

71st BPSC TEST SERIES RESULT MITRA

(Most Trusted IAS/PCS Institute)

FREE TEST-5 (FULL LENGTH)

एक ऐसी टेस्ट सीरीज जहाँ से
डायरेक्ट प्रश्न आते हैं।

रिजल्ट चाहिए तो इसे सॉल्व कीजिए।

हमारे 140+ Students ने
दिया 70th BPSC
Mains

 9667693596

Join Us:     

RESULT MITRA

(Most Trusted IAS/PCS Institute)

Time Allowed: 2Hrs

Full Length Free Test-5

Maximum
Marks: 150

Question Booklet

Read the following instructions carefully before you begin to answer the questions.

IMPORTANT INSTRUCTIONS

1. This Question Booklet contains **150** questions in total.
2. All questions carry equal marks.
3. An Answer Sheet has been provided inside the question booklet to mark your answers. **You must write your Roll Number, encode it, and fill in other particulars in the space provided on the Answer Sheet. Failure to do so will result in your Answer Sheet not being evaluated.**
4. Immediately after the commencement of the examination, you should check your Question Booklet and attached Answer Sheet to ensure that the Question Booklet Series printed on the top left-hand corner of the Booklet matches the encoded series on the Answer Sheet. Additionally, check that the Booklet contains printed pages, including two pages for Rough Work. Ensure that no page is missing, unprinted, torn, repeated, or mismatched with the Answer Sheet. If you find any defect in this Booklet or attached Answer Sheet, request a replacement immediately with a complete Booklet and OMR sheet of the same series.
5. In case of any printing or factual errors, the English version of the questions will be treated as the standard.
6. You must write your Roll Number in the space provided on the top of this page. Do not write anything else on the Question Booklet.
7. Questions and their responses are printed in both English and Hindi versions in this Booklet. Each question has **four options**: (A), (B), (C), and (D). You are to select **ONLY ONE** correct response and mark it on your Answer Sheet. If you believe there is more than one correct response, mark the one you consider the best. In any case, choose **ONLY ONE** response for each question.
8. In the Answer Sheet, there are **four circles**: A, B, C, and D, corresponding to each question. To answer the questions, use a **Black/Blue ink ballpoint pen** to mark **ONLY ONE** circle for each question. Do not mark more than one circle for a question, as the answer will be considered wrong. Any changes or erasures are not allowed.
9. For each question for which a wrong answer or more than one answer has been given, **one-third (1/3)** of the marks assigned to that question will be deducted as a penalty.
10. You should not remove or tear off any page from the Question Booklet. You are not allowed to take the Question Booklet and Answer Sheet out of the Examination Hall during the examination. **After the examination concludes, you must hand over your Answer Sheet to the Invigilator. Afterward, you may take the Question Booklet with you.**
11. Failure to comply with any of the above instructions will lead to appropriate action or penalty, as decided by the Commission.

12. Before leaving the examination hall, candidates must ensure that their Answer Sheets are kept in a safe

located at Kh No 96/2 Ground Floor, Street No. 8/1 Near
Top-10 Bazar, Wazirabad, Near Sangam Bihar North Delhi,
Delhi - 110084

 9667693596

ध्यान दें: अनुदेशों का हिन्दी रूपांतर इस पुस्तिका के

Join Us:



महत्वपूर्ण सूचना

प्रिय साथियों,

Result Mitra आपके सिलेक्शन तक **आपके साथ बना रहा है और आगे भी बना रहेगा।** इसी commitment के साथ, हमने निर्णय लिया है कि 20 सितंबर से 71वीं BPSC MAINS की टेस्ट सीरीज शुरू की जाएगी। हमें पूर्ण विश्वास है कि आप BPSC PRELIMS परीक्षा को अवश्य उत्तीर्ण करेंगे। **इसलिए यह समय अब रुकने का नहीं, बल्कि MAINS की तैयारी को सही दिशा और सही approach के साथ निरंतर मेहनत जारी रखने का है।**

विदित है कि पिछली 70वीं BPSC MAINS टेस्ट सीरीज में हमारे लगभग 40% प्रश्न परीक्षा में आए थे। इस बार (71वीं BPSC MAINS) हम नया इतिहास रचने के लिए प्रतिबद्ध हैं। अतः साथियों, इस अवसर को हाथ से जाने न दें। आइए, Result Mitra MAINS टेस्ट सीरीज प्रोग्राम **के साथ जुड़े और बेहतर भविष्य के लिए बेहतर परिणाम को सुनिश्चित करें।**

धन्यवाद

9235313184, 9667693596

1. आमतौर पर उपयोग किए जाने वाले कीटनाशक का उदाहरण कौन-सा है?

- A. बोर्डो मिश्रण
- B. 2, 4-डाइक्लोरो फीनॉक्सी एसिटिक अम्ल
- C. डाइक्लोरो डाइफिनाइल ट्राइक्लोरो एथेन
- D. ग्लाइफोसेट

2. ग्रहों के निम्नलिखित युग्मों में से किसके वायुमंडल में मुख्यतः CO_2 (कार्बन डाइऑक्साइड) पाई जाती है?

- A. पृथ्वी एवं बुध
- B. बुध एवं शनि
- C. शुक्र एवं मंगल
- D. शुक्र एवं शनि

3. निम्नलिखित में से कौन-सा गुण आयनिक यौगिकों द्वारा प्रदर्शित नहीं किया जाता है?

- A. जल में विलेयता
- B. ठोस अवस्था में विद्युत चालकता
- C. उच्च गलनांक और क्वथनांक
- D. गलित अवस्था में विद्युत चालकता

4. एक सिनगैस क्या है?

- A. CO , H_2 , CO_2 और N_2 का गैस मिश्रण
- B. CH_4 , O_2 और CO का गैस मिश्रण
- C. CH_4 , CO_2 , N_2 , H_2 और O_2 का गैस मिश्रण
- D. H_2 और O_2 का गैस मिश्रण

5. निम्नलिखित में से कौन-सा संश्लिष्ट बहुलक नहीं है?

- A. पीवीसी
- B. नायलॉन
- C. पॉलीस्टाइरीन
- D. रेज़िन

6. नाइट्रोजन स्थिरीकरण करने वाले जीवाणु किस प्रकार के सूक्ष्म जीव हैं?

- A. यूकैरियोटिक
- B. प्रोकैरियोटिक
- C. एजोटोबैक्टर
- D. साइनोबैक्टीरिया

7. निम्नलिखित में से कौन सा परीक्षण यह जानने के लिए आयोजित किया जाता है कि क्या किसी खिलाड़ी ने कोई प्रदर्शन-बढ़ाने वाली दवाएं ली हैं?

- A. ईईजी
- B. नार्को परीक्षण
- C. एलिसा परीक्षण
- D. डोप परीक्षण

8. एक पौधे की कोशिका भित्ति किससे निर्मित होती है?

- A. सेल्यूलोज
- B. कार्बोहाइड्रेट
- C. लिपिड
- D. लाइपोप्रोटीन

9. यदि कोई शिक्षक विद्यार्थियों को कांटेदार पत्तियाँ दिखाकर समझा रहा है, तो वह किस प्रकार के पौधों के बारे में बता रहा है?

- A. हेलोफाइटिक
- B. हाइड्रोफाइटिक
- C. एपिफाइट
- D. ज़ेरोफाइटिक

10. डीएनए की कौन-सी विशेषता इसे आनुवंशिक जानकारी को संग्रहित करने और एक पीढ़ी से दूसरी पीढ़ी तक पहुँचाने के लिए उपयुक्त बनाती है?

- A. दोनों स्ट्रैंड्स की पूरकता
- B. डबल हेलिक्स संरचना
- C. प्रति चक्कर बेस युग्मों की संख्या
- D. शुगर-फॉस्फेट ढाँचा

1. Which of the following is an example of a commonly used insecticide?

- A. Bordeaux Mixture
- B. 2,4-Dichlorophenoxyacetic acid (2,4-D)
- C. Dichloro Diphenyl Trichloroethane (DDT)
- D. Glyphosate

2. Among the following pairs of planets, in which is Primarily CO_2 (carbon dioxide) found in their atmosphere?

- A. Earth and Mercury
- B. Mercury and Saturn
- C. Venus and Mars
- D. Venus and Saturn

3. Which of the following properties is not exhibited by ionic compounds?

- A. Solubility in water
- B. Electrical conductivity in solid state
- C. High melting and boiling points
- D. Electrical conductivity in molten state

4. What is a syngas ?

- A. A mixture of CO , H_2 , CO_2 and N_2
- B. A mixture of CH_4 , O_2 and CO
- C. A mixture of CH_4 , CO_2 , N_2 , H_2 and O_2
- D. A mixture of H_2 and O_2

5. Which of the following is not a synthetic polymer?

- A. PVC
- B. Nylon
- C. Polystyrene
- D. Resin

6. Nitrogen-fixing bacteria belong to which type of microorganisms?

- A. Eukaryotic
- B. Prokaryotic
- C. Azotobacter
- D. Cyanobacteria

7. Which of the following tests is conducted to find out whether an athlete has taken any performance-enhancing drugs?

- A. EEG
- B. Narco Test
- C. ELISA Test
- D. Dope Test

8. A plant cell wall is made up of?

- A. Cellulose
- B. Carbohydrate
- C. Lipid
- D. Lipoprotein

9. If a teacher is showing spiny (thorny) leaves to students, then he is teaching about which type of plants?

- A. Halophytic
- B. Hydrophytic
- C. Epiphyte
- D. Xerophytic

10. Which property of DNA makes it suitable for storing genetic information and transmitting it from one generation to the next?

- A. Complementarity of the two strands
- B. Double helix structure
- C. Number of base pairs per turn
- D. Sugar-phosphate backbone

11. निम्नलिखित में से किन दो राशियों का विमीय सूत्र समान होता है?

- A. बल और दाब
- B. बलाघूर्ण और कार्य
- C. संवेग और ऊर्जा
- D. शक्ति और बल

12. पादप जगत में निम्नलिखित में से कौन-कौन शामिल होते हैं?

- (i) शैवाल (ii) टैरिडोफाइट
- (iii) कवक (iv) जिम्नोस्पर्म
- (v) एंजियोस्पर्म

कूट:

- A. केवल (i), (ii) और (iii)
- B. केवल (i), (iii), (iv) और (v)
- C. केवल (i), (ii), (iv) और (v)
- D. (i), (ii), (iii), (iv) और (v)

13. निम्नलिखित विभज्योतक ऊतकों को उनकी सही स्थितियों के साथ मिलाइए:

- | विभज्योतक ऊतक | स्थिति |
|-------------------------------------|-----------------------|
| (i) शीर्षस्थ विभज्योतक परिधि में | A. तने और जड़ों की |
| (ii) अंतर्विष्ट विभज्योतक | B. पर्वसंधियों के पास |
| (iii) पार्श्व विभज्योतक अग्रभाग में | C. तने और जड़ों के |

कूट:

- A. (i) → C, (ii) → B, (iii) → A
- B. (i) → A, (ii) → B, (iii) → C
- C. (i) → B, (ii) → A, (iii) → C
- D. (i) → C, (ii) → A, (iii) → B

14. वे अभिक्रियाएँ, जिनमें अभिकारकों के बीच आयनों का आदान-प्रदान होता है, उन्हें कहते हैं-

- A. वियोजन अभिक्रिया
- B. संयोजन अभिक्रिया
- C. द्विविस्थापन अभिक्रिया
- D. विस्थापन अभिक्रिया

15. निम्नलिखित में से कौन-सी गैस ग्रीनहाउस प्रभाव के लिए उत्तरदायी है?

- A. जल वाष्प B. नाइट्रोजन
- C. सल्फर डाइऑक्साइड D. ऑक्सीजन

16. एक तत्व की परमाणु संख्या 16 एवं द्रव्यमान संख्या 32 है, तो उसमें उपस्थित न्यूट्रॉन की संख्या कितनी है?

- A. 8 B. 10
- C. 14 D. 16

17. कुछ विशेष परिवर्तनों के साथ टैडपोल के वयस्क रूप में परिवर्तन को निम्नलिखित में से किस प्रक्रिया के रूप में जाना जाता है?

- A. जरायुज
- B. अंडप्रजनन
- C. उत्परिवर्तन
- D. कार्यांतरण

11. Which of the following pairs of quantities have the same dimensional formula?

- A. Force and Pressure
- B. Torque and Work
- C. Momentum and Energy
- D. Power and Force

12. Which of the following are included in the Plant Kingdom?

- (i) Algae (ii) Pteridophytes
- (iii) Fungi (iv) Gymnosperms
- (v) Angiosperms

Code:

- A. Only (i), (ii), and (iii)
- B. Only (i), (iii), (iv), and (v)
- C. Only (i), (ii), (iv), and (v)
- D. (i), (ii), (iii), (iv), and (v)

13. Match the following meristematic tissues with their correct locations:

- | Meristematic Tissue | Location |
|---------------------------|---------------------------------------|
| (i) Apical Meristem | A. In the periphery of stem and roots |
| (ii) Intercalary Meristem | B. Near the nodes |
| (iii) Lateral Meristem | C. At the tips of stem and roots |

Code:

- A. (i) → C, (ii) → B, (iii) → A
- B. (i) → A, (ii) → B, (iii) → C
- C. (i) → B, (ii) → A, (iii) → C
- D. (i) → C, (ii) → A, (iii) → B

14. The reactions in which ions are exchanged between reactants are called-

- A. Decomposition reaction
- B. Combination reaction
- C. Double displacement reaction
- D. Displacement reaction

15. Which of the following gases is responsible for the greenhouse effect?

- A. Water vapor B. Nitrogen
- C. Sulfur dioxide D. Oxygen

16. An element has an atomic number of 16 and a mass number of 32. How many neutrons are present in it?

- A. 8 B. 10
- C. 14 D. 16

17. What is the process called in which the tadpole undergoes transformation into an adult with significant changes?

- A. Senescence
- B. Gonadogenesis
- C. Mutation
- D. Metamorphosis

18. मनुष्यों में सामान्य सिस्टोलिक रक्तचाप कितना होता है?

- (A) 80 mm of Hg
- (B) 100 mm of Hg
- (C) 120 mm of Hg
- (D) 140 mm of Hg

19. सुपरकंप्यूटरों के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. सुपरकंप्यूटर केवल एक बड़े केंद्रीय प्रसंस्करण इकाई का उपयोग करते हैं।
2. परम गंगा को विशेष रूप से ISRO के लिए उनके अंतरिक्ष अनुसंधान में सहायता के लिए तैयार किया गया है।
3. परम शिवाय भारत में स्वदेशी रूप से असेंबल किया गया पहला सुपर कंप्यूटर है।

उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 3
- C. केवल 1 और 3
- D. केवल 2 और 3

20. फारेनहाइट पैमाने में 40 डिग्री सेल्सियस का मान क्या होता है?

- A. 104 °F
- B. 100 °F
- C. 102 °F
- D. 75 °F

21. निम्नलिखित में से किस राशि का मात्रक नहीं है?

- A. तनाव
- B. सापेक्षिक घनत्व
- C. विकृति
- D. उपरोक्त में एक से अधिक

22. निम्नलिखित में से कौन सी प्रक्रिया किण्वन को दर्शाती है?

- (A) स्टार्च का शर्करा में रूपांतरण
- (B) शर्करा का शराब में रूपांतरण
- (C) प्रोटीन का शर्करा में रूपांतरण
- (D) शराब बनाने के लिए खमीर डालना

23. किसी अर्धचालक का ताप बढ़ाने पर उसकी प्रतिरोधकता:

- A. बढ़ती है
- B. घटती है
- C. समान रहती है
- D. पहले बढ़ती है फिर घटती है

24. कमल के पत्तों पर जल की बूँदें क्यों चमकती हैं?

- A. अपवर्तन
- B. पूर्ण आंतरिक परावर्तन
- C. विक्षेपण
- D. परावर्तन

25. निम्नलिखित में से सबसे कम मीठा कौन सा पदार्थ है?

- A. ग्लूकोज
- B. फ्रक्टोज
- C. सुक्रोज
- D. लैक्टोज

18. What is the normal systolic blood pressure in humans?

- (A) 80 mm of Hg
- (B) 100 mm of Hg
- (C) 120 mm of Hg
- (D) 140 mm of Hg

19. With reference to supercomputers, consider the following statements:

1. Supercomputers use only one large central processing unit.
2. PARAM Ganga is exclusively prepared for ISRO to help in its space research.
3. Param Shivay is the first indigenously assembled supercomputer in India.

Which of the above statements is/are correct?

- A. 1 only
- B. 3 only
- C. 1 and 3 only
- D. 2 and 3 only

20. What is 40 degrees Celsius in Fahrenheit?

- A. 104 °F
- B. 100 °F
- C. 102 °F
- D. 75 °F

21. Which of the following quantities does not have a unit?

- A. Stress
- B. Relative density
- C. Strain
- D. more than one of the above

22. Which of the following represents a fermentation process?

- (A) Conversion of starch into sugar
- (B) Conversion of sugar into alcohol
- (C) Conversion of protein into sugar
- (D) Adding yeast to make alcohol

23. When the temperature of a semiconductor increases, its resistance:

- A. Increases
- B. Decreases
- C. Remains the same
- D. First increases, then decreases

24. Why do water droplets shine on the leaves of a lotus?

- A. Refraction
- B. Total Internal Reflection
- C. Diffraction
- D. Reflection

25. Which of the following is the least sweet?

- A. Glucose
- B. Fructose
- C. Sucrose
- D. Lactose

26. निम्नलिखित फल और उनके खाने योग्य भागों के मिलान को सही करें:

- | | |
|----------|------------------------|
| 1. सेब | (a) मध्य फलभित्ति |
| 2. गेहूँ | (b) भ्रूणपोष एवं भ्रूण |
| 3. आम | (c) पुष्पासन |
| 4. कटहल | (d) परिदल पुंज एवं बीज |
- (A). 1(c), 2(b), 3(a), 4(d)
(B). 1(b), 2(a), 3(d), 4(c)
(C). 1(a), 2(b), 3(c), 4(d)
(D). 1(d), 2(c), 3(b), 4(a)

27. निम्नलिखित में से मलेरिया परजीवी का रोग-वाहक कौन है?

- (A) नर ऐनोफेलीज मच्छर
(B) नर क्यूलेक्स मच्छर
(C) मादा ऐनोफेलीज मच्छर
(D) मादा क्यूलेक्स मच्छर

28. निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व, माना जाता है कि सबसे पहले खोजा गया?

- A. ताम्र B. स्वर्ण
C. ऑक्सीजन D. यूरेनियम

29. निम्नलिखित में से कौन-सा ऊर्जा का अपारंपरिक स्रोत है?

- (A) पेट्रोलियम (B) प्राकृतिक गैस
(C) ज्वारीय ऊर्जा (D) कोयला

30. मानव रक्त के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- (A) प्लेटलेट्स ऑक्सीजन का परिवहन करते हैं
(B) श्वेत रक्त कण रोगों से प्रतिरक्षा प्रदान करते हैं
(C) लाल रक्त कण रक्त के थक्के जमाते हैं
(D) प्लाज्मा में केवल लाल रक्त कण होते हैं

31. निम्नलिखित वक्तव्यों को ध्यान से पढ़ें और सही विकल्प चुनें:

- A. अम्ल और क्षारक दोनों सभी सूचकों के रंगों को परिवर्तित कर देते हैं।
B. यदि कोई सूचक अम्ल के साथ रंग परिवर्तन करता है, तो वह क्षारक के साथ रंग परिवर्तन नहीं करता।
C. यदि कोई सूचक क्षारक के साथ रंग परिवर्तन करता है, तो वह अम्ल में रंग परिवर्तन नहीं करता।
D. अम्ल और क्षारक में रंग परिवर्तन सूचक के प्रकार पर निर्भर करता है।
- (a) A, B और C
(b) A और D
(c) B, C और D
(d) केवल D

32. निम्नलिखित को कालक्रम अनुसार क्रमबद्ध करें:

- a. सातवाहन b. वाकाटक c. चालुक्य
- सही कोड का चयन करें:
- A. a-c-b B. c-a-b
C. a-b-c D. b-c-a

26. Match the following fruits and their edible parts correctly:

- | | |
|----------------|-------------------------------|
| 1. Apple - | (a) Central fruit wall |
| 2. Wheat - | (b) Embryo and endosperm |
| 3. Mango - | (c) Flower base |
| 4. Jackfruit - | (d) Perianth bundle and seeds |
- (A). 1(c), 2(b), 3(a), 4(d)
(B). 1(b), 2(a), 3(d), 4(c)
(C). 1(a), 2(b), 3(c), 4(d)
(D). 1(d), 2(c), 3(b), 4(a)

27. Which of the following is the vector for the malaria parasite?

- (A) Male Anopheles mosquito
(B) Male Culex mosquito
(C) Female Anopheles mosquito
(D) Female Culex mosquito

28. Which of the following elements is considered to have been discovered first?

- A. Copper B. Gold
C. Oxygen D. Uranium

29. Which of the following is a non-conventional source of energy?

- (A) Petroleum (B) Natural Gas
(C) Tidal Energy (D) Coal

30. Which one of the following statements about human blood is correct?

- (A) Platelets are responsible for oxygen transport
(B) White blood cells provide immunity against infections
(C) Red blood cells help in blood clotting
(D) Plasma contains only red blood cells

31. Read the following statements carefully and choose the correct option:

- A. Both acids and bases change the colour of all indicators.
B. If an indicator changes colour with an acid, it does not change colour with a base.
C. If an indicator changes colour with a base, it does not change colour with an acid.
D. Colour change in acids and bases depends on the type of indicator used.
- (a) A, B and C
(b) A and D
(c) B, C and D
(d) Only D

32. Arrange the following in chronological order:

- a. Satvahanas b. Vakatakas c. Chalukyas

Select the correct code from the following:

- A. a-c-b B. c-a-b
C. a-b-c D. b-c-a

33. तमिल राज्य के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:

1. पाण्ड्य राज्य में अश्व पश्चिमोत्तर भारत से स्थल मार्ग द्वारा मंगवाए जाते थे।
 2. 'एनाडि' की उपाधि सेनाध्यक्षों को दी जाती थी।
 3. परियार लोग चर्म का कार्य करने वाले खेत मजदूर थे।
- उपर्युक्त कथनों में कौन-सा/से सत्य है/हैं?
- (a) केवल 1 और 2
 - (b) केवल 2
 - (c) केवल 2 और 3
 - (d) 1, 2 और 3

34. निम्नलिखित में किस राजवंश ने वर्ष को बारह चन्द्रमास में विभाजित किया था?

- (a) वशिष्ठ
- (b) नल
- (c) माठर
- (d) मान

35. किस गुप्त शासक का उल्लेख नालंदा के ताम्रपत्र में परम भागवत के नाम से मिलता है।

- (a) सम्राट चंद्रगुप्त प्रथम
- (b) सम्राट समुद्रगुप्त
- (c) सम्राट चंद्रगुप्त द्वितीय
- (d) सम्राट कुमारगुप्त I

36. सांची स्तूप में पाई गई निम्नलिखित मूर्तिकलाओं (Sculptures) में से कौन-सी, प्रत्यक्षतः बौद्ध विचारों से प्रेरित नहीं है ?

- (a) रिक्त सिंहासन
- (b) शालभंजिका
- (c) वृक्ष
- (d) चक्र

37. श्रीमंत शंकरदेव के संबंध में, निम्नलिखित में से कौन-सा/कौन-से कथन सही है/हैं ?

1. पंद्रहवीं शताब्दी के उत्तरार्ध में शंकरदेव का आविर्भाव असम में वैष्णववाद के अग्रणी प्रवर्तक (Proponent) के रूप में हुआ
2. वे गौड़ीय वैष्णववाद के संस्थापक थे
3. उनकी शिक्षाएं भगवती धर्म के रूप में प्रख्यात हैं
4. उन्होंने सत्र और नाम घर स्थापित करने को प्रोत्साहित किया

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर उत्तर चुनिए :

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1, 3 और 4
- (d) 1, 2, 3 और 4

38. निम्नलिखित में से कौन सा नेहरू रिपोर्ट (1928) में शामिल नहीं था?

- (A) संयुक्त निर्वाचन
- (B) मुसलमानों के लिए अलग निर्वाचन क्षेत्र
- (C) मुसलमानों के सांस्कृतिक अधिकारों की पूर्ण सुरक्षा
- (D) केंद्र में जिम्मेदार सरकार

33. With reference to the Tamil kingdoms, consider the following statements:

1. In the Pandya kingdom, horses were imported overland from north-western India.
2. The title Enadi was given to army generals.
3. The Pariyar people were agricultural labourers engaged in leather work.

Which of the above statements is/are correct?

- (a) Only 1 and 2
- (b) Only 2
- (c) Only 2 and 3
- (d) 1, 2 and 3

34. Which dynasty divided the year into twelve lunar months?

- (a) Vashistha
- (b) Nala
- (c) Mathar
- (d) Maan

35. Which Gupta ruler is referred to as "Parama Bhagavata" in the Nalanda copper plate?

- (a) King Chandragupta I
- (b) King Samudragupta
- (c) King Chandragupta II
- (d) King Kumaragupta I

36. Which of the following sculptures found in the Sanchi Stupa is not directly inspired by Buddhist ideas?

- (a) Empty seat
- (b) Shalabhanjika
- (c) Tree
- (d) Wheel

37. Regarding Srimanta Sankardev, which of the following statements is/are correct?

1. In the latter half of the 15th century, Sankardev emerged as the leading proponent of Vaishnavism in Assam.
2. He was the founder of Gaudiya Vaishnavism.
3. His teachings are famous as Bhagawati Dharma.
4. He encouraged the establishment of Satra and Namghar.

Choose the correct answer using the code below:

- (a) Only 1 and 2
- (b) Only 2 and 3
- (c) Only 1, 3, and 4
- (d) 1, 2, 3, and 4

38. Which of the following was not included in the Nehru Report (1928)?

- (A) Joint electorates
- (B) Separate electorates for Muslims
- (C) Full protection of cultural rights for Muslims
- (D) Responsible government at the Centre

39. "भारतीय बर्क के नाम से किसे जाना जाता है?"

- (A) महात्मा गांधी
- (B) सुरेन्द्रनाथ बनर्जी
- (C) जवाहरलाल नेहरू
- (D) सुभाष चंद्र बोस

40. बंगाल विभाजन की घोषणा कब की गई थी?

- (A) 19 जुलाई 1905
- (B) 16 अक्टूबर 1905
- (C) 1 जनवरी 1905
- (D) 15 अगस्त 1905

41. पंजाब हिन्दू सभा की स्थापना कब हुई थी?

- (A) 1905
- (B) 1907
- (C) 1909
- (D) 1911

42. निम्न में से किस आंदोलन के दौरान हिन्दी को पूरे देश की भाषा के रूप में अपनाया गया था?

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

43. डॉ राजेन्द्र प्रसाद संविधान सभा के अध्यक्ष कब चुने गए?

- (A) अक्टूबर 1947
- (B) दिसम्बर 1946
- (C) जनवरी 1948
- (D) जून 1949

44. वघेरा विद्रोह कहाँ हुआ था?

- (A) अहमदाबाद
- (B) वडोदरा
- (C) सूरत
- (D) राजकोट

45. 1932 में पूना पैक्ट के बाद हरिजन सेवक संघ की स्थापना हुई। इसके अध्यक्ष

- (A) महात्मा गांधी
- (B) अमृत लाल ठक्कर
- (C) घनश्याम दास बिड़ला
- (D) लाला लजपत राय

46. बंगाल प्रशासन के संदर्भ में, रॉबर्ट क्लाइव द्वारा (1765-1772) प्रारम्भ की गई द्वैध शासन प्रणाली को सबसे उचित रूप से किस प्रकार वर्णित किया जा सकता है?

- A. ईस्ट इंडिया कंपनी ने प्रत्यक्ष रूप से दीवानी और निज़ामत दोनों अधिकारों का प्रयोग किया।
- B. नवाब को पूर्ण अधिकार प्राप्त थे, जबकि कंपनी केवल पर्यवेक्षक बनी रही।
- C. ईस्ट इंडिया कंपनी को दीवानी अधिकार (राजस्व संग्रह) प्राप्त हुए, जबकि नवाब ने निज़ामत अधिकार (न्याय एवं कानून-व्यवस्था प्रशासन) बनाए रखे।
- D. बंगाल का संयुक्त रूप से ब्रिटिश क्राउन और ईस्ट इंडिया कंपनी द्वारा एक द्वैध व्यवस्था के माध्यम से शासन किया गया।

39. "Who is known as the 'Bharatiya Burke'?"

- (A) Mahatma Gandhi
- (B) Surendranath Banerjee
- (C) Jawaharlal Nehru
- (D) Subhas Chandra Bose

40. When was the Bengal Partition announced?

- (A) 19th July 1905
- (B) 16th October 1905
- (C) 1st January 1905
- (D) 15th August 1905

41. When was the Punjab Hindu Sabha established?

- (A) 1905
- (B) 1907
- (C) 1909
- (D) 1911

42. During which movement was Hindi adopted as the national language of the country?

- (A) Swadeshi Movement
- (B) Civil Disobedience Movement
- (C) Non-cooperation Movement
- (D) Quit India Movement

43. When was Dr. Rajendra Prasad elected as the President of the Constituent Assembly?

- (A) October 1947
- (B) December 1946
- (C) January 1948
- (D) June 1949

44. Where did the Vaghra Rebellion take place?

- (A) Ahmedabad
- (B) Vadodara
- (C) Surat
- (D) Rajkot

45. In 1932, after the Poona Pact, the Harijan Sevak Sangh was established. Its president was:

- (A) Mahatma Gandhi
- (B) Amrit Lal Thakkar
- (C) Ghanashyam Das Birla
- (D) Lala Lajpat Rai

46. In the context of Bengal administration, the Dual Government system introduced by Robert Clive (1765-1772) can best be described as:

- A. The East India Company directly exercised both Diwani and Nizamat powers.
- B. The Nawab enjoyed complete authority, while the Company remained only a supervisor.
- C. The East India Company acquired Diwani rights (revenue collection), while the Nawab continued with Nizamat rights (justice and administration of law & order).
- D. Bengal was jointly governed by the British Crown and the East India Company through a dual arrangement.

47. लॉर्ड विलियम बेंटिंक के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. उन्होंने बंगाल के अंतिम गवर्नर-जनरल के रूप में सेवा की।
2. उन्होंने ठगगी (Thuggee) के दमन में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई।
3. 1835 में, उन्होंने शैक्षिक संस्थानों में अंग्रेजी को शिक्षा का माध्यम के रूप में पेश किया।

उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) केवल 1 और 2
- (B) केवल 2 और 3
- (C) केवल 1 और 3
- (D) 1, 2 और 3

48. लॉर्ड कर्जन के कार्यकाल के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. भारतीय सिक्का और कागजी मुद्रा अधिनियम (1899) कर्जन के शासनकाल में प्रस्तुत किया गया।
2. बिहार में पहला कृषि विश्वविद्यालय समस्तीपुर में स्थापित किया गया।
3. 1901 में इंपीरियल कैडेट कोर की स्थापना भारतीय कुलीन वर्ग को सैन्य प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए की गई।

उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) 1, 2, और 3
- (B) 1 और 3
- (C) 2 और 3
- (D) 1 और 2

49. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस (INC) पर प्रमुख व्यक्तियों के विचारों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. लॉर्ड लिटन ने भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस को जनसंख्या के एक सूक्ष्म अल्पसंख्यक के रूप में वर्णित किया।
2. अरबिंदो घोष ने भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस को "भीख माँगने वाली संस्था" के रूप में संदर्भित किया।
3. बी.जी. तिलक ने कहा- "अगर हम साल में एक बार मेंढक की तरह टरटरयेंगे, तो हमें कुछ नहीं मिलेगा।"

उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) 1 और 2
- (B) 2 और 3
- (C) 1, 2, और 3
- (D) 1 केवल

50. लॉर्ड लिटन ने भारत के वायसराय के रूप में अपने कार्यकाल के दौरान निम्नलिखित में से किस नीति को प्रतिस्थापित करके फॉरवर्ड पॉलिसी की शुरुआत की?

- (A) उत्कृष्ट निष्क्रियता नीति
- (B) द्वैध शासन की नीति
- (C) व्यपगत का सिद्धांत
- (D) अहस्तक्षेप नीति

51. द्वैध शासन के जनक के रूप में किसे पहचाना जाता है?

- (A) सर रॉबर्ट क्लाइव
- (B) लॉर्ड कर्जन
- (C) सर लियोनल कर्टिस
- (D) लॉर्ड माउंटबेटन

47. Consider the following statements Regarding Lord William Bentinck

1. He served as the last Governor-General of Bengal
2. He played a crucial role in the Suppression of Thuggee
3. In 1835, he introduced English as the medium of instruction in educational institutions

Which of the statements above is/are correct?

- (A) 1 and 2 only
- (B) 2 and 3 only
- (C) 1 and 3 only
- (D) 1, 2 and 3

48. Consider the following statements regarding the tenure of Lord Curzon

1. The Indian Coinage and Paper Currency Act (1899) was introduced during Curzon's rule
2. The first Agricultural University in Bihar was established at Samastipur
3. The Imperial Cadet Corps was established in 1901 to provide military training to the Indian aristocracy

Which of the above statements is/are correct?

- (A) 1, 2, and 3 only
- (B) 1 and 3 only
- (C) 2 and 3 only
- (D) 1 and 2 only

49. Consider the following statements regarding the views of prominent figures on the Indian National Congress (INC):

1. Lord Lytton-described the INC as a microscopic minority of the population.
2. Aurobindo Ghosh-referred to the Indian National Congress as a "begging institution".
3. B.G. Tilak remarked-"If we croak like a frog once a year, we will get nothing."

Which of the statements above is/are correct?

- (A) 1 and 2 only
- (B) 2 and 3 only
- (C) 1, 2, and 3
- (D) 1 only

50. Lord Lytton introduced the Forward Policy by replacing which of the following policies during his time as Viceroy of India?

- (A) Masterly Inactivity Policy
- (B) Dual Government Policy
- (C) Doctrine of Lapse
- (D) Non-Intervention Policy

51. Who is known as the father of Dyarchy?

- (A) Sir Robert Clive
- (B) Lord Curzon
- (C) Sir Lionel Curtis
- (D) Lord Mountbatten

52. निम्नलिखित कथन और कारण पर विचार करें:
 कथन (A): लॉर्ड कैनिंग, भारत के पहले वाइसरॉय ने 1857 में कलकत्ता, मद्रास और बंबई में विश्वविद्यालयों की स्थापना की।
 कारण (R): उनके कार्यकाल के दौरान, ईस्ट इंडिया कंपनी को समाप्त किया गया, और नियंत्रण ब्रिटिश क्राउन को सौंपा गया, जिससे भारत में प्रत्यक्ष ब्रिटिश शासन की शुरुआत हुई।
सही विकल्प चुनें:

- कथन (A) और कारण (R) दोनों सत्य हैं, और कारण (R) कथन (A) की व्याख्या करता है।
- कथन (A) और कारण (R) दोनों सत्य हैं, लेकिन कारण (R) कथन (A) की व्याख्या नहीं करता।
- कथन (A) सत्य है, लेकिन कारण (R) गलत है।
- कथन (A) गलत है, लेकिन कारण (R) सत्य है।

53. वंडीवाश की लड़ाई (1760) किस दो शक्तियों के बीच लड़ी गई थी?

- ब्रिटिश और पुर्तगाली
- फ्रांसीसी और मराठा
- ब्रिटिश और फ्रांसीसी
- ब्रिटिश और हैदराबाद के निजाम

54. किस मुगल सम्राट ने 1632 में पुर्तगाली बंदरगाह हुगली को उनके समुद्री डकैती और दास व्यापार में संलिप्तता के कारण नष्ट करने का आदेश दिया था?

- अकबर
- शाहजहाँ
- औरंगज़ेब
- जहाँगीर

55. लॉर्ड कॉर्नवॉलिस द्वारा 1793 में की गई जमींदारी बंदोबस्त के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- जमींदारी बंदोबस्त बंगाल, बिहार, उड़ीसा और वाराणसी प्रांतों में लागू किया गया था, जो ब्रिटिश भारत का लगभग 19% क्षेत्र कवर करता था।
- इस समझौते के तहत राजस्व स्थायी रूप से तय किया गया था, और जमींदारों को ज़मीन के मालिक के रूप में मान्यता प्राप्त थी, जिन्हें ईस्ट इंडिया कंपनी को राजस्व का भुगतान करने की जिम्मेदारी दी गई थी।

उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2 दोनों
- न तो 1 और न ही 2

56. 1857 के विद्रोह के दौरान व्यक्तित्वों को उनके द्वारा विद्रोह किए गए स्थानों से मिलाइए।

- | व्यक्तित्व | विद्रोह का स्थान |
|---------------------|--------------------|
| A) कुँवर सिंह | 1) कानपुर |
| B) नाना साहेब | 2) फैजाबाद |
| C) मौलवी अहमदुल्लाह | 3) जगदीशपुर, बक्सर |
| D) बेगम हज़रत महल | 4) लखनऊ |
- A-3, B-1, C-2, D-4
 - A-1, B-3, C-2, D-4
 - A-3, B-2, C-1, D-4
 - A-1, B-2, C-3, D-4

52. Consider the following assertion and reason
 Assertion (A): Lord Canning, the first Viceroy of India, established universities in Calcutta, Madras, and Bombay in 1857.

Reason (R): During his tenure, the East India Company was abolished, and control was transferred to the British Crown, initiating direct British rule in India.

Choose the correct option:

- Both Assertion (A) and Reason (R) are true, and Reason (R) explains Assertion (A).
- Both Assertion (A) and Reason (R) are true, but Reason (R) does not explain Assertion (A).
- Assertion (A) is true, but Reason (R) is false.
- Assertion (A) is false, but Reason (R) is true.

53. The Battle of Wandiwash (1760) was fought between which two powers?

- The British and the Portuguese
- The French and the Marathas
- The British and the French
- The British and the Nizam of Hyderabad

54. Which Mughal ruler ordered the sacking of the Portuguese port of Hooghly in 1632 due to their piracy and involvement in the slave trade?

- Akbar
- Shah Jahan
- Aurangzeb
- Jahangir

55. Consider the following statements regarding the Zamindari (Permanent) Settlement introduced by Lord Cornwallis in 1793:

- The Zamindari Settlement was implemented in the provinces of Bengal, Bihar, Orissa, and Varanasi, covering about 19% of British India.
- The revenue was fixed permanently under this settlement, and Zamindars were recognized as the owners of the land, responsible for paying revenue to the East India Company.

Which of the above statements is/are correct?

- 1 only
- 2 only
- Both 1 and 2
- Neither 1 nor 2

56. Match the personalities with the places where they led the revolt during the 1857 Uprising.

- | Personality | Place of Revolt |
|-----------------------|----------------------|
| A) Kunwar Singh | 1) Kanpur |
| B) Nana Saheb | 2) Faizabad |
| C) Maulavi Ahmadullah | 3) Jagdishpur, Buxar |
| D) Begum Hazrat Mahal | 4) Lucknow |
- A-3, B-1, C-2, D-4
 - A-1, B-3, C-2, D-4
 - A-3, B-2, C-1, D-4
 - A-1, B-2, C-3, D-4

महत्वपूर्ण सूचना

प्रिय साथियों,

Result Mitra आपके सिलेक्शन तक **आपके साथ बना रहा हैं और आगे भी बना रहेगा।** इसी commitment के साथ, हमने निर्णय लिया है कि 20 सितंबर से 71वीं BPSC MAINS की टेस्ट सीरीज शुरू की जाएगी। हमें पूर्ण विश्वास है कि आप BPSC PRELIMS परीक्षा को अवश्य उत्तीर्ण करेंगे। **इसलिए यह समय अब रुकने का नहीं, बल्कि MAINS की तैयारी को सही दिशा और सही approach के साथ निरंतर मेहनत जारी रखने का है।**

विदित है कि पिछली 70वीं BPSC MAINS टेस्ट सीरीज में हमारे लगभग 40% प्रश्न परीक्षा में आए थे। इस बार (71वीं BPSC MAINS) हम नया इतिहास रचने के लिए प्रतिबद्ध हैं। अतः साथियों, इस अवसर को हाथ से जाने न दें। आइए, Result Mitra MAINS टेस्ट सीरीज प्रोग्राम **के साथ जुड़े और बेहतर भविष्य के लिए बेहतर परिणाम को सुनिश्चित करें।**

धन्यवाद

9235313184, 9667693596

57. मुगल काल में, फारसी भाषा में अथर्ववेद का अनुवाद किसने किया?

- A. अब्दुल हमीद नागोरी
- B. हाजी इब्राहिम सरहिंदी
- C. खफी खान
- D. मलिक मोहम्मद जयसी

58. सल्तनत काल के दौरान गया में बने सूर्य मंदिर में एक शिलालेख है जिसमें दो बार सुल्तान का नाम है। यह सुल्तान कौन है?

- A. अलाउद्दीन खिलजी
- B. कुतुबुद्दीन मुबारक खिलजी
- C. मुहम्मद बिन तुगलक
- D. फिरोज शाह तुगलक

59. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द सूफीवाद की प्रथा से संबद्ध है?

- A. जज़िया
- B. इज़मा
- C. मुकद्दम
- D. मुरीद

60. शाहजहाँ ने अपने किस पुत्र को 'शाह इक़बाल' की उपाधि से नवाज़ा?

- (A) दारा शिकोह
- (B) शाहशुजा
- (C) औरंगज़ेब
- (D) मुराद बख़्श

61. निम्न में से कौन से संत छत्रपति शिवाजी के समकालीन थे?

- A. तुकाराम
- B. चैतन्य महाप्रभु
- C. नामदेव
- D. शंकराचार्य

62. निम्नलिखित में से किस शासक ने 'जीतल' नामक तांबे के सिक्के जारी किए थे?

- A. मोहम्मद बिन तुगलक
- B. फिरोज शाह तुगलक
- C. इल्तुतमिश
- D. कुली कुतुब शाह

63. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- A. मिजोरम आधुनिक भारत का पहला राज्य है, जिसने पूर्ण कार्यात्मक साक्षरता दर्जा हासिल किया।
- B. ULLAS : Understanding Lifelong Learning for All in Society
- C. भारत की पहली पूर्ण साक्षर प्रशासनिक इकाई (UT) बनने का गौरव लद्दाख को प्राप्त है।
- D. उपरोक्त सभी

64. ब्लैक बॉक्स से संबंधित कौन सा कथन असत्य है?

- A. विमान दुर्घटनाओं और घटनाओं की जांच में मदद के लिए।
- B. यह कला रंग का होता है।
- C. यह 1000°C से अधिक तक के तापमान को झेल सकता है।
- D. उपरोक्त में से कोई नहीं

57. Who translated the Atharvaveda into Persian during the Mughal period?

- A. Abdul Hamid Nagori
- B. Haji Ibrahim Sirhindi
- C. Khafi Khan
- D. Malik Mohammad Jayasi

58. During the Sultanate period, the Sun Temple in Gaya has an inscription that mentions the Sultan's name twice. Who is this Sultan?

- A. Alauddin Khalji
- B. Qutbuddin Mubarak Khalji
- C. Muhammad bin Tughlaq
- D. Firoz Shah Tughlaq

59. Which of the following terms is associated with the practice of Sufism?

- A. Jizya
- B. Ijma
- C. Muqaddam
- D. Murid

60. Who among Shah Jahan's sons was awarded the title 'Shah Iqbal'?

- (A) Dara Shikoh
- (B) ShahShuja
- (C) Aurangzeb
- (D) Murad Bakhsh

61. Which of the following saints were contemporaries of Chhatrapati Shivaji?

- A. Tukaram
- B. Chaitanya Mahaprabhu
- C. Namdev
- D. Shankaracharya

62. Which of the following rulers issued copper coins called 'Jital'?

- A. Muhammad bin Tughlaq
- B. Firoz Shah Tughlaq
- C. Iltutmish
- D. Quli Qutb Shah

63. Which of the following statements is correct?

- A. Mizoram is the first state in modern India to achieve functional literacy status.
- B. ULLAS: Understanding Lifelong Learning for All in Society
- C. Ladakh is the first Union Territory (UT) in India to achieve full literacy as an administrative unit.
- D. All of the above

64. Which of the following statements about the black box is false?

- A. It helps in investigating aircraft accidents and incidents.
- B. It is of a black color.
- C. It can withstand temperatures of over 1000°C.
- D. None of the above

65. लोकमाता देवी अहिल्याबाई महिला सशक्तीकरण महासम्मेलन, 2025 में प्रधानमंत्री द्वारा कितने रुपए मूल्य का विशेष स्मारक सिक्का जारी किया गया?

- A. 50 B. 150
C. 275 D. 300

66. पहलगाम आतंकवादी हमले और इसके भू-राजनीतिक परिणामों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. सुरक्षा मामलों की कैबिनेट समिति (CCS) ने 23 अप्रैल, 2025 को वर्ष 1960 की सिंधु जल संधि 'स्थगित' करने का औपचारिक निर्णय लिया।
2. सार्क वीजा छूट योजना (SVES) वीजा के तहत पाकिस्तानी नागरिकों की भारत यात्रा को प्रतिबंधित किया गया।
3. सिंधु जल संधि के तहत सिंधु बेसिन की सभी छह नदियाँ पाकिस्तान को आवंटित की गई हैं।
4. 22 अप्रैल, 2025 को दक्षिण कश्मीर स्थित अनंतनाग जिले के पहलगाम से लगभग 7 किलोमीटर दूर बैसरन घाटी के मैदान में आतंकियों ने हमला किया।

उपर्युक्त में से कौन से कथन सही हैं?

- A. केवल 1 और 3
B. केवल 2, 3 और 4
C. केवल 3 और 4
D. केवल 1, 2 और 4

67. वर्ष 2024 की LEADS रिपोर्ट में चौथा स्तंभ (Pillar) कौन-सा जोड़ा गया है?

- A. बुनियादी ढाँचा
B. प्रतिस्पर्धा
C. सस्टेनेबिलिटी एवं इक्विटी लॉजिस्टिक्स
D. श्रम उत्पादकता

68. निम्न कथनों पर विचार करें:

1. ISFR-2023 के अनुसार भारत में कुल वनावरण 7,15,343 वर्ग कि.मी. है।
 2. यह भारत के कुल भौगोलिक क्षेत्र का 25.17% है।
- उपरोक्त में से असत्य कथन हैं?

- A. केवल 1
B. केवल 2
C. 1 और 2 दोनों
D. उपर्युक्त में से कोई नहीं

69. निम्न में से कौन सा भारत का पहला सीमावर्ती सौर गांव है?

- A. मसाली B. बनासकांठा
C. सुईगाम D. मोढेरा

70. भारतीय संविधान के अंगीकरण की 75वीं वर्षगांठ पर भारतीय संविधान का विमोचन किस भाषा में किया गया?

- A. हिंदी और अंग्रेजी
B. संस्कृत और मैथिली
C. हिंदी और संस्कृत
D. हिंदी और मैथिली

65. How much is the value of the commemorative coin issued by the Prime Minister at the Lokmata Devi Ahilyabai Women Empowerment Conference, 2025?

- A. 50 B. 150
C. 275 D. 300

66. Consider the following statements related to the Pahalgam terrorist attack and its geopolitical consequences:

1. The Cabinet Committee on Security (CCS) formally decided on April 23, 2025, to 'suspend' the Indus Water Treaty of 1960.
2. The SAARC Visa Exemption Scheme (SVES) has restricted the travel of Pakistani citizens to India.
3. Under the Indus Water Treaty, all six rivers of the Indus Basin have been allocated to Pakistan.
4. On April 22, 2025, terrorists attacked in the fields of Baisaran Valley, about 7 km from Pahalgam in Anantnag district of South Kashmir.

Which of the above statements are correct?

- A. Only 1 and 3
B. Only 2, 3, and 4
C. Only 3 and 4
D. Only 1, 2, and 4

67. Which pillar was added in the LEADS report of 2024?

- A. Infrastructure
B. Competition
C. Sustainability and Equity Logistics
D. Labor Productivity

68. Consider the following statements:

1. According to ISFR-2023, the total forest cover in India is 7,15,343 square km.
2. This is 25.17% of India's total geographical area.

Which of the above statements are false?

- A. Only 1
B. Only 2
C. Both 1 and 2
D. None of the above

69. Which of the following is India's first border solar village?

- A. Masali B. Banaskantha
C. Suigam D. Modhera

70. In which languages was the Indian Constitution released on the 75th anniversary of its adoption?

- A. Hindi and English
B. Sanskrit and Maithili
C. Hindi and Sanskrit
D. Hindi and Maithili

71. राष्ट्रीय शिक्षा नीति (NEP) 2020 के तहत, उच्च शिक्षा में 'सकल नामांकन अनुपात' (Gross Enrolment Ratio) को वर्ष 2019-20 में लगभग 27 प्रतिशत से बढ़ाकर वर्ष 2035 तक कितने प्रतिशत करने का लक्ष्य निर्धारित किया गया है?

- A. 40%
- B. 50%
- C. 60%
- D. 70%

72. निम्न में से किसकी अध्यक्षता में केंद्रीय मंत्रिमण्डल ने 'मिशन मौसम' (Mission Mausam) को स्वीकृति प्रदान की?

- A. प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी
- B. डॉ. जितेंद्र सिंह
- C. अमित शाह
- D. वी नारायण

73. UPS योजना के तहत मूल पेंशन किस आधार पर निर्धारित की जाएगी?

- A. सेवा की कुल अवधि पर आधारित
- B. अंतिम वेतन पर आधारित
- C. अंतिम 12 महीनों के औसत मूल वेतन पर आधारित
- D. मूल वेतन + ग्रेड वेतन का योग

74. वैश्विक शांति सूचकांक (GPI), 2025 के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. यह सूचकांक इंस्टीट्यूट फॉर इकोनॉमिक्स एण्ड पीस (IEP) द्वारा 18 जून, 2025 को जारी किया गया।
2. आइसलैंड ने 1.095 स्कोर के साथ सर्वाधिक शांतिपूर्ण देश का स्थान प्राप्त किया।
3. भारत ने 2.229 स्कोर के साथ 115वां स्थान प्राप्त किया।
4. मध्य पूर्व और उत्तरी अफ्रीका (MENA) क्षेत्र को विश्व का सबसे कम शांतिपूर्ण क्षेत्र घोषित किया गया।

उपर्युक्त में से कौन-से कथन सही हैं?

- (A) केवल 1, 2 और 3
- (B) केवल 2, 3 और 4
- (C) केवल 1, 3 और 4
- (D) 1, 2, 3 और 4

75. 2024 के अमेरिकी राष्ट्रपति चुनाव में डोनाल्ड ट्रंप ने निम्नलिखित में से किसे पराजित किया?

- (A) जो बाइडेन
- (B) कमला हैरिस
- (C) हिलरी क्लिंटन
- (D) बराक ओबामा

76. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन केंद्रीय बजट 2025-26 के संदर्भ में सही नहीं है?

- (A) बजट में भारतीय भाषा पुस्तक योजना को लागू करने का प्रस्ताव है।
- (B) बीमा क्षेत्र में FDI सीमा को 74% से बढ़ाकर 100% किया गया है।
- (C) राजस्व घाटा जीडीपी का 2.5% अनुमानित है।
- (D) भारतनेट परियोजना के तहत ग्रामीण स्कूलों और स्वास्थ्य केंद्रों को ब्रॉडबैंड कनेक्टिविटी प्रदान की जाएगी।

71. Under the National Education Policy (NEP) 2020, the goal for the Gross Enrolment Ratio (GER) in higher education, which was about 27% in 2019-20, is set to reach what percentage by 2035?

- A. 40%
- B. 50%
- C. 60%
- D. 70%

72. Under whose chairmanship did the Union Cabinet approve 'Mission Mausam'?

- A. Prime Minister Narendra Modi
- B. Dr. Jitendra Singh
- C. Amit Shah
- D. V. Narayan

73. Under the UPS scheme, on what basis will the basic pension be determined?

- A. Based on the total length of service
- B. Based on the last salary
- C. Based on the average basic salary of the last 12 months
- D. Sum of basic salary + grade pay

74. Consider the following statements regarding the Global Peace Index (GPI), 2025:

1. This index was released by the Institute for Economics and Peace (IEP) on June 18, 2025.
2. Iceland secured the position of the most peaceful country with a score of 1.095.
3. India ranked 115th with a score of 2.229.
4. The Middle East and North Africa (MENA) region was declared the least peaceful region in the world.

Which of the above statements are correct?

- (A) Only 1, 2, and 3
- (B) Only 2, 3, and 4
- (C) Only 1, 3, and 4
- (D) 1, 2, 3, and 4

75. In the 2024 U.S. Presidential Election, who did Donald Trump defeat?

- (A) Joe Biden
- (B) Kamala Harris
- (C) Hillary Clinton
- (D) Barack Obama

76. Which of the following statements is incorrect with reference to the Union Budget 2025-26?

- (A) The budget proposes the implementation of the Indian Language Book Scheme.
- (B) The FDI limit in the insurance sector has been increased from 74% to 100%.
- (C) The revenue deficit is estimated to be 2.5% of GDP.
- (D) The BharatNet project will provide broadband connectivity to rural schools and health centers.

77. एक्सिओम मिशन 4 से संबंधित कथनों पर विचार कीजिए:

1. 25 जून, 2025 को 'एक्सिओम मिशन 4' (Axiom Mission 4: Ax-4) के माध्यम से भारतीय अंतरिक्ष यात्री शुभांशु शुक्ला को 'अंतरराष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन' (ISS) पर भेजा गया है।
2. एक्सिओम मिशन 4 में 'SpaceX ड्रैगन' अंतरिक्षयान को GSLV Mk III रॉकेट से प्रक्षेपित किया गया।
3. यह प्रक्षेपण फ्लोरिडा (संयुक्त राज्य अमेरिका) स्थित केप केनॉवरल में केनेडी अंतरिक्ष केंद्र के प्रक्षेपण कॉम्प्लेक्स 39A से किया गया।

उपरोक्त कथनों में से कौन सा कथन सत्य है?

- (A) 1 एवम् 2
- (B) 2 एवम् 3
- (C) 1 एवम् 3
- (D) 1, 2 एवम् 3

78. मेजराना 1 (Majorana 1) किस कंपनी द्वारा विकसित की गई विश्व की पहली टोपोलॉजिकल क्वांटम चिप है?

- (A) गूगल
- (B) माइक्रोसॉफ्ट
- (C) अमेजन
- (D) IBM

79. भारत का 49वां जैव विविधता विरासत स्थल कौन-सा है?

- (A) अरिद्वीपट्टी, तमिलनाडु
- (B) कासमपट्टी वीरा कोविल, तमिलनाडु
- (C) घड़ियाल पुनर्वास केंद्र, उत्तर प्रदेश
- (D) श्री सिद्धेश्वर स्वामी जी BHS, कर्नाटक

80. IQAir रिपोर्ट 2024 के अनुसार, दुनिया की सबसे प्रदूषित राजधानी कौन-सी है?

- (A) नई दिल्ली
- (B) काबुल
- (C) एनदजामेना
- (D) ढाका

81. भारत द्वारा विकसित पहला स्वदेशी एंटीबायोटिक कौन-सा है, जिसे 20 नवंबर 2024 को लॉन्च किया गया?

- (A) मिकनाफ
- (B) क्लोरामफेनिकोल
- (C) नेफिथ्रोमाइसिन
- (D) एमोक्सिसिलिन

82. निम्नलिखित सूची-I (व्यक्ति) को सूची-II (पद/नियुक्ति) के साथ मिलाएं और नीचे दिए गए कोड का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

- | सूची-I (व्यक्ति) | सूची-II (पद/नियुक्ति) |
|----------------------|---|
| a. शक्तिकांत दास | 1. भारतीय प्रतिभूति और विनियम बोर्ड (SEBI) के अध्यक्ष |
| b. तुहिन कांत पाण्डे | 2. प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के प्रधान सचिव |
| c. टी. वी. सोमनाथन | 3. दूरसंचार क्षेत्र के GSMA के निदेशक मंडल के अध्यक्ष |
| d. गोपाल विठ्ठल | 4. कैबिनेट सचिव |

कूट:

- (A) a-2, b-1, c-4, d-3
- (B) a-1, b-2, c-3, d-4
- (C) a-2, b-3, c-1, d-4
- (D) a-3, b-1, c-4, d-2

77. Consider the following statements regarding Axiom Mission 4:

1. On June 25, 2025, Indian astronaut Shubanshu Shukla was sent to the International Space Station (ISS) through Axiom Mission 4 (Ax-4).
2. In Axiom Mission 4, the SpaceX Dragon spacecraft was launched using the GSLV Mk III rocket.
3. The launch took place at Cape Canaveral, Florida, from Kennedy Space Center Launch Complex 39A.

Which of the above statements are correct?

- (A) 1 and 2
- (B) 2 and 3
- (C) 1 and 3
- (D) All 1, 2, and 3

78. Which company developed the world's first topological quantum chip, Majorana 1?

- (A) Google
- (B) Microsoft
- (C) Amazon
- (D) IBM

79. . Which is India's 49th Biodiversity Heritage Site?

- (A) Arittapatti, Tamil Nadu
- (B) Kasampatti Veera Koil, Tamil Nadu
- (C) Ghariyal Rehabilitation Center, Uttar Pradesh
- (D) Shri Siddheshwar Swami Ji BHS, Karnataka

80. According to the IQAir 2024 report, which is the most polluted capital city in the world?

- (A) New Delhi
- (B) Kabul
- (C) N'Djamena
- (D) Dhaka

81. What is the first indigenously developed antibiotic by India, which was launched on November 20, 2024?

- (A) Mikanaf
- (B) Chloramphenicol
- (C) Nefithromycin
- (D) Amoxicillin

82. Match the following List-I (Person) with List-II (Position/Appointment) and choose the correct answer using the codes given below:

- | List-I (Person) | List-II (Position/Appointment) |
|-----------------------|---|
| a. Shaktikanta Das | 1. Chairman of Securities and Exchange Board of India |
| b. Tuhin Kanta Pandey | 2. Principal Secretary to PM Narendra Modi |
| c. T.V. Somanathan | 3. Chairman of the GSMA Board for the telecom sector |
| d. Gopal Vittal | 4. Cabinet Secretary |

Codes:

- A) a-2, b-1, c-4, d-3
- B) a-1, b-2, c-3, d-4
- C) a-2, b-3, c-1, d-4
- D) a-3, b-1, c-4, d-2

83. बिहार में शुरू किए गए भारत के पहले मोबाइल-आधारित ई-वोटिंग सिस्टम के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. यह सिस्टम 28 जनवरी 2025 को बिहार में नगरपालिका चुनावों के लिए लागू किया गया था।
2. सी-डैक द्वारा विकसित ई-एसईसीबीएचआर ऐप, ब्लॉकचेन तकनीक और बायोमेट्रिक सत्यापन के माध्यम से सुरक्षा सुनिश्चित करता है।

उपर्युक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) केवल 1
(B) केवल 2
(C) दोनों 1 और 2
(D) न तो 1 और न ही 2

84. केंद्रीय आयुर्वेदीय विज्ञान अनुसंधान परिषद (CCRAS) ने किन दो दुर्लभ आयुर्वेदिक पांडुलिपियों को पुनर्जनन किया है?

- (A) चरक संहिता और सुश्रुत संहिता
(B) द्रव्यरत्नाकरनिघण्टु और द्रव्यनामाकरनिघण्टु
(C) अष्टांगहृदय और भैषज्यरत्नावली
(D) नारायणाकरचंद्र और चरक संहिता

85. आइजोल के राष्ट्रीय रेल नेटवर्क से जुड़ने के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. मई, 2025 में आइजोल को नई बैराबी सेरांग रेलवे लाइन के माध्यम से राष्ट्रीय रेल नेटवर्क से जोड़ा गया।
2. आइजोल पूर्वोत्तर की पहली राजधानी है, जिसे रेल नेटवर्क से जोड़ा गया है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?

- (A) केवल 1
(B) केवल 2
(C) 1 और 2 दोनों
(D) न तो 1, न ही 2

86. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सूची-I (स्थान)

सूची-II (घटना)

- | | |
|--------------|---------------------------------------|
| a. डिब्रुगढ़ | 1. भारत का पहला भिखारी-मुक्त शहर |
| b. इंदौर | 2. दूसरी राजधानी घोषित |
| c. मोहाली | 3. पहला बायोमैनुफैक्चरिंग इंस्टीट्यूट |
| d. वडोदरा | 4. सी-295 विमान निर्माण का उद्घाटन |

कूट:

- A. a-1, b-2, c-3, d-4
B. a-2, b-1, c-3, d-4
C. a-2, b-1, c-4, d-3
D. a-3, b-2, c-1, d-4

87. बिहार की समृद्ध विरासत और वैश्विक प्रभाव को सम्मानित करने के लिए अमेरिका के किस शहर में पहला बिहार दिवस कहाँ आयोजित किया जा रहा है?

- (A) सेन फ्रांसिस्को (B) टेक्सास
(C) न्यूयॉर्क (D) सैन एंटोनियो

83. Consider the following statements regarding India's first mobile-based e-voting system launched in Bihar:

1. The system was implemented in Bihar for the municipal elections on January 28, 2025.
2. The e-SECBHR app developed by C-DAC ensures security through blockchain technology and biometric verification.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) Only 1
(B) Only 2
(C) Both 1 and 2
(D) Neither 1 nor 2

84. Which two rare Ayurvedic manuscripts have been rejuvenated by the Central Council for Research in Ayurvedic Sciences (CCRAS)?

- (A) Charak Samhita and Sushruta Samhita
(B) Dravyaratnakaranighantuh and Dravyanamakaaranighantuh
(C) Ashtanghridaya and Bhaishajyaratnavali
(D) Narayanakarchandra and Charak Samhita

85. Consider the following statements regarding the connection of Aizawl to the national rail network:

1. In May 2025, Aizawl was connected to the national rail network through the new Bairabi Serchhip railway line.
2. Aizawl is the first capital in the Northeast to be connected to the rail network.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) Only 1
(B) Only 2
(C) Both 1 and 2
(D) Neither 1 nor 2

86. Match List-I with List-II and choose the correct code from the options given below:

List-I (Place)

List-II (Event)

- | | |
|--------------|---|
| a. Dibrugarh | 1. India's first beggar-free city |
| b. Indore | 2. Declared second capital |
| c. Mohali | 3. First biomanufacturing institute |
| d. Vadodara | 4. Inauguration of C-295 aircraft manufacturing |

Code:

- A. a-1, b-2, c-3, d-4
B. a-2, b-1, c-3, d-4
C. a-2, b-1, c-4, d-3
D. a-3, b-2, c-1, d-4

87. To honor Bihar's rich heritage and global influence, where is the first Bihar Day being organized in the USA?

- (A) San Francisco
(B) Texas
(C) New York
(D) San Antonio

88. साहित्य अकादेमी बाल साहित्य पुरस्कार 2025 के सन्दर्भ में कौन-सा/से कथन सही हैं?

1. संस्कृत के लिए यह पुरस्कार प्रीति पुजारा को 'बालविश्वम' के लिए मिला।
2. हिंदी में यह पुरस्कार कविता संग्रह 'एक बटे बारह' को प्रदान किया गया।
3. अंग्रेजी में यह पुरस्कार 'दक्षिण' नामक मिथकीय कहानियों के पुनर्पाठ पर आधारित संग्रह को मिला।

सही विकल्प चुनिए:

- (A) केवल 1 और 3
(B) केवल 1 और 2
(C) केवल 2 और 3
(D) 1, 2 और 3

89. नॉर्थ बिहार पावर डिस्ट्रीब्यूशन कंपनी लिमिटेड को वितरण कंपनियों की श्रेणी में राष्ट्रीय ऊर्जा संरक्षण-2024 का पुरस्कार दिया गया है।

- (A) प्रथम (B) दूसरा
(C) नौवाँ (D) तीसरा

90. बिहार के मुजफ्फरपुर जिले के किस जीव वैज्ञानिक ने निमोनिया की नई दवा की खोज की है जिसका प्रकाशन इंटरनेशनल जर्नल में हुआ है?

- (A) डॉ० आदित्य शेखर (B) डॉ० समसूल इमाम
(C) डॉ० नीत मिश्रा (D) डॉ० नित्या पाण्डेय

91. तीन दिवसीय बौद्ध महोत्सव-2025 का आयोजन बिहार के किस जिला में किया गया है?

- (A) वैशाली (B) गयाजी
(C) पूर्वी चम्पारण (D) पश्चिमी चम्पारण

92. शिक्षक दिवस-2024 के अवसर पर राष्ट्रपति द्रोपदी मुर्मू ने बिहार के किन दो शिक्षकों को सम्मानित किया है?

- (A) संजना देवी एवं सलेश कुमार
(B) डॉ. मीनाक्षी कुमारी एवं सिकेन्द्र कुमार सुमन
(C) डॉ. अलका रानी एवं सिकन्दर साहु
(D) नीतू मेडम एवं सावित्री मेडम

93. छठी पंचवर्षीय योजना के दौरान निम्नलिखित में से कौन-सा कार्यक्रम शुरू नहीं हुआ था?

- A. एकीकृत ग्रामीण विकास
B. ग्रामीण भूमिहीन रोजगार गारंटी योजना
C. डेयरी विकास कार्यक्रम
D. अंत्योदय अन्न योजना

94. भारत में काले धन के निर्माण का सरकार के लिए सबसे बड़ा खतरा क्या है?

- A. संपत्ति और महंगे मकानों में पैसा लगाना
B. सोना, आभूषण और कीमती पत्थरों में निवेश करना
C. राजनीतिक दलों को बड़े दान देना और क्षेत्रवाद बढ़ाना
D. कर चोरी के कारण सरकार के राजस्व में कमी आना

88. Which of the following statements are correct regarding the Sahitya Akademi Bal Sahitya Puraskar 2025?

1. The award for Sanskrit was given to Preeti Pujara for 'Baalvishwam'.
2. The award for Hindi was given to the poetry collection 'Ek Bate Baarah'.
3. The award for English was given to the collection based on the retelling of mythical stories titled 'Dakshin'.

Choose the correct option:

- A) Only 1 and 3
B) Only 1 and 2
C) Only 2 and 3
D) 1, 2 and 3

89. North Bihar Power Distribution Company Limited was awarded the prize in the category of distribution companies at the National Energy Conservation-2024.

- (A) First (B) Second
(C) Ninth (D) Third

90. Which biologist from Muzaffarpur district of Bihar discovered a new drug for pneumonia, whose publication appeared in an international journal?

- (A) Dr. Aditya Shekhar (B) Dr. Samsul Imam
(C) Dr. Neet Mishra (D) Dr. Nitya Pandey

91. In which district of Bihar was the three-day Buddhist Festival 2025 held?

- (A) Vaishali (B) Gaya ji
(C) East Champaran (D) West Champaran

92. On the occasion of Teacher's Day 2024, which two teachers from Bihar were honored by President Draupadi Murmu?

- (A) Sanjana Devi & Slesh Kumar
(B) Dr. Meenakshi Kumari & Sikendra Kumar Suman
(C) Dr. Alka Rani & Sikandar Sahu
(D) Nitu Madam & Savitri Madam

93. Which of the following programs was not launched during the Sixth Five-Year Plan?

- A. Integrated Rural Development
B. Rural Landless Employment Guarantee Scheme
C. Dairy Development Program
D. Antyodaya Anna Yojana

94. What is the biggest threat to the government from the generation of black money in India?

- A. Investing in property and expensive houses
B. Investing in gold, jewelry, and precious stones
C. Giving large donations to political parties and increasing regionalism
D. Loss of government revenue due to tax evasion

95. किसी अर्थव्यवस्था में मुद्रा गुणक किसके साथ बढ़ता है?

- A. बैंकों में नकद आरक्षित अनुपात में वृद्धि
- B. बैंकों में वैधानिक तरलता अनुपात में वृद्धि
- C. लोगों की बैंकिंग आदत में वृद्धि
- D. RBI के पास पैसा बढ़ने से

96. बिहार के नवीनतम आर्थिक सर्वेक्षण 2024-25 के अनुसार, बिहार है -

- A. राजस्व घाटा राज्य
- B. राजस्व अधिशेष राज्य
- C. राजस्व तटस्थ राज्य
- D. नकारात्मक वृद्धि दर वाला राज्य

97. भारत में क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक (RRB) की स्थापना किस अधिनियम के तहत हुई थी?

- A. क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक अधिनियम, 1970
- B. क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक अधिनियम, 1976
- C. क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक अधिनियम, 1980
- D. क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक विनियमन अधिनियम, 1975

98. आरबीआई ने 6 जून 2025 को 55वीं मौद्रिक नीति समिति की बैठक के बाद अपनी नवीनतम मौद्रिक नीति घोषित की। निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- 1. नीति रेपो दर को 50 बेसिस पॉइंट घटाकर 5.50% किया गया।
- 2. मार्जिनल स्टैंडिंग फैसिलिटी (MSF) दर को 6.50% किया गया।

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2
- D. न तो 1 न 2

99. यदि प्राथमिक घाटा शून्य है, तो ऋण की राशि क्या होगी?

- A. ब्याज भुगतान से अधिक
- B. ब्याज भुगतान से कम
- C. ब्याज भुगतान के बराबर
- D. इनमें से कोई नहीं

100. निम्नलिखित में से कौन सा तरीका अर्थव्यवस्था में तुरंत तरलता (Liquidity) पहुँचाने के लिए सबसे उपयुक्त है?

- A. रेपो दर में कमी
- B. रिवर्स रेपो दर में कमी
- C. SLR में कमी
- D. CRR में कमी

101. वाशिंगटन सहमति से तात्पर्य है

- A. ब्रेटन वुड्स संस्थानों में सुधार
- B. मुक्त बाजार आर्थिक नीतियों का एक समूह
- C. विश्व व्यापार संगठन के तहत बहुपक्षीय संधियों में सुधार
- D. यूरोपीय उत्तरी अमेरिकी ट्रेडों में सुधार

102. 'राष्ट्रीय बचत प्रमाणपत्र' (NSC) की बिक्री से प्राप्त धन भारत सरकार की किस निधि में जमा किया जाता है?

- (a) भारत की संचित निधि
- (b) प्रधानमंत्री राष्ट्रीय राहत कोष
- (c) भारत की लॉक लेखा निधि
- (d) भारत की आकस्मिकता निधि

95. In an economy, the money multiplier increases with which of the following?

- A. Increase in Cash Reserve Ratio (CRR) in banks
- B. Increase in Statutory Liquidity Ratio (SLR) in banks
- C. Increase in people's banking habits
- D. Increase in money held by RBI

96. As per the latest Economic Survey 2024-25 of Bihar, Bihar is a -

- A. Revenue Deficit State
- B. Revenue Surplus State
- C. Revenue Neutral State
- D. State with Negative Growth Rate

97. Under which Act were Regional Rural Banks (RRBs) established in India?

- A. Regional Rural Banks Act, 1970
- B. Regional Rural Banks Act, 1976
- C. Regional Rural Banks Act, 1980
- D. Regional Rural Banks Regulation Act, 1975

98. RBI announced its latest monetary policy on 6th June 2025 after the 55th Monetary Policy Committee meeting. Which of the following statements is correct?

- 1. The policy repo rate was reduced by 50 basis points to 5.50%.
- 2. The Marginal Standing Facility (MSF) rate was set at 6.50%.

- A. Only 1
- B. Only 2
- C. 1 and 2
- D. Neither 1 nor 2

99. If the primary deficit is zero, what will be the amount of borrowing?

- A. More than interest payments
- B. Less than interest payments
- C. Equal to interest payments
- D. None of the above

100. Which of the following method is most suitable for infusing liquidity in the economy immediately?

- A. Reduction in repo rate
- B. Reduction in reverse repo rate
- C. Reduction in SLR
- D. Reduction in CRR

101.. What does the Washington Consensus refer to?

- A. Reforms in Bretton Woods institutions
- B. A set of free-market economic policies
- C. Reforms in multilateral agreements under the World Trade Organization
- D. Reforms in European and North American trade blocs

102. From which fund is the money received from the sale of National Savings Certificates (NSC) deposited in the Government of India?

- (a) Consolidated Fund of India
- (b) Prime Minister's National Relief Fund
- (c) Public Account of India
- (d) Contingency Fund of India

103. बिहार को एक पृथक प्रांत कब घोषित किया गया था, और भारत की राजधानी को कलकत्ता से दिल्ली में कब स्थानांतरित किया गया था?

- (A) 12 दिसंबर, 1905
- (B) 12 दिसंबर, 1911
- (C) 1 जनवरी, 1912
- (D) 15 अगस्त, 1947

104. बिहार में कुल कितने अनुमंडल हैं?

- (A) 534
- (B) 101
- (C) 38
- (D) 103

105. हाल ही में, जनसुराज के अध्यक्ष प्रशांत किशोर ने कहा कि राहुल गांधी बिहार के 40 जिलों, जिनमें दो पुलिस जिले भी शामिल हैं, के नामों से शायद परिचित नहीं होंगे। वह जिन दो पुलिस जिलों का संदर्भ दे रहे हैं, वे कौन से हैं?

- (A) बगहा और पटना
- (B) बगहा और नौगछिया
- (C) पटना और भागलपुर
- (D) नौगछिया और दरभंगा

106. निम्नलिखित में से कौन से बिहार के जिले नेपाल से सीमा साझा करते हैं?

- 1. पश्चिम चंपारण 2. पूर्वी चंपारण 3. सीतामढ़ी
- 4. मधुबनी 5. पूर्णिया

6. अररिया

7. किशनगंज

- (A) 1, 2, 3, 4, 6, 7
- (B) 1, 2, 3, 4, 5, 6
- (C) 2, 3, 4, 5, 6, 7
- (D) 1, 2, 4, 5, 6, 7

107. "नवपाषाण कालीन" स्थल चेचर किस जिले में स्थित है?

- (A) सारण
- (B) वैशाली
- (C) पटना
- (D) रोहतास

108. शतपथ ब्राह्मण में बिहार के तिरहुत और मिथिला क्षेत्रों को किस शब्द से संदर्भित किया गया है?

- (A) किकट
- (B) विदेह
- (C) व्रत्य
- (D) मगध

109. ऐतिहासिक अभिलेखों में "कुनिक" किसे कहा गया है?

- (A) अजातशत्रु
- (B) बिम्बिसार
- (C) चंद्रगुप्त
- (D) अशोक

110. कुषाण वंश का संस्थापक कौन था, और कणिष्क ने किस संवत की शुरुआत की थी?

- (A) कूजुल कदफिसेस; गुप्त संवत
- (B) कूजुल कदफिसेस; शक संवत
- (C) कणिष्क; विक्रम संवत
- (D) कणिष्क; शक संवत

103. When was Bihar declared a separate province, and the capital of India was shifted from Calcutta to Delhi?

- (A) December 12, 1905
- (B) December 12, 1911
- (C) January 1, 1912
- (D) August 15, 1947

104. What is the total number of Sub-divisions in Bihar?

- (A) 534
- (B) 101
- (C) 38
- (D) 103

105. 105. Recently, Jansuraj President Prashant Kishor stated that Rahul Gandhi might not be aware of the names of Bihar's 40 districts, including the two police districts. Which two police districts is he referring to?

- (A) Bagaha and Patna
- (B) Bagaha and Nawgachhia
- (C) Patna and Bhagalpur
- (D) Nawgachhia and Darbhanga

106. Which of the following districts in Bihar border Nepal?

- 1. West Champaran 2. East Champaran
- 3. Sitamarhi 4. Madhubani
- 5. Purnia 6. Araria

7. Kishanganj

- (A) 1, 2, 3, 4, 6, 7
- (B) 1, 2, 3, 4, 5, 6
- (C) 2, 3, 4, 5, 6, 7
- (D) 1, 2, 4, 5, 6, 7

107. In which district is the Neolithic site of Chechar located?

- (A) Saran
- (B) Vaishali
- (C) Patna
- (D) Rohtas

108. Which term is used in the Shatapatha Brahmana to refer to the Tirhut and Mithila regions of Bihar?

- (A) Kikat
- (B) Videha
- (C) Vratyas
- (D) Magadha

109. Who is referred to as Kunika in historical records?

- (A) Ajatashatru
- (B) Bimbisara
- (C) Chandragupta
- (D) Ashoka

110. Who was the founder of the Kushan Dynasty, and which Samvata did Kanishka start?

- A) Kujula Kadphises; Gupta Samvata
- B) Kujula Kadphises; Shaka Samvata
- C) Kanishka; Vikram Samvata
- D) Kanishka; Shaka Samvata

111. कलिंग युद्ध के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. कलिंग युद्ध अशोक के शासनकाल के 9वें वर्ष 361 ईसा पूर्व में लड़ा गया था।
2. कलिंग युद्ध के बाद, अशोक ने घोषणा की कि वह अब युद्ध में शामिल नहीं होगा, जैसा कि उसके 13वें प्रमुख शिलालेख में उल्लेख किया गया है।

उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) केवल 1
(B) केवल 2
(C) दोनों 1 और 2
(D) न तो 1 न ही 2

112. समुद्रगुप्त के पिता कौन थे?

- (A) चंद्रगुप्त I (B) चंद्रगुप्त मौर्य
(C) कणिष्क (D) अशोक

113. तबकात-ए-नसिरी, बिहार के इतिहास पर एक महत्वपूर्ण ऐतिहासिक कृति, किसने लिखी?

- (A) इब्न बतूता
(B) मिन्हाज-उस-सिराज
(C) ज़ियाउद्दीन बरनी
(D) अमीर ख़ुसरो

114. नालंदा विश्वविद्यालय को पुनर्जीवित करने के लिए नालंदा विश्वविद्यालय अधिनियम किस वर्ष पारित किया गया था?

- (A) 2005 (B) 2010
(C) 2015 (D) 2020

115. लोकनायक जयप्रकाश नारायण (जेपी) किस स्थान से थे?

- (A) पटना (B) गया
(C) सिताब दीआरा (D) मुजफ्फरपुर

116. निम्नलिखित में से बिहार राज्य के बारे में कौन सा कथन सही है?

1. बिहार भारत में क्षेत्रफल के हिसाब से 12वां सबसे बड़ा राज्य है।
2. 2011 की जनगणना के अनुसार, बिहार की जनसंख्या 104,099,452 है, जो भारत की कुल जनसंख्या का 9.6% है।
3. बिहार जनसंख्या के मामले में भारत के सभी राज्यों में 3rd स्थान पर है।

- (A) केवल 1 और 2
(B) केवल 1 और 3
(C) 1, 2, और 3
(D) केवल 1

117. बिहार में सबसे बड़ी जनजाति कौन सी है?

- (A) संथाल (B) उरांव
(C) खेरबार (D) मुंडा

118. बिहार के किस जिले में मुछिलिंदा झील स्थित है, जो बौद्ध धर्म में ऐतिहासिक महत्व रखती है?

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

111. Consider the following statements regarding the Kalinga War:

1. The Kalinga War was fought in the 9th year of Ashoka's reign 361 BC.
2. Following the Kalinga War, Ashoka proclaimed that he would no longer engage in warfare, as mentioned in his 13th Major Rock Edict.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) 1 only
(B) 2 only
(C) Both 1 and 2
(D) Neither 1 nor 2

112. Who was the father of Samudragupta?

- (A) Chandragupta I
(B) Chandragupta Maurya
(C) Kanishka
(D) Ashoka

113. Who wrote Tabqat-i-Nasiri, a crucial historical work on Bihar's history?

- (A) Ibn Battuta
(B) Minhaj-us-Siraj
(C) Ziauddin Barani
(D) Amir Khusrau

114. . In which year was the Nalanda University Act passed to revive Nalanda University?

- (A) 2005 (B) 2010
(C) 2015 (D) 2020

115. Loknayak Jai Prakash Narayan (JP) hailed from which place?

- (A) Patna (B) Gaya
(C) Sitab Diara (D) Muzaffarpur

116. Which of the following statements about the state of Bihar is accurate?

1. Bihar is the 12th largest state in India by area.
2. As per the 2011 Census, Bihar's population is 104,099,452, making up 9.6% of India's total population.
3. Bihar ranks 3rd in population among all Indian states.

- (A) 1 and 2 only
(B) 1 and 3 only
(C) 1, 2, and 3
(D) 1 only

117. Which is the largest tribe in Bihar?

- (A) Santhal (B) Oraon
(C) Kherwar (D) Munda

118. In which district of Bihar is Muchilinda Lake located, a site of historical significance in Buddhism?

- (A) Patna
(B) Gaya
(C) Bhagalpur
(D) Nalanda

महत्वपूर्ण सूचना

प्रिय साथियों,

Result Mitra आपके सिलेक्शन तक **आपके साथ बना रहा हैं और आगे भी बना रहेगा।** इसी commitment के साथ, हमने निर्णय लिया है कि 20 सितंबर से 71वीं BPSC MAINS की टेस्ट सीरीज शुरू की जाएगी। हमें पूर्ण विश्वास है कि आप BPSC PRELIMS परीक्षा को अवश्य उत्तीर्ण करेंगे। **इसलिए यह समय अब रुकने का नहीं, बल्कि MAINS की तैयारी को सही दिशा और सही approach के साथ निरंतर मेहनत जारी रखने का है।**

विदित है कि पिछली 70वीं BPSC MAINS टेस्ट सीरीज में हमारे लगभग 40% प्रश्न परीक्षा में आए थे। इस बार (71वीं BPSC MAINS) हम नया इतिहास रचने के लिए प्रतिबद्ध हैं। अतः साथियों, इस अवसर को हाथ से जाने न दें। आइए, Result Mitra MAINS टेस्ट सीरीज प्रोग्राम **के साथ जुड़े और बेहतर भविष्य के लिए बेहतर परिणाम को सुनिश्चित करें।**

धन्यवाद

9235313184, 9667693596

119. बिहार के किस जिले में करकट जलप्रपात स्थित है?
(A) रोहतास (B) कैमूर
(C) गया (D) नालंदा

120. वर्ष का सबसे लंबा दिन उत्तरी गोलार्ध (Northern Hemisphere) में कब होता है?
(A) लगभग 21 मार्च (B) लगभग 21 जून
(C) लगभग 23 सितम्बर (D) लगभग 22 दिसम्बर

121. भूकंपीय तरंगों (Seismic Waves) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

1. P तरंगों सिस्मोग्राफ पर सबसे पहले दर्ज होती हैं और S तरंगों से पहले दिखाई देती हैं।

2. P तरंगों में, भूमि के कण तरंग की दिशा में आगे-पीछे गति करते हैं, जबकि S तरंगों में कण तरंग की दिशा के लम्बवत गति करते हैं।

उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) केवल 1
(B) केवल 2
(C) 1 और 2 दोनों
(D) न तो 1 और न ही 2

122. कॉलम I में दिए गए पर्वतों के प्रकारों का मिलान कॉलम II में दिए गए उनके विवरण/उदाहरणों से कीजिए।

स्तंभ I (पर्वत के प्रकार) स्तंभ II (वर्णन/उदाहरण)

1. वलित पर्वत A. ठोस ज्वालामुखी पदार्थों के संचय से निर्मित (किलिमंजारो पर्वत, फूजी पर्वत)

2. भ्रंश-खंड पर्वत B. भ्रंश रेखाओं के साथ चट्टान के खंडों के उत्थान से उत्पन्न (सिएरा नेवादा)

3. ज्वालामुखी पर्वत C. विवर्तनिक बलों के कारण चट्टान परतों के वलित होने से निर्मित (हिमालय, एंडीज़)

4. गुंबद पर्वत D. ऊपर की ओर मुड़ी हुई, गोलाकार चट्टान परतों द्वारा अभिलक्षित (ब्लैक हिल्स, वॉसगेस)

विकल्प:

- (A) 1-C, 2-B, 3-A, 4-D
(B) 1-B, 2-C, 3-D, 4-A
(C) 1-D, 2-A, 3-B, 4-C
(D) 1-A, 2-D, 3-C, 4-B

119. In which district of Bihar can you find the Karkart Waterfall?

- (A) Rohtas (B) Kaimur
(C) Gaya (D) Nalanda

120. When does the longest day of the year occur in the Northern Hemisphere?

- (A) Around March 21 (B) Around June 21
(C) Around September 23 (D) Around December 22

121. Consider the following statements regarding seismic waves:

1. P waves are recorded first on a seismograph, appearing before S waves.
2. In P waves, the ground particles move back and forth in the direction of wave travel, while in S waves, the particles move perpendicular to the wave direction.

Which of the statements given above is/are correct?

- (A) 1 only
(B) 2 only
(C) Both 1 and 2
(D) Neither 1 nor 2

122. Match the types of mountains in Column I with their descriptions/examples in Column II.

Column I
(Type of Mountain)

Column II
(Description/Example)

1. Fold Mountains A. Formed by the accumulation of solidified volcanic materials (Mount Kilimanjaro, Mount Fuji)

2. Fault-block Mountains B. Result from the uplift of blocks of rock along fault lines (Sierra Nevada)

3. Volcanic Mountains C. Formed by the folding of rock layers due to tectonic forces (Himalayas, Alps, Andes)

4. Dome Mountains D. Characterized by upwarped, circular-shaped rock layers (Black Hills, Vosges)

Options:

- (A) 1-C, 2-B, 3-A, 4-D
(B) 1-B, 2-C, 3-D, 4-A
(C) 1-D, 2-A, 3-B, 4-C
(D) 1-A, 2-D, 3-C, 4-B

123. सिक्किम में तीस्ता नदी की एक प्रमुख सहायक नदी कौन-सी है?

- (A) ब्रह्मपुत्र नदी (B) रंगीत नदी
(C) गंगा नदी (D) यमुना नदी

124. निम्नलिखित में से कौन-सी झील तमिलनाडु में स्थित एक कृत्रिम झील है?

- (A) कोडाईकनाल झील (B) ऊटी झील
(C) पुलिकट झील (D) चिल्का झील

125. विन्ध्य और सतपुड़ा पर्वत श्रृंखलाओं के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

1. विन्ध्य पर्वत श्रृंखला नर्मदा नदी के उत्तर में स्थित है।
2. सतपुड़ा पर्वत श्रृंखला नर्मदा नदी के दक्षिण में स्थित है और लगभग विन्ध्य के समानांतर चलती है।

उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) केवल 1
(B) केवल 2
(C) 1 और 2 दोनों
(D) न तो 1 और न ही 2

126. भारत के उत्तराखंड और हिमाचल प्रदेश क्षेत्रों में निम्नलिखित हिमनदों (Glaciers) का सही स्थान मिलाइए :

1. मिलम हिमनद - उत्तराखंड
2. छोटा शिगड़ी हिमनद - हिमाचल प्रदेश
3. सतोपंथ हिमनद - उत्तराखंड

सही उत्तर चुनिए :

- (A) केवल 1 और 2
(B) केवल 2 और 3
(C) केवल 1 और 3
(D) 1, 2 और 3

127. नल्लमाला पहाड़ियों (Nallamala Hills) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. ये पूर्वी घाट (Eastern Ghats) का एक भाग हैं।
2. ये मुख्यतः आंध्र प्रदेश में स्थित हैं।

- (A) केवल 1
(B) केवल 2
(C) 1 और 2 दोनों
(D) न तो 1 और न ही 2

128. सुंडा जलडमरूमध्य (Sunda Strait) निम्नलिखित में से किन द्वीपों के बीच स्थित है?

- (A) सुमात्रा और जावा
(B) जावा और बाली
(C) बोर्नियो और सुमात्रा
(D) सुलावेसी और जावा

123. Which river serves as a major tributary of the Teesta River in Sikkim?

- (A) Brahmaputra River (B) Rangit River
(C) Ganga River (D) Yamuna River

124. Which of the following is an Artificial lake located in Tamil Nadu?

- (A) Kodaikanal Lake (B) Ooty Lake
(C) Pulicat Lake (D) Chilika Lake

125. Consider the following statements about the Vindhya and Satpura ranges:

1. The Vindhya Range is located north of the Narmada River.
2. The Satpura Range lies south of the Narmada River and runs roughly parallel to the Vindhyas.

Which of the statements given above is/are correct?

- (A) 1 only
(B) 2 only
(C) Both 1 and 2
(D) Neither 1 nor 2

126. Which of the following glaciers are correctly located in the Uttarakhand and Himachal Pradesh regions of India?

1. Milam Glacier - Uttarakhand
2. Chota Shigri Glacier - Himachal Pradesh
3. Satopanth Glacier - Uttarakhand

- (A) 1 and 2 only
(B) 2 and 3 only
(C) 1 and 3 only
(D) 1, 2 and 3

127. Which of the following statements about the Nallamala Hills is/are correct?

1. They form a part of the Eastern Ghats.
2. They are mainly situated in Andhra Pradesh.

- (A) 1 only
(B) 2 only
(C) Both 1 and 2
(D) Neither 1 nor 2

128. The Sunda Strait is located between which of the following islands?

- (A) Sumatra and Java
(B) Java and Bali
(C) Borneo and Sumatra
(D) Sulawesi and Java

129. दक्षिण भारत का प्रसिद्ध प्राकृतिक स्थल गंडिकोटा घाटी किस नदी द्वारा निर्मित है?

- (A) कावेरी (B) मंजिरा
(C) पेन्नार (D) तुंगभद्रा

130. त्रिनिदाद और टोबैगो की राजधानी तथा मुख्य बंदरगाह (Principal Port) के रूप में कौन-सा नगर कार्य करता है?

- (A) किंग्स्टन (B) पोर्ट ऑफ स्पेन
(C) ब्रिजटाउन (D) जॉर्जटाउन

131. किस शहर को लोकप्रिय रूप से "दक्षिण भारत का मैनचेस्टर" कहा जाता है?

- (A) चेन्नई (B) कोयंबटूर
(C) बेंगलुरु (D) मदुरै

132. निम्नलिखित विकल्पों में से वह संख्या चुनिए, जो प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी: 16, 33, 100, 401, ?

- A) 1235 B) 804
C) 1588 D) 2006

133. यदि किसी संख्या का 80% 768 है, तो उस संख्या का 5% का 40% क्या होगा?

- A) 16.4 B) 13.5
C) 20.6 D) 19.2

134. वह दो प्राकृतिक संख्याएँ कौन सी हैं, जिनका गुणनफल 2400 है और जिनके वर्गों का योग 5200 है?

- (A) 120, 20 (B) 60, 40
(C) 75, 32 (D) 80, 30

135. शब्द 'DIARY' के अक्षरों से कितने शब्द बनाए जा सकते हैं, भले ही वे अर्थहीन हों?

- (A) 24 (B) 54
(C) 180 (D) 120

136. चावल की कीमत में 25% की वृद्धि के कारण, एक व्यक्ति 1,200 रुपये में 6 किलो कम चावल खरीद पा रहा है। चावल की प्रति किलोग्राम मूल कीमत क्या थी?

- (A) Rs. 30 (B) Rs. 40
(C) Rs. 50 (D) Rs. 60

137. एक छात्र 5 किमी/घंटा की गति से चलकर अपने घर से स्कूल 15 मिनट पहले पहुँचता है और 3 किमी/घंटा की गति से चलकर वह 9 मिनट देर से पहुँचता है। उसके स्कूल और घर के बीच की दूरी कितनी है?

- (A) 5 किमी
(B) 8 किमी
(C) 3 किमी
(D) 2 किमी

129. The Gandikota canyon, a famous natural landmark in South India, has been carved by which of the following rivers?

- (A) Cauvery (B) Manjira
(C) Pennar (D) Tungabhadra

130. Which city functions as both the capital and the principal port of Trinidad and Tobago?

- (A) Kingston (B) Port of Spain
(C) Bridgetown (D) Georgetown

131. Which city is popularly referred to as the "Manchester of South India"?

- (A) Chennai (B) Coimbatore
(C) Bangalore (D) Madurai

132. Choose the number from the following options that should replace the question mark (?) in this series: 16, 33, 100, 401, ?

- A) 1235 B) 804
C) 1588 D) 2006

133. If 80% of a number is 768, what will be 40% of 5% of that number?

- A) 16.4 B) 13.5
C) 20.6 D) 19.2

134. What are those two natural numbers whose product is 2400 and the sum of whose squares is 5200?

- (A) 120, 20 (B) 60, 40
(C) 75, 32 (D) 80, 30

135. How many words, no matter if they are meaningless, can be formed by the letters of the word 'DIARY'?

- (A) 24 (B) 54
(C) 180 (D) 120

136. As a result of a 25% hike in the price of rice per kg, a person is able to purchase 6 kg less rice for Rs. 1,200. What was the original price of rice per kg?

- (A) Rs. 30 (B) Rs. 40
(C) Rs. 50 (D) Rs. 60

137. Walking at 5 km/hr a student reaches his school from his house 15 minutes early and walking at 3 km/hr he is late by 9 minutes. What is the distance between his school and his house?

- (A) 5 km
(B) 8 km
(C) 3 km
(D) 2 km

138. उस विकल्प का चयन कीजिए जो नीचे दी गई रिक्तियों में बाएँ से दाएँ रखने पर अक्षर श्रृंखला को पूरा करेगा।

L _ P _ Q S _ K _ P _ S _ K P _ Q _ L _ _ P Q S

- (A) KPLPLQLSPK (B) PKLPQPLSKP
(C) KPLPQQPLPSK (D) KPLPQLPSKP

139. एक किराने वाला चावल को क्रय मूल्य पर बेचने का दावा करता है, लेकिन 1 किलोग्राम के लिए 870 ग्राम का नकली बाट प्रयोग करता है। उसका लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए (दो दशमलव स्थान तक सही)।

- (A) 11.11% (B) 14.94%
(C) 15.11% (D) 18.21%

140. दो शंकुओं की त्रिज्याएँ 2 : 5 के अनुपात में हैं और उनके आयतन 3 : 5 के अनुपात में हैं। उनकी ऊँचाइयों का अनुपात क्या होगा?

- (A) 13 : 11 (B) 4 : 11
(C) 11 : 15 (D) 15 : 4

141. A, B की बहन है। C, B की माँ है। D, C का पिता है। E, D की माँ है। तो A, D से किस प्रकार संबंधित है?

- A) दादा B) दादी
C) बेटी D) पोती

142. अंतर-संसदीय संघ (IPU) की 150वीं ऐतिहासिक सभा का आयोजन कहाँ किया गया?

- (a) नई दिल्ली (b) दुबई
(c) ताशकंद (d) जिनेवा

143. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा एक सुमेलित नहीं है?

- | राज्य | विधानसभा की सदस्य संख्या |
|------------------|--------------------------|
| (a) गोवा | - 40 |
| (b) उत्तराखंड | - 70 |
| (c) मणिपुर | - 62 |
| (d) उत्तर प्रदेश | - 403 |

144. निम्नलिखित राजनैतिक दलों पर विचार कीजिए और उन्हें उनकी स्थापना के कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए।

- I. बहुजन समाज पार्टी
II. समाजवादी पार्टी
III. तेलुगू देशम पार्टी
IV. आल इण्डिया तृणमूल कांग्रेस
नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए।

- (a) II, I, III, IV
(b) I, II, III, IV
(c) III, I, II, IV
(d) III, II, I, IV

138. Select the option that represents the letters that when placed from left to right in the blanks below will complete the letter series.

L _ P _ Q S _ K _ P _ S _ K P _ Q _ L _ _ P Q S

- (A) KPLPLQLSPK (B) PKLPQPLSKP
(C) KPLPQQPLPSK (D) KPLPQLPSKP

139. A grocer professes to sell rice at the cost price, but uses a fake weight of 870 g for 1 kg. Find his profit percentage (correct to two decimal places).

- (A) 11.11% (B) 14.94%
(C) 15.11% (D) 18.21%

140. The radii of the two cones are in the ratio of 2 : 5 and their volumes are in the ratio of 3 : 5. What is the ratio of their heights?

- (A) 13 : 11 (B) 4 : 11
(C) 11 : 15 (D) 15 : 4

141. A is B's sister. C is B's mother. D is C's father. E is D's mother. How is A related to D?

- A) Grandfather B) Grandmother
C) Daughter D) Granddaughter

142. Where was the historic 150th session of the Inter-Parliamentary Union (IPU) held?

- (a) New Delhi
(b) Dubai
(c) Tashkent
(d) Geneva

143. Which one of the following pairs is not correctly matched?

State — Number of Legislative Assembly Seats

- (a) Goa — 40
(b) Uttarakhand — 70
(c) Manipur — 62
(d) Uttar Pradesh — 403

144. Consider the following political parties and arrange them in chronological order of their establishment:

- I. Bahujan Samaj Party
II. Samajwadi Party
III. Telugu Desam Party
IV. All India Trinamool Congress

Choose the correct answer from the codes below:

- (a) II, I, III, IV
(b) I, II, III, IV
(c) III, I, II, IV
(d) III, II, I, IV

145. भारत में संवैधानिक विकास के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

1. 1773 का रेगुलेटिंग एक्ट पहली बार ब्रिटिश संसद द्वारा भारत के प्रशासन को नियंत्रित करने के लिए बनाया गया था।

2. 1833 का चार्टर एक्ट ने भारत में विधायी एकता स्थापित की और गवर्नर जनरल को विधायी शक्ति प्रदान की।

3. 1858 का भारत सरकार अधिनियम भारत में द्वैध शासन (Dyarchy) की शुरुआत करता है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 1 और 2 (b) केवल 1, 2 और 3
(c) केवल 2 (d) केवल 1

146. भारत में संवैधानिक सुधारों के क्रम में निम्नलिखित अधिनियमों में से किस अधिनियम के तहत 'संघीय न्यायालय' (Federal Court) की स्थापना का प्रावधान था?

- (a) 1919 का भारत सरकार अधिनियम
(b) 1935 का भारत सरकार अधिनियम
(c) 1858 का भारत सरकार अधिनियम
(d) 1947 का भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम

147. निम्नलिखित में से कौन-सी व्यवस्था भारत के संविधान की एकात्मक विशेषता को दर्शाती है?

- (a) प्रत्येक राज्य का पृथक संविधान
(b) द्वैध न्यायपालिका
(c) अखिल भारतीय सेवाओं की व्यवस्था
(d) राज्यसभा में सभी राज्यों को समान प्रतिनिधित्व

148. निम्नलिखित संवैधानिक प्रावधानों का उनके स्रोत देशों से सही मिलान कीजिए-

- A. मौलिक अधिकार - 1. अमेरिका
B. संसदीय प्रणाली - 2. ब्रिटेन
C. नीति निदेशक तत्व - 3. आयरलैंड
D. संघीय व्यवस्था - 4. कनाडा

- सही कूट:
(a) A-1, B-2, C-3, D-4
(b) A-2, B-1, C-3, D-4
(c) A-3, B-4, C-1, D-2
(d) A-1, B-3, C-2, D-4

145. Consider the following statements in the context of constitutional development in India:

1. The Regulating Act of 1773 was the first law passed by the British Parliament to regulate administration in India.

2. The Charter Act of 1833 established legislative unification and granted legislative power to the Governor-General.

3. The Government of India Act, 1858 introduced Dyarchy in India.

Which of the above statement(s) is/are correct?

- (a) Only 1 and 2
(b) 1, 2, and 3
(c) Only 2
(d) Only 1

146. In the sequence of constitutional reforms in India, which Act provided for the establishment of a 'Federal Court'?

- (a) Government of India Act, 1919
(b) Government of India Act, 1935
(c) Government of India Act, 1858
(d) Indian Independence Act, 1947

147. Which of the following reflects the unitary features of the Indian Constitution?

- (a) Separate Constitution for each state
(b) Dual judiciary
(c) Provision of All-India Services
(d) Equal representation of all states in Rajya Sabha

148. Match the following constitutional features with their source countries:

- A. Fundamental Rights — 1. USA
B. Parliamentary System — 2. Britain
C. Directive Principles of State Policy — 3. Ireland
D. Federal System — 4. Canada

Correct Code:

- (a) A-1, B-2, C-3, D-4
(b) A-2, B-1, C-3, D-4
(c) A-3, B-4, C-1, D-2
(d) A-1, B-3, C-2, D-4

149. संविधान की प्रस्तावना से संबंधित निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

1. प्रस्तावना को 42वें संविधान संशोधन अधिनियम, 1976 द्वारा संशोधित किया गया था।
2. केशवानंद भारती बनाम केरल राज्य (1973) मामले में सर्वोच्च न्यायालय ने माना कि प्रस्तावना संविधान का हिस्सा नहीं है।
3. बेरू बारी वाद (1960) में सर्वोच्च न्यायालय ने कहा कि प्रस्तावना को संविधान की आधारशिला माना जा सकता है, लेकिन यह संविधान के किसी अनुच्छेद पर प्राथमिकता नहीं ले सकती।
4. मिन्वा मिल्स बनाम भारत संघ (1980) मामले में सर्वोच्च न्यायालय ने कहा कि प्रस्तावना संविधान के मूल ढांचे का हिस्सा है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 1 और 3
- (b) केवल 1, 3 और 4
- (c) केवल 2 और 3
- (d) केवल 1, 2 और 4

150. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

1. भारत के संविधान में राष्ट्रपति के पास अध्यादेश जारी करने की शक्ति अमेरिकी संविधान से ली गई है।
 2. भारत में आपातकालीन प्रावधानों की प्रेरणा जर्मन संविधान (Weimar Constitution) से ली गई है।
 3. भारत में न्यायिक समीक्षा की अवधारणा कनाडा के संविधान से ली गई है।
 4. भारत के संविधान में स्वतंत्रता, समानता और बंधुत्व के विचार को फ्रांस की क्रांति से लिया गया है।
- उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 1 और 3
- (b) केवल 2 और 4
- (c) केवल 1, 2 और 4
- (d) केवल 2, 3 और 4

148. Consider the following statements regarding the Preamble of the Constitution:

1. The Preamble was amended by the 42nd Constitutional Amendment Act, 1976.
2. In the Kesavananda Bharati v. State of Kerala (1973) case, the Supreme Court held that the Preamble is not a part of the Constitution.
3. In the Berubari case (1960), the Supreme Court said that the Preamble can be considered the foundation of the Constitution but cannot override any Article.
4. In the Minerva Mills v. Union of India (1980) case, the Supreme Court held that the Preamble is part of the basic structure of the Constitution.

Which of the above statement(s) is/are correct?

- (a) Only 1 and 3
- (b) Only 1, 3, and 4
- (c) Only 2 and 3
- (d) Only 1, 2, and 4

150. Consider the following statements:

1. The power of the Indian President to issue ordinances is inspired by the US Constitution.
2. Emergency provisions in India are inspired by the German Weimar Constitution.
3. The concept of Judicial Review in India is derived from the Canadian Constitution.
4. The ideals of Liberty, Equality, and Fraternity in the Indian Constitution are borrowed from the French Revolution.

Which of the above statement(s) is/are correct?

- (a) Only 1 and 3
- (b) Only 2 and 4
- (c) Only 1, 2, and 4
- (d) Only 2, 3, and 4



Space For Rough
Work



रफ़ कार्य के लिए
स्थान

Most Trusted IAS-PCS Institute

एक ऐसा **संस्थान** जो सिर्फ **Result** के लिए काम करता है



For UPSC (IAS), UPPSC, BPSC

Free Initiative on Result Mitra YouTube

- Daily **Current Affair** for IAS-PCS
- Complete **Geography** by Sunil Verma Sir
- Complete **Polity** by Sunil Verma Sir
- Complete **Environment-Ecology** by Sunil Verma Sir
- Complete **Economy** by Sunil Verma Sir
- Complete **History, CSAT**

SCAN FOR YOU TUBE CHANNEL



SCAN FOR RESULT MITRA WEBSITE



SCAN FOR RESULT MITRA WHATSAPP



@RESULTMITRAOFFICIAL

SCAN FOR RESULT MITRA TELEGRAM

Paid Batch on Result Mitra App

- General Studies(GS) Batch- **7499/-**
- Complete NCERT Batch- **2499/-**
- PCS(GS) Batch- **5199/-**
- Answer Writing for IAS-PCS - **4499/-**
- Mentorship for IAS-PCS - **4999/-**
- UPSC Geography Optional- **6499/-**
- UPSC PSIR Optional- **6999/-**
- UPSC History Optional- **6999/-**
- Pre. Test Series (UPSC)- **1999/-**
- Mains Test Series(UPSC)- **5999/-**
- Pre. Test Series (State PCS)- **1999/-**
- Mains Test Series (State PCS)- **5499/-**
- Essay Batch- **2499/-**
- Ethics UPSC Mains GS Paper 04- **2199/-**

Contact US:-



9235313184, 9235446806

महत्वपूर्ण सूचना

प्रिय साथियों,

Result Mitra आपके सिलेक्शन तक **आपके साथ बना रहा है और आगे भी बना रहेगा।** इसी commitment के साथ, हमने निर्णय लिया है कि 20 सितंबर से 71वीं BPSC MAINS की टेस्ट सीरीज शुरू की जाएगी। हमें पूर्ण विश्वास है कि आप BPSC PRELIMS परीक्षा को अवश्य उत्तीर्ण करेंगे। **इसलिए यह समय अब रुकने का नहीं, बल्कि MAINS की तैयारी को सही दिशा और सही approach के साथ निरंतर मेहनत जारी रखने का है।**

विदित है कि पिछली 70वीं BPSC MAINS टेस्ट सीरीज में हमारे लगभग 40% प्रश्न परीक्षा में आए थे। इस बार (71वीं BPSC MAINS) हम नया इतिहास रचने के लिए प्रतिबद्ध हैं। अतः साथियों, इस अवसर को हाथ से जाने न दें। आइए, Result Mitra MAINS टेस्ट सीरीज प्रोग्राम **के साथ जुड़े और बेहतर भविष्य के लिए बेहतर परिणाम को सुनिश्चित करें।**

धन्यवाद

9235313184, 9667693596