



146. निम्नलिखित भारत की पर्वत श्रेणियाँ हैं

1. गारों पहाडियाँ
2. नन्दादेवी
3. कामेत
4. के२

निम्नलिखित में से इनका पूर्व से पश्चिम सही क्रम क्या है ?

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

147. भारत छोड़ो आंदोलन के दौरान बहुत से स्थानों पर 'राष्ट्रीय सरकारें' स्थापित की गईं। निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?

- (A) जातीय सरकार - ताम्लुक (बंगाल)
- (B) प्रजा मण्डल - तालछड़ (उड़ीसा)
- (C) प्रति सरकार - सतारा (महाराष्ट्र)
- (D) रैयती सरकार - खेड़ा (गुजरात)

148. एशिया क्षेत्र से प्रतिष्ठित गोल्डमैन पर्यावरण पुरस्कार 2024 का विजेता कौन है ?

- (A) डेलिमा सिलालाही, इंडोनेशिया
- (B) चैवेजे ईजेकील, घाना
- (C) आलोक शुक्ला, भारत
- (D) थार्ड वान गुयेन, वियतनाम

149. अनुक्रम 14, 10, 6, 2,.... का 14वाँ पद क्या है ?

- (A) -38
- (B) -46
- (C) -34
- (D) -42

150. निम्नलिखित नदियों में से कौन एक अन्यो से अलग है ?

- (A) महानदी
- (B) पेनगंगा
- (C) नर्मदा
- (D) तुंगभद्रा



140. लगभग 200 वर्षों तक तटस्थ रहने के बाद, मार्च 2024 में निम्नलिखित में से कौन-सा देश आधिकारिक तौर पर नाटो में शामिल हो गया ?

(A) फिनलैंड



(B) आइसलैंड

(C) उत्तर मैसेडोनिया

(D) स्वीडन

141. एक निश्चित कोड भाषा में COMPUTER को RFUVQNPC के रूप में लिखा जाता है। उसी कोड भाषा में MEDICINE को कैसे लिखा जायेगा ?

(A) EOJDEJEM

(B) EOJDJEFM

(C) MFBDPQDF

(D) MFEDJOFM

142. फ्रेंच ओपन टेनिस टूर्नामेंट 2024 में पुरुष एकल का खिताब किसने जीता ?

(A) कार्लोस अलकराज

(B) डेनियल मेदवेदेव

(C) अलेक्जेंडर ज्वेरेव

(D) नोवाक जोकोविच

143. यूपी की युवा महिला, आरती, का वर्तमान पेशा क्या है जिसे अमल कलूनी महिला सशक्तिकरण पुरस्कार से किंग चार्ल्स III द्वारा मई 2024 में सम्मानित किया गया ?

(A) ई रिक्शा चालक

(B) चिकन-कारी कारीगर

(C) खेत मजदूर

(D) आशा (मान्यता प्राप्त सामाजिक स्वास्थ्य कार्यकर्ता) कार्यकर्ता

144. फरवरी 2024 में विश्व व्यापार संगठन (डब्ल्यूटीओ) का 13वां मंत्रिस्तरीय सम्मेलन कहाँ आयोजित किया गया था ?

(A) स्विट्ज़रलैंड

(B) इंडोनेशिया

(C) अबू धाबी

(D) अर्जेंटीना

145. उष्ण स्थानांतरण जिसके लिए किसी माध्यम की आवश्यकता नहीं होती है, कहलाता है

(A) संवहन

(B) संचालन

(C) प्रतिबिंब

(D) विकिरण

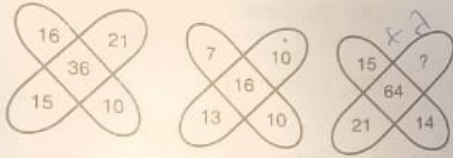


117. गंगा और गंडक नदियों के संगम पर आयोजित एक महीने तक चलने वाले पशु मेले का क्या नाम है ?



- (A) सोनपुर मेला  
(B) कटिहार मेला  
(C) पूर्णिया मेला  
(D) उपरोक्त में एक से अधिक

118. निम्नलिखित में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आयेगा ?



