अधातु
- (C) गैस
-) उपधातु

- (B) आइन्स्टीन

- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- एक तत्त्व में इलेक्ट्रॉनों और न्यूट्रॉनों की संख्या
- (A) 22

- (D) 20
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (A) नाइट्रिक ऑक्साइड
- (B) नाइट्रस ऑक्साइड
- (C) नाइट्रोजन पेंटाऑक्साइड
- Œ
- 94.

- Œ
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- 95. पानी का pH मान है
- (B) 7
- (C) 12
- (D) 18
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 96. ग्रीनहाउस गैसों में मुख्य घटक होता है
- (A) कार्बन डाइऑक्साइड
- (B) मीथेन
- Ŧ (C) नाइट्रस ऑक्साइड अजिन
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 97. ऑक्सीजन अनुपस्थित होती है
- (A) केरोसिन में
- (B) काँच में
- (C) मिही में
- (D) सीमेन्ट में
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 98. प्राकृतिक रबर किसका बहुतक है?
- (A) आइसोप्रीन
- (B) स्टाइरीन
- (C) विनाइल ऐसीटेट
- Ŧ प्रोपीन
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- 99. What is the formula of glucose? (A) C₆H₂₂O₁₁
- (B) C₆H₁₀O₅
- (C) C₆H₁₂O₆
- (D) C₆H₆O₆
- None of the above/More than one of the above
- 100. What is the bond order of CO group?

(B) 2·5

(C) 3·5 (D) 3 (E) None of the above/More

than one of the above

- was written by
- 101. The book, The Origin of Species (A) Linnaeus
- (A) CO₂
- (B) O₂
- (E) None of the above/More
- 106. The study of bones is done called

102. The interaction between algae and fungi to form lichen is called

- (A) geology
- **B** serology

(C) commensalism

(B) mutualism (A) parasitism

(D) conversion

E

None of the above/More

than one of the above

- (C) orology
- (D) osteology
- (E) None of the above/More than one of the above

103. The actual location or place where an organism lives is called

- (B) ecosystem
- (C) niche
- (D) biome
- (E) None of the above/More than one of the above
- 104. Solar energy is converted into
- (A) mitochondria
- (B) chloroplast
- (C) ribosome
- (D) peroxisome
- None of the above/More than one of the above
- 105. The by-product of photosynthesis

- (C) energy (D) sugar

(D) Darwin

None of the above/More

than one of the above

(C) Mendel

Lamarck

- than one of the above
- under the branch of science
- (B) म्यूट्युअलिज्न
- (C) कॉमेन्सलिज्र्म

FE/CC/PT-2019/1-D

33

- 99. ग्तूकोंज का सूत्र है (A) C₆H₂₂O₁₁
- (B) C₆H₁₀O₅

- (D) C₆H₆O₆

(C) निकेत (निच) (B) पारितंत्र

(D) बायोम

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

एक से अधिक

- एक से अधिक
- 100. CO समूह का आवंध क्रम क्या है?
- (A) 1
- (B) 2·5
- (C) 3·5
- (D) 3
- 101. पुस्तक दि ऑरिजिन ऑफ स्पीशीज किसने (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- लिखी है?
- (A) तिनिअस
- (B) लैमार्क
- (C) मेन्डेल
- (D) डार्विन
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- शैवाल और कवक के मिलने से लाइकेन बनता है, जिसे कहते हैं

102.

- (A) पैरासाइटिज्र्म
- (D) কাঁ-বর্গন
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

103. जहाँ जीव रहता है,

उस सटीक जगह को

(A) आवास

- (C) $C_6H_{12}O_6$
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से
- 104. सौर ऊर्जा ATP में बदलती है
- (A) माइटोकॉन्ड्रिया में
- (B) क्लोरोप्लास्ट में
- (C) राइबोसोम में
- (D) परऑक्सीसोम में
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 105. प्रकाश-संश्लेषण का उपोत्पाद है
- (A) CO₂
- (B) O₂
- 0 (D) शर्करा
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 106. हिंड्यों की पढ़ाई, अन्तर्गत होती है? विज्ञान की किस शाखा के
- (A) जियोलॉजी
- (B) सेरोलॉजी
- (C) ओरोलॉर्ज
- (D) ऑस्टियोलॉजी
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- 107. Which of the following does not have any enzyme in its cells? (A) Lichen
- (B) Virus
- (C) Bacteria
- (D) Algae
- (E) None of the above/More than one of the above
- 108. In which organ of the human formed? body are the lymphocytes
- (A) Liver
- (B) Bone marrow
- (C) Spleen
- (D) Pancreas
- None of the above/More than one of the above
- 109. Which of the following hormones contains iodine?
- (A) Testosterone
- (B) Adrenaline
- (C) Thyroxine

(D) Insulin

- (<u>F</u> None of the above/More than one of the above
- 110. AIDS is caused by
- helminth

- (E) None of the above/More

- than one of the above
- (C) fungus

- (B) bacteria
- A

- (D) virus

- 111. The unit of pressure is
- (A) kg/cm²
- \mathfrak{B} kg/cm
- (C) kg/mm
- (D) kg/cm³
- Œ None of the above/More than one of the above
- 112. The sunlight from the sun to the earth reaches in
- (A) 5 minutes
- (B) 6 minutes
- (C) 8 minutes
- (D) 10 minutes
- (E) None of the above/More than one of the above
- 113. Which one of the following is a scalar quantity?
- (A) Force
- (B) Pressure
- (C) Velocity
- (D) Acceleration
- (E) None of the above/More
- than one of the above
- 114. Which one of quantities does not have unit? the following
- A Stress
- (B) Force
- (C) Strain
- (D) Pressure
- (E) None of the above/More than one of the above

- 107. निर्नालिखित में से किसकी कोशिका में कोई
- (A) लाइकेन
- (C) जीवाणु (बैक्टीरिया)
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 108. का निर्माण होता है?

- (C) तिल्ली
- (D) अन्याशय
- एक से अधिक
- मिली होती है?
- 109.
- (A) टेस्टोस्टेरॉन
- \mathbb{B} ऐड्रिन्लीन
- (C) थाइरॉक्सि
- E Œ इसुतिन उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 110. एड्स किसके कारण होता है?
- B हेलमिन्थ
- \mathbb{B} 0 जीवाणु (बैक्टीरिया) 🌏
- विषाणु (वायरस) कवक (फंगस)
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

एन्जाइम नहीं होता है?

111. दाब का मात्रक है

(A) कि॰ ग्रा॰/वर्ग से॰ मी॰

- (B) विषाणु (वायरस)

0

कि॰ ग्र॰/मि॰ मी॰ कि॰ ग्रा॰/से॰ मी॰

कि॰ ग्रा॰/घन से॰ मी॰

Œ Œ

एक से अधिक

उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

(B)

- (D) शैवाल
- मनुष्य के शरीर के किस अंग में लिम्फोसाइट

112.

सूर्य का प्रकाश पृथ्वी पर पहुँचता है

(A) 5 मिनट में

(C) 8 मिनट में (B) 6 मिनट में

(D) 10 मिनट में

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

एक से अधिक

- (A) यकृत
- (B) अस्थिमज्ञा
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से
- निम्नितिखित में से किस हॉमोंन में आयोडिन
 - 113. (A) बल निम्नलिखित में से कौन-सी अदिश राशि हैं?
- (B) दाब
- (C) वेग

(D) त्वरण

- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से
- निम्निलिखित में से किस राशि का मात्रक नहीं 团 एक से अधिक
- 114. 3
- (A) प्रतिबल बरा
- 0 B

Û

दब

E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

FE/CC/PT-2019/1-D

FE/CC/PT-2019/1-D 36	(A) Frequency (B) Energy (C) Heat (D) Quality (E) None of the above/More than one of the above	116. The value of 50 °C in Fahrenheit scale is (A) 104 °F (B) 122 °F (C) 100 °F (D) 75 °F (E) None of the above/More than one of the above	(A) transverse (B) longitudinal (C) electromagnetic (D) polarized (E) None of the above/More than one of the above
	(A) ampere (B) volt (C) coulomb (D) watt (E) None of the above/More than one of the above	119. The device to measure electric current is (A) voltmeter (B) ammeter (C) voltameter (D) potentiometer (E) None of the above/More than one of the above	118. Body temperature is regulated by (A) medulla (B) thalamus (C) hypothalamus (D) cerebellum (E) None of the above/More than one of the above
FE/CC/PT-2019/1-D 37	 117. हर्द्ज में क्या नापा जाता है? (A) आवृति (B) ऊर्जा (C) ऊष्मा (D) गुणवता (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक 	 116. 50 °C का मान फरिनहाइट स्केल में है (A) 104 °F (B) 122 °F (C) 100 °F (D) 75 °F (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक 	 115. वायु में ध्विन तरंग होती है (A) तिरछी (B) अनुदैर्घ्य (C) विद्युत्-चुम्बकीय (D) ध्विकृत (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
рто.	 120. विद्युत् शक्ति की इकाई है (A) ऐम्पिया (B) वोल्ट (C) कृलॉम (D) वाट (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक 	 119. विद्युत्-धारा किस उपकरण से नापी जाती है? (A) वोल्टमीटर (B) ऐमीटर (C) वोल्टामीटर (D) पोटेंशियोमीटर (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक 	118. शरीर का तापमान नियंत्रित करता है (A) मेडुला (B) थैलेमस (C) हाइपोथैलेमस (D) सेरेबेलम (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

- 121. Who was the winner of the Men's Singles of the YONEX Championships, 2019? All England Open Badminton
- (A) Viktor Axelsen (B) Lin Dan
- (C) Kento Momota
- Shi Yuqi
- None of the above/More than one of the above
- 122. The five rhino range nations Malaysia, Indonesia and who signed a declaration The Rhinos, 2019', are India, Nepal New Delhi Declaration on Asian
- (A) Vietnam
- \mathbb{B} Myanmar Thailand
- (D) Bhutan
- F None of the above/More than one of the above
- Who is the second fastest Bradman? in the test format after Sir Don batsman to score 25 centuries
- (A) Virat Kohli
- (B) Mahela Jayawardene
- (C) Kane Williamson
- $\overline{\mathbb{Q}}$ Steve Smith
- None of the above/More than one of the above
- 124. In July 2019, the spacecraft Chandrayaan-2 was launched from which Indian State?
- Gujarat
- Andhra Pradesh
- Karnataka
- than one of the above
- Maharashtra
- None of the above/More

- 125. After Theresa May, who amongst the first round of voting in the Conservative Party to be the the following was not among the Prime Minister of the UK? last seven in the contest after
- B Boris Johnson
- \mathbb{B}

- 田 than one of the above
- 126. Where Bureau Meeting of the was the
- (A) Venezuela

(B) Azerbaijan

- (C) Serbia
- (D) Ethiopia
- 囝 None of the above/More than one of the above
- 127) Who was Representative the UN before Syed Akbaruddin? the of Permanent India
- (A) Hardeep Singh Puri
- \mathbb{B} Shashi Tharoor
- (C) Asoke Kumar Mukerji
- (D) Nirupam Sen
- E None of the above/More than one of the above

- 121. Æ विक्टर ऐक्सल्सन
- Matthew Hancock
- ğ Rory Stewart

(D) Mark Harper

122.

- None of the above/More
- Movement (NAM) held in 2019? Coordinating Non-Aligned Ministerial
- (D) भूटान
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में एक से अधिक
- 123. सर डॉन ब्रैडमैन के 25 शतक बनाने वाले दूसरे सबसे तेज बहुेबाज कौन हैं? बाद टेस्ट प्रारूप में

- केन विलियम्सन
- स्तेव सिथ
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से
- जुलाई 2019 में अंतरिक्ष यान चंद्रयान-2 को किस भारतीय राज्य से प्रक्षेपित किया गया था?
- Æ गुजरात

- Ð महाराष्ट्र
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

- योनेक्स (YONEX) ऑल इंग्लैंड ओपन वैडमिटन चैम्पियनशिप्स, एकल के विजेता कौन थे? 2019 市 पुरुष
- \mathbb{B} लिक
- (C) केंटो मोमोटा
- (E) उपर्युक्त में से शि युकी एक से अधिक कोई नहीं/उपर्युक्त में
- पाँच राइनो श्रेणी भारत, नेपाल, मलेशिया, इंडोनेशिया और एशियन राइनोस, 2019' पर हस्ताक्षर किए, हैं घोषणा-पत्र 'द न्यू डेल्ही डिक्लेरेशन ऑन 와 राष्ट्र, जिन्होंने শ্ব
- वियतनाम

 \mathfrak{F}

- B
- (C) म्यामार
- 团
- (A) विराट कोहली
- \mathbb{B} महिला जयवद्धेन
- 0

- एक से अधिक

124.

- (B) आध्र प्रदेश
- (C) कर्नाटक
- एक से अधिक

- 125. इनमें से कौन शामिल नहीं था? धेरेसा मे के बाद, ब्रिटेन के प्रधानमंत्री बनने की मतदान के बाद प्रतियोगिता में अंतिम सात दौड़ में कॉन्ज़र्वेटिव पार्टी में पहले दौर के
- (A) बोरिस जॉन्सन
- (B) मैथ्यू हैनकॉक
- 0 रोरी सुअर्ट
- (D) मार्क हार्पर
- 回 उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 126. हुई थी? 2019 में गुट-निर्पेक्ष आंदोलन (NAM) के समन्वय ब्यूरो की मंत्री-स्तरीय बैठक कहाँ
- Ð वेनेजुएला
- (B) अज्ञरवैजान
- 0 सर्विया
- (D) इधियोपिया
- E उपर्युक्त में से एक से अधिक कोई नहीं/उपर्युक्त 井
- 127. सैयद अकबरूदीन से पहले संयुक्त राष्ट्र में भारत का स्थायी प्रतिनिधि कौन था?
- (A) हरदीप सिंह पुरी
- \mathbb{B} शशि थरूर
- (C) अशोक कुमार मुखर्जी
- g निरुपम सेन
- E उपर्युक्त में से एक से अधिक कोई नहीं/उपर्युक्त में

128. campaign? Presidential candidate and the 'discriminatory actions' against his/her US Congress, who sued Google at least \$50 M for its Hindu member of 2020 Democratic election

- Ro Khanna
- (B) Bobby Jindal
- (D) Tulsi Gabbard Raja Krishnamoorthi
- Who is the author of the book, A Gallery of Rascals? None of the above/More than one of the above

(129)

- 2011

(C) Vikram Seth

Toni Morrison

None of the above/More

than one of the above

(A) Arundhati Roy

Ruskin Bond

- 2015
- None of the above/More than one of the above
- 134. Where is the BRICS Summit, 2019 scheduled to be held?
- (A) Brazil
- India

(B) Hyderabad

New Delhi

Mumbai

None of the above/More

than one of the above

(A) Bengaluru

- China
- Russia
- than one of the above
- 135. Who became the Editor of the newspaper, The Hindu, after

131. Where will the Summer Olympic

Games be held in 2020?

(A) Berlin

- N. Ram
- \mathbb{B}

包包

Paris

Tokyo

Los Angeles

None of the above/More

than one of the above

- 0 Suresh Nambath
- E D Malini Parthasarathy
- than one of the above

- 132. UNESCO UNESCO inaugurated celebration of 2019 as completion of how many years? Elements International Table of Chemical to Year celebrate the 128.
- (A) 100
- (B) 150 0
- 田田
- None of the above/More than one of the above
- By passing Triple Talaq Law that had made Triple Talac of the Supreme Court of India endorsed which year's ruling recently, the Parliament of India tutional? (Talaq-c-Biddat) as unconsti
- 2013

130.

The first showroom in India of

was opened in which city in

- None of the above/More
- Mykund Padmanabhan?
- Siddharth Varadarajan

- None of the above/More

- डेमोक्रेटिक राष्ट्रपति पद के उम्मीदबार और अमेरिकी कांग्रेस के पहले हिंदू सदस्य कौन हैं, जिन्होंने अपने 2020 के चुनाव अभियान के कम-से-कम 50 मिलियन डॉलर के लिए गूगल (Google) पर मुकदमा दायर किया? 'भेदभावपूर्ण कार्रवाई' के
- (C) राजा कृष्णमूर्ति बॉबी जिंदल
- (D) तुलसी गबाडे
- (E) उपर्युक्त में से एक से अधिक कोई नहीं/उपर्युक्त
- ए गैलरी ऑफ रास्कल्स

129.

- (A) अरुंधति रॉय
- (B) रस्किन बॉन्ड
- टोनी मॉरिसन
- उपर्युक्त में से
- शहर में खोला गया? का भारत में पहला शोरूम 2018 में किस
- 130.
- (A) बेंगलुरु
- B हैदराबाद
- Ð
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 131. आयोजित किए जाएँगे?
- **B** परिस

- Œ उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में

- 132.
- (A) रोखत्रा

- म
- पुस्तक के लेखक
- (A) 2011

- 0 विक्रम संठ
- एक से अधिक कोई नहीं/उपर्युक्त में

Œ

- खुदरा फर्नीचर की विशाल कंपनी 'आइकिया

- 0 नई दिल्ली
- 2020 में ग्रीष्मकालीन ओलंपिक खेल कहा
- (A) **ब**र्लिन
- (C) टोक्यो
- Û लॉस एंजिलस
- एक से अधिक

- यूनेस्को ने 2019 के उत्सव को रासायनिक मनयार रूप में इसके कितने साल पूरा होने का जश्न तत्त्वों की आवर्त सारणी के अंतर्राष्ट्रीय वर्ष के
- A 100
- (B) 150
- 0 75
- O 50
- Œ उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 133. हाल ही में, भारत की संसद ने 'तीन तलाक असंवैधानिक बना दिया था? जिसने तीन तलाक (तलाक-ए-बिद्दत) को के किस वर्ष के विनिर्णय को समर्थन दिया, कानून' पारित करके भारत के सर्वोच्च न्यावालय
- \mathbb{B} 2013
- (C) 2015
- Œ (D) 2017 उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- बिक्स (BRICS) शिखर सम्मेलन, 2019
- 134. कहाँ आयोजित होने वाला है?
- (A) ब्राजील
- (B) भारत
- 0 चीन
- Û
- (E) उपर्युक्त में से एक से अधिक कोई नहीं/उपर्युक्त में से
- 135. मुकुद पद्माभन के बाद समाचार-पत्र द हिंदू के सपादक कौन बने?
- (A) एन**ः** राम
- B सिद्धार्थ वरदराजन
- (C) सुरेश नाम्बथ
- Ŧ मालिनी पार्थसारथी
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

136. Who was the Chief Justice of administered the oath of office Governor of Bihar in July 2019? to Mr. Fagu Chauhan as the the Patna High Court who

- (A) Hon. Mukesh Shah
- (B) Hon. A. P. Sahi
- (C) Hon. Rekha Manharlal
- Hon, Dipak Misra
- (E) None of the above/More than one of the above

137.

- What is the significance of on March 22 every year? 'Bihar Diwas' that is celebrated (A) On this day, the State Reorganization Commission
- $\widehat{\mathbb{B}}$ Bihar was carved out of United Provinces on this created Bihar day in 1873
- To commemorate Bihar's separation from Presidency in 1912 Bengal

Œ

- To celebrate naming of Bihar in 12th century by Muslim rulers
- E None of the above/More than one of the above
- 138. Which one of the following by the Central Government? Special Category Status (SCS) States was never granted the
- AN Bihar
- \mathbb{B} Sikkim
- 0 Himachal Pradesh
- Ð Jammu and Kashmir
- None of the above/More than one of the above

- 139. Yousuf Shah Chak, the last who was exiled to Bihar by the Muslim ruler of Kashmir valley, Mughal emperor Akbar, buried in
- (A) Patliputra
- Rajgir
- (C) Munger (D) Nalanda
- (E) None of the above/More than one of the above
- Corporation? State Tourism Development What is the tagline of Bihar
- Bright Bihar
- <u>B</u> Hum Sabka Bihar
- 0 Blissful Bihar
- Œ Bihar is the Best
- Œ None of the above/More than one of the above
- 141. Prime Minister Narendra Modi recently laid the foundation of Mandal Dam Project to be built on which river?
- (A) Koshi
- **B** Burhi Gandak
- 0 Phalgu
- North Koel
- E None of the above/More than one of the above
- 1(42) of the following districts? In July 2019, experts visited for Megalithic site of Bihar in which the first documentation of a
- A Patna
- (B) Kaimur
- 0 Madhubani
- Banka
- None of the above/More than one of the above

- 136. पटना उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश कीन थे, जिन्होंने जुलाई 2019 में बिहार के राज्यपाल के रूप में श्री फागू चीहान को पद की रापथ दिलाई?
- (A) माननीय मुकेश शाह
- (B) माननीय ए० पी० सार्ह
- 0
- Ð
- E एक से अधिक
- 137.
- (A) इस दिन राज्य पुनर्गठन आयोग ने बिहार का निर्माण किया
- B से बाहर किया गया था
- Œ उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में एक से अधिक
- 138. निम्निखित में से किस राज्य को केंद्र सर्कार द्वारा विशेष श्रेणी दर्जा (SCS) कभी प्रदान नहीं किया गया?
- (A) विहार
- B सिक्षेम
- 0 हिमाचल प्रदेश
- E उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में एक से अधिक

- 139.

- माननीया रेखा मनहरलाल दोशित
- माननीय दीपक मिश्र
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से
- 'बिहार दिवस' का क्या महत्त्व है, जो हर साल 22 मार्च को मनाया जाता है?
- बिहार को 1873 में इस दिन संयुक्त प्रांत
- 1912 में बिहार के बंगाल प्रेसीडेंसी से अलग होने को याद करने के लिए
- Ŧ 12वीं शताब्दी में मुस्तिम शासकों द्वारा बिहार के नामकरण का जरन मनाने

- Ð जम्मू और करमीर

- कश्मीर घाटी के अंतिम मुस्लिम शासक द्वारा बिहार में निर्वासित किया गया था, दफन है युसूफ शाह चक, जिन्हें मुगल सम्राट अकवा
- **B** (A) पाटलिपुत्र में राजगीर में

Scanned by CamScanner

- (C) मुंगर में
- (D) नालंदा में
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त एक से अधिक
- 140. क्या है? बिहार राज्य पर्यटन विकास निगम की टैगलाइन
- (A) ब्राइट बिहार
- (B) हम सबका बिहार
- (C) ब्लिसफुल बिहार
- (D) बिहार इज द बेस्ट (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 141. प्रधानमंत्री नेंद्र मोदी ने हाल ही में मंडल बाँध रखी थी? परियोजना की नींव किस नदी पर बनाने के लिए

(A) कोसी

(C) फल्<u>य</u> (B) बूढ़ी गंडक

- (D) उत्तरी कोयल (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में एक से अधिक
- 142. जुलाई 2019 में बिहार के महापाषाणिक स्थान दौरा किया? विशेषज्ञों ने निम्नलिखित में से किस जिले का (मेगालिधिक साइट) के पहले प्रलेखन के लिए
- (B) Ð पटना
- (C) मधुबर्न
- Ð बाका
- E उपर्युक्त में से एक से अधिक कोई नहीं/उपर्युक्त

- 143. Which country was invited by the host UAE as the 'Guest of Honour' to attend 46th Session in Abu Dhabi recently? Ministers of the Organization of Islamic Cooperation (OIC) held the Council of Foreign
- Pakistan
- India Oman
- 田田 Turkey
- None of the above/More than one of the above
- 144. Recently, of which country? system. CNES is a space agency a joint maritime surveillance signed an agreement to set up ISRO and CNES
- Russia
- Germany ·
- France
- 田 Canada None of the above/More than one of the above
- 145) What is the capital of Paraguay to which the Vice President of 2019? India paid a visit in March
- Asunción
- Œ Zagreb
- Managua San José
- ED None of the above/More than one of the above
- 146. Where was the 4th Session of the UN Environment Assembly (UNEA-4) held recently? Paris—France
- Ulaanbaatar-Mongolia
- (C) (E) Beijing-China
- Nairobi-Kenya
- None of the above/More than one of the above

- 147. Sign Language Dictionary was released by the Government in Which edition March 2019? of the Indian
- (A) First

(B) Second

- Third Fourth
- None of the above/More than one of the above
- 148. Parrikar as the Chief Minister of Goa on his death recently? succeeded Manohar
- Sudin Dhavalikar
- (B) Nilesh Cabral
- C)_Pramod Sawant
- Rohan Khaunte
- None of the above/More than one of the above
- 149. Who is the winner Prize for 2018? International Gandhi of. Peace

Yōhei Sasakawa

- Akshaya Patra Foundation
- Sulabh International
- Ekal Abhiyan Trust
- None of the above/More than one of the above
- 150. World's first camel hospital is located in which city?
- (A) Tehran
- 0 Bikaner

(B) Jaipur

- (D) Dubai
- None of the above/More than one of the above

- 143. हाल ही में, अबू धाबी में आयोजित इस्लामिक सहयोग संगठन (OIC) के विदेश मंत्रियों की परिषद् के 46वें सत्र में भाग लेने के लिए किस देश को मेजबान UAE ने 'गेस्ट ऑफ ऑनर
- (A) पाकिस्तान
- ओमान
- Ū तुर्की
- Œ उपर्युक्त में से एक से अधिक कोई नहीं/उपर्युक्त में
- हाल ही में, ISRO और CNES ने एक संयुक्त समुद्री निगरानी प्रणाली स्थापित करने के लिए एक समझौते पर हस्ताक्षर किए। CNES
- Ð
- Œ
- (D) कनाडा(E) उपर्युक्त मॅ् से कोई नहीं/उपर्युक्त मॅं एक से आधक
- 145. पराग्वे की राजधानी कौन-सी है, जहाँ का भारत के उपराष्ट्रपति ने मार्च 2019 में दौरा किया था?
- (A) असंशिय-
- \mathbb{B} ज्ञाग्रब
- 0 सन जोसे
- (D) मनागुआ(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 146. हाल ही में, संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण सभा का चौथा म्ब सत्र (UNEA-4) कहाँ आयोजित
- Ð पेरिस—फ्रांस
- \mathbb{B} उलानबातर—मंगोलिया
- 0 बीजिंग—चीन
- रैरोबी—केन्या
- 囝 उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में एक से अधिक

के रूप में आमंत्रित किया था? 147. मार्च 2019 में सरकार द्वारा भारतीय सांकेतिक

भाषा शब्दकोश के किस संस्करण का विमोचन

0

तसरा 绺

चौथा

团 Ð

उपर्युक्त में से

कोई नहीं/उपर्युक्त में

एक से अधिक

A

4501

किया गया

 \mathbb{B}

- (C) भारत

148.

मनोहर पर्रीकर की जगह,

हाल ही में

उनकी

्राः स्याप्त अन्ता मृत्यु पर, गोवा के मुख्यमंत्री के रूप में किसने ली?

144.

किस देश की अंतरिक्ष एजेंसी है?

Ð

सुदीन धवलीकर

 \mathbb{B}

नीलेश काबराल

(C) प्रमोद सावंत

रोहन खाँटे

- 34

- 149.
- (A) योही ससाकावा

2018 के लिए अंतर्राष्ट्रीय गांधी शांति पुरस्कार का विजेता कौन है?

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से

एक से अधिक

- \mathbb{B} अक्षय पात्र फाउंडेशन
- 0 सुलभ इंटरनेशनल
- एकल अभियान ट्रस्ट
- उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में 刘
- 150. स्थित है? विश्व का पहला ऊँट अस्पताल किस शहर में एक से अधिक
- Ð तहरान
- 0 (B) विकाने जयपुर
- (D) दुबई
- Œ उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में एक से अधिक