- (A) 20  
(B) 36  
(C) 18  
(D) 22

119. मानवी मधु कश्यप हाल ही में बिहार की पहली ट्रांसजेंडर बनी

- (A) पुलिस उप-निरीक्षक  
(B) यातायात पुलिस निरीक्षक  
(C) राज्य परिवहन में बस चालक  
(D) बिहार रेजिमेंट में हवलदार

09/C/GO/CC/PT-2024(Q)/F

120. केंद्रीय बजट 2024-25 में 'विकसित भारत' की दिशा में बजट प्राथमिकताओं में कौन-सा शामिल नहीं है ?

- (A) रोजगार और कौशल प्रशिक्षण  
(B) सतत विकास  
(C) कृषि में उत्पादकता और अनुकूलनीयता  
(D) ऊर्जा सुरक्षा

121. निम्नलिखित को सुमेलित करके सही कूटों का चयन कीजिए।

राजनीतिक संगठन

स्थापक

- |                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| I. खाकसार                    | a. सुभाष चन्द्र बोस   |
| II. सोशलिस्ट पार्टी          | b. इनायतुल्लाह मशरिकी |
| III. इंडेपेंडेंट लेबर पार्टी | c. जयप्रकाश नारायण    |
| IV. फारवर्ड ब्लाक            | d. बी. आर. अम्बेडकर   |

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

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

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

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



77. निम्नलिखित में से किस जीवाणु बीमारी को प्लीहा ज्वर कहा जाता है ?



- (A) एन्थ्रेक्स  
(B) टाइफाइड  
(C) कोलेरा  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

78. मोटरसाइकिल का संबंध बैटरी से उसी प्रकार है जिस प्रकार जीवन का संबंध \_\_\_\_\_ से है।

- (A) सूरज  
(B) सितारा  
(C) पृथ्वी  
(D) चंद्रमा

79. उस निर्वाचन क्षेत्र का नाम बताइए जहाँ से ओडिशा के नए मुख्यमंत्री मोहन चरण माझी हाल के राज्य विधानसभा चुनावों में चुने गए थे।

- (A) हिंजिली  
(B) तेलकोइ  
(C) केओनझर  
(D) लाइकेरा



09/C/GO/CC/PT-2024(Q)/F

80. निम्नलिखित में से कौन-से महत्वपूर्ण कोरंडम और क्रायोलाइट धातु के अयस्क हैं ?

- (A) लोहा  
(B) टिन  
(C) चाँदी  
(D) एल्यूमिनियम

81. 2011 की जनगणना में बिहार के निम्नलिखित जिलों में से किसमें अनुसूचित जनजाति जनसंख्या का प्रतिशत सर्वाधिक था ?

- (A) बांका  
(B) पूर्णिया  
(C) जमुई  
(D) कटिहार



82. अंग्रेजों ने राजधानी को दिल्ली कब स्थानांतरित किया ?

- (A) 1913  
(B) 1912  
(C) 1911



(D) उपरोक्त में एक से अधिक



111. निम्नलिखित में से कौन-सा सोडा अम्ल अप्रिशामक का घटक है ?

- (A) सान्द्र. सल्फ्यूरिक अम्ल और सोडियम कार्बोनेट विलयन  
(B) तनु. सल्फ्यूरिक अम्ल और बाइकार्बोनेट विलयन  
(C) तनु. सल्फ्यूरिक अम्ल और सोडियम कार्बोनेट  
(D) सान्द्र. सल्फ्यूरिक अम्ल और एल्यूमिनियम सल्फेट



112. बिहार में विष्णुपद योजना के अन्तर्गत पर्यटन को बढ़ावा देने के लिए 2024 के केन्द्रीय बजट में निम्नलिखित में से किस केन्द्र को प्रस्तावित किया गया है ?

- (A) गया  
(B) वैशाली  
(C) राजगीर  
(D) नालन्दा

113. रॉयल शीर्षक अधिनियम के अंतर्गत रानी विक्टोरिया भारत की महारानी कब बनी ?

- (A) 1876  
(B) 1877  
(C) 1874  
(D) 1875



114. भारतीय रिजर्व बैंक के अनुसार, एक स्मॉल फाइनेंस बैंक (SFB) के यूनिवर्सल बैंक में परिवर्तन के लिए पात्रता मानदंडों में से एक क्या है ?

- (A) न्यूनतम शुद्ध संपत्ति ₹ 1,000 करोड़  
(B) न्यूनतम शुद्ध संपत्ति ₹ 2,000 करोड़  
(C) न्यूनतम शुद्ध संपत्ति ₹ 500 करोड़  
(D) न्यूनतम शुद्ध संपत्ति ₹ 1,500 करोड़

115. मार्च 2024 में किए गए बदलावों के बाद, वरिष्ठ नागरिकों के लिए डाक मतपत्र द्वारा मतदान करने की पात्रता आयु क्या है ?

- (A) 90 वर्ष  
(B) 82 वर्ष  
(C) 80 वर्ष  
(D) 85 वर्ष



116. जून 2024 में चंद्रमा के अंधेरे हिस्से से मिट्टी लाने वाला पहला देश कौन-सा बना ?

- (A) भारत  
(B) फ्रांस  
(C) चीन  
(D) यूएसए





47. निम्नलिखित में से कौन-सा एक गैर-संपर्क बल है ?

- (A) घर्षण बल  
(B) चुम्बकीय बल  
(C) प्रभावी बल  
(D) इनमें से कोई नहीं



48. हमास के शीर्ष नेता इस्माइल हानियेह की 31 जुलाई 2024 को कथित तौर पर इजरायली हवाई हमले में कहाँ हत्या कर दी गई थी ?

- (A) जॉर्डन  
(B) ईरान  
(C) फ़िलिस्तीन  
(D) लेबनान

49. सूची - I को सूची - II से सुमेलित कीजिए :

सूची - I	सूची - II
a. वैशाली	1. रेशमी वस्त्र
b. भागलपुर	2. सोना
c. जमुई	3. रेल डिब्बा कारखाना
d. मधेपुरा	4. पुष्प उत्पादन

दिए गए कूट का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिए।


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

09/C/GO/CC/PT-2024(Q)/F


50. अनुच्छेद "243J" के अन्तर्गत पंचायतों के लेखा प्रबन्धन से सम्बन्धित नियम कौन बनाता है ?

- (A) राज्य वित्त आयोग  
(B) जिला कलेक्टर  
(C) राज्य विधानमण्डल  
(D) संसद

51. जीवन की संरचनात्मक एवं कार्यात्मक इकाई क्या है ?

- (A) जीव   
(B) ऊतक  
(C) अंग  
(D) कोशिका

52. बिहार राज्य ने पहली बार ग्रीन बजट कब पेश किया ?

- (A) वित्तीय वर्ष 2019-20  
(B) वित्तीय वर्ष 2021-22   
(C) वित्तीय वर्ष 2018-19  
(D) वित्तीय वर्ष 2020-21



17. निम्नलिखित में से कौन-सा वायु प्रदूषण का प्रमुख कारण है ?



- (A) कीटनाशकों का अत्यधिक उपयोग  
(B) वनों की कटाई  
(C) जीवाश्म ईंधन का जलना  
(D) प्लास्टिक का निपटान

18. संसद में "कटौती प्रस्ताव" का क्या उद्देश्य होता है ?

- (A) सरकार के अनुदान पर रोक  
(B) भारत की संचित निधि से अनुदान पर रोक  
(C) सरकार के दैनिक वित्तीय खर्चों पर रोक  
(D) सरकार के बजट प्रस्तावों के खर्चों में कटौती का प्रस्ताव प्रस्तुत करना

19. संविधान की दसवीं अनुसूची से सम्बन्ध विषय को छोड़कर अन्य किसी आधार पर राज्य विधानसभा से अयोग्यता का निर्णय कौन करता है ?

- (A) उच्च न्यायालय  
(B) राज्य चुनाव आयोग  
(C) अध्यक्ष विधानसभा  
(D) राज्यपाल

09/C/GO/CC/PT-2024(Q)/F

20. निम्नलिखित में से कौन-सी वैल्यू सोलर स्थिरांक का मान है ?

- (A) 1.8 kW/m<sup>2</sup>  
(B) 1.2 kW/m<sup>2</sup>  
(C) 1.4 kW/m<sup>2</sup>  
(D) 1.6 kW/m<sup>2</sup>

21. अंग्रेजी नीतियों की आलोचक कृति गरीब हिन्दुस्तान जिसे बिहार में 1930 में अंग्रेजों ने प्रतिबंधित किया, के लेखक थे

- (A) शेख मियाँ जान  
(B) बदरुल हसन  
(C) मोहम्मद वली हसन  
(D) अली मोहम्मद शाद



22. निम्नलिखित में से कौन-सा जोड़ा विस्थापन प्रतिक्रिया देगा ?

- (A) MgCl<sub>2</sub> विलयन और एल्यूमिनियम धातु  
(B) FeSO<sub>4</sub> विलयन और सिल्वर धातु  
(C) NaCl विलयन और कॉपर धातु  
(D) AgNO<sub>3</sub> विलयन और कॉपर धातु





6. आत्मकथा "आई हैव द स्ट्रीट्स : ए कुट्टी क्रिकेट स्टोरी" के लेखक कौन हैं ?

- (A) आर. अश्विन और एस. मोंगा
- (B) राहुल द्रविड
- (C) सुरेश रैना
- (D) एस. श्रीसंत



7. अप्रैल 2024 में, संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद के कितने सदस्यों ने फ़िलिस्तीन को संयुक्त राष्ट्र का पूर्ण सदस्य बनने की अनुमति देने के प्रस्ताव को या तो अस्वीकार कर दिया या मतदान से अनुपस्थित रहे ?

- (A) 5
- (B) 3
- (C) 2
- (D) 6

8. चीन, मंगोलिया एवं जापान में निम्नलिखित मानव प्रजातियों में से कौन निवासरत हैं ?

- (A) नारडिक
- (B) मंगोलायड
- (C) निग्रो
- (D) आस्ट्रेलायड



09/C/GO/CC/PT-2024(Q)/F

9. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के 1912 पटना अधिवेशन के अध्यक्ष कौन थे ?

- (A) आर. एन. मधुलकर
- (B) सैय्यद हसन इमाम
- (C) सर एस. पी. सिन्हा
- (D) सैय्यद मोहम्मद बहादुर

10. निम्नलिखित में से कौन टेस्ला के समतुल्य है ?

- (A) न्यूटन पर एम्पीयर मीटर
- (B) न्यूटन पर एम्पीयर-सैकण्ड
- (C) न्यूटन पर कुलम्ब
- (D) एम्पीयर पर न्यूटन



11. मंत्री परिषद की संख्या को किस संविधानिक संशोधन द्वारा, लोकसभा सदस्यों की संख्या का 15 प्रतिशत, तय किया गया ?

- (A) 93वाँ संशोधन
- (B) 91वाँ संशोधन
- (C) 95वाँ संशोधन
- (D) 92वाँ संशोधन



[P.T.O.]





1. सूक्ष्मजीवों द्वारा कार्बनिक पदार्थों को तोड़ने की प्रक्रिया कहलाती है

(A) किण्वन



(B) अपघटन

(C) प्रकाश संश्लेषण

(D) श्वसन

2. बिहार राज्य जल विद्युत शक्ति निगम की स्थापना निम्नलिखित में से किस वर्ष में की गई ?

(A) 1990

(B) 1998

(C) 1982

(D) 1992

3. किसानों द्वारा विपत्तियों का सामना करने को उजागर करने के लिए सहजानंद सरस्वती ने किस समाचार पत्र को प्रकाशित किया ?

(A) निर्बल सेवक

(B) इण्डियन नेशन

(C) द ब्रोकेन विंग



(D) लोक संग्रह

4. मराठा शासकों की अष्टप्रधान प्रणाली के संदर्भ में निम्नलिखित का मिलान करें :

अधिकारी

विभाग

a. सचिव

1. प्रधानमंत्री

b. पेशवा

2. पत्राचार प्रभारी

c. सामंत

3. वित्त मंत्री

d. अमात्य

4. विदेश मंत्री

सही विकल्प चुनें :

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

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

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

(D) उपरोक्त में एक से अधिक



5. निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रपति बनने से पूर्व लोकसभा अध्यक्ष रहे थे ?

(A) ए. पी. जे. अब्दुल कलाम

(B) नीलम संजीवा रेड्डी

(C) वी. वी. गिरी

(D) ज्ञानी जैल सिंह





12.

"चचनामा" का फारसी में अनुवाद किसके द्वारा किया गया था ?



- (A) शम्स-ए-सिराज  
(B) नूरुद्दीन मुहम्मद औफी  
(C) मुहम्मद अली बिन अबू बकर कूफी  
(D) उपरोक्त में एक से अधिक

13. सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय के औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (IIP) के आंकड़ों के अनुसार, वित्तीय वर्ष 2023 में किन सूचकांकों में महत्वपूर्ण वृद्धि देखी गई ?

- (A) पूंजी वस्तु और बुनियादी ढाँचा/निर्माण वस्तु  
(B) विनिर्माण और उपभोक्ता वस्तु  
(C) उपभोक्ता वस्तु और पूंजी वस्तु  
(D) उपभोक्ता वस्तु और बुनियादी ढाँचा/निर्माण वस्तु

14. बिहार के सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.) में कृषि का कितना योगदान है ?

- (A) 26%  
(B) 33%  
(C) 17%  
(D) 19%



09/C/GO/CC/PT-2024(Q)/F

15. लोकसभा में आंग्ल-भारतीय समुदाय के प्रतिनिधित्व की क्या स्थिति है ?

- (A) राष्ट्रपति द्वारा एक आंग्ल-भारतीय मनोनीत किया जाता है  
(B) वे उनकी आबादी के अनुसार मनोनीत होते हैं

(C) राष्ट्रपति द्वारा दो आंग्ल-भारतीय मनोनीत किए जाते हैं



(D) 104वें संविधानिक संशोधन द्वारा उनका मनोनीत करना समाप्त कर दिया गया है

16. 1 जनवरी 2024 को किस देश ने BRICS की अध्यक्षता संभाली ?

- (A) ब्राजील  
(B) दक्षिण अफ्रीका  
(C) रूस



(D) भारत

[P.T.O.]



23.

समुद्र-तल केबल आधारित चेन्नई-अंडमान और निकोबार (CANI) परियोजना का उद्घाटन और राष्ट्र को समर्पण प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी द्वारा कब किया गया ?



- (A) 10 अगस्त, 2020  
(B) 26 जनवरी, 2023  
(C) 10 अगस्त, 2019  
(D) 15 अगस्त, 2022

24. मलिक काफर को "हजार दीनारी" के नाम से भी जाना जाता है, इसे किसने खरीदा था ?

- (A) गयासुद्दीन तुगलक  
(B) अलाउद्दीन खिलजी  
(C) नुसरत खान  
(D) उपरोक्त में एक से अधिक

25. कितने समय में राज्यपाल किसी साधारण बिल को सम्बन्धित राज्य विधानमण्डल को पुनर्विचार हेतु लौटा सकता है ?

- (A) दो महिना  
(B) कोई समय सीमा नहीं  
(C) एक महिना  
(D) तीन महिना


09/C/GO/CC/PT-2024(Q)/F

26.


इस वर्ष जापान-भारत द्विपक्षीय समुद्री अभ्यास (JIMEX-24) कहाँ आयोजित किया गया था ?

- (A) विशाखापत्तनम, भारत  
(B) पश्चिमी प्रशांत महासागर  
(C) बंगाल की खाड़ी  
(D) योकोसुका, जापान

27. जोजि-ला सुरंग निम्नलिखित में से किन स्थानों को जोड़ेगा ?

- (A) श्रीनगर एवं जम्मू   
(B) श्रीनगर एवं लेह  
(C) मनाली एवं लाहौल-स्पिति घाटी  
(D) मनाली एवं जम्मू

28. आहार नाल का कौन-सा भाग यकृत से पित्त प्राप्त करता है ?

- (A) बड़ी आंत्र  
(B) छोटी आंत्र  
(C) ओसिफेगस   
(D) पेट

11

[P.T.O.]



29. निम्नलिखित बंदरगाहों में से कौन कृत्रिम बंदरगाह है ?

- (A) चेन्नई  
(B) कोच्चि  
(C) मुम्बई  
(D) मारमुगाँव



30. बिहार में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के सौ वर्ष किसके द्वारा संपादित है ?

- (A) बी. बी. मिश्रा  
(B) ए. आर. देसाई  
(C) पी. एन. ओझा  
(D) के. के. दत्त

31. निम्नलिखित में से कौन-सा दिये गये तार का प्रतिरोध है ?

- (A)  $R = \frac{l}{V}$   
(B)  $R = \frac{V}{l}$   
(C)  $R = \frac{l}{2V}$   
(D)  $R = lV$

09/C/GO/CC/PT-2024(Q)/F

32. संविधान का कौन-सा अनुच्छेद किसी सांसद के लाभकारी पद पर रोक लगाता है ?

- (A) अनुच्छेद 102 (1) (a)  
(B) अनुच्छेद 102 (1) (d)  
(C) अनुच्छेद 102 (1) (b)  
(D) अनुच्छेद 102 (1) (c)



33. 2024-25 के केंद्रीय बजट भाषण में, 'आत्मनिर्भरता' (स्वावलंबन) के लक्ष्य के तहत किस तेलबीज को शामिल नहीं किया गया है ?

- (A) मूँगफली  
(B) सोयाबीन  
(C) नारियल  
(D) तिल

34. संविधान सभा द्वारा भारतीय राष्ट्रीय ध्वज किस तिथि को अपनाया गया ?

- (A) 22 जुलाई 1947  
(B) 26 जनवरी 1950  
(C) 24 जनवरी 1950  
(D) 26 नवम्बर 1950



[P.T.O.]



35. निम्नलिखित में से कौन एक टेक्नोपोलिस है ?

- (A) मास्को  
(B) पेरिस  
(C) लन्दन  
(D) सिलिकॉन वैली



36. निम्नलिखित में से चेर राजवंश की राजधानी कौन-सी थी ?

- (A) कांचीपुरम  
(B) कुरवूर/करूर  
(C) मदुरै  
(D) उपरोक्त में एक से अधिक

37. अंतर्राष्ट्रीय ओलंपिक दिवस 2024, जो हर वर्ष 23 जून को मनाया जाता है, का विषय क्या था ?

- (A) "आइए आगे बढ़ें और जश्न मनाएँ"  
(B) "आगे बढ़ें, सीखें, खोजें - एक बेहतर दुनिया के लिए एक साथ"  
(C) "चलो चलें"



(D) "एक साथ, एक शांतिपूर्ण दुनिया के लिए"

38. ब्राजील के मिनास गेरस प्रान्त में निम्नलिखित में से कौन-सा खनिज मिलता है ?

- (A) कोयला  
(B) अभ्रक  
(C) लौह अयस्क  
(D) बाक्साइट

39. उस स्थान का नाम बताएँ जहाँ डोनाल्ड ट्रम्प एक चुनावी रैली में बोल रहे थे जब एक कथित शूटर, थॉमस मैथ्यू क्रूक्स ने उन्हें गोली मारकर घायल कर दिया था।

- (A) एरिज़ोना  
(B) टेक्सास  
(C) मिल्वौकी  
(D) पेंसिल्वेनिया



40. 42वें संशोधन द्वारा कौन-से दो शब्द प्रस्तावना में जोड़े गए ?

- (A) धर्मनिरपेक्ष एवं समाजवादी  
(B) समाजवादी एवं प्रभुसत्तासम्पन्न  
(C) गणराज्य एवं धर्मनिरपेक्ष  
(D) प्रजातान्त्रिक एवं समाजवादी





41. निम्नलिखित में से किसके लिए प्रकाश संश्लेषण में क्लोरोफिल का उपयोग किया जाता है ?



- (A) प्रकाश को अवशोषित करना  
(B) कोई कार्य नहीं  
(C) पानी के अणु को तोड़ना  
(D) CO<sub>2</sub> की कमी

44. जून 2024 में, किस शहर को भारत का 'साहित्य का पहला यूनेस्को शहर' नामित किया गया था ?

- (A) हैदराबाद  
(B) वाराणसी  
(C) कोझिकोड  
(D) दिल्ली

42. बिहार में प्रकाशित प्रथम हिन्दी दैनिक समाचार पत्र था

- (A) चैतन्य चन्द्रिका  
(B) सर्व हितैषी  
(C) उद्योग  
(D) क्षत्रिय समाचार

43. निम्नलिखित में से किस शासक ने हर्ष के समय असम पर शासन किया था ?

- (A) भास्कर वर्मन  
(B) असवद जहाँ  
(C) राजा दाहिर  
(D) उपरोक्त में एक से अधिक

45. परमाणु की संरचना के लिए एक मॉडल प्रस्तावित करने वाले पहले व्यक्ति कौन थे ?

- (A) जे. जे. थॉमसन  
(B) नील्स बोहर  
(C) रदरफोर्ड  
(D) ई. गोल्डस्टिन

46. निम्नलिखित अपवाह प्रणालियों में से किससे बिहार की भूमि अपवाहित होती है ?

- (A) नर्मदा  
(B) यमुना  
(C) महानदी  
(D) घाघरा



53. सूची - I को सूची - II से सुमेलित करके सही उत्तर का चयन कीजिए :



सूची - I

सूची - II

संगठन

मुख्यालय

- |                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| I. स्वदेशी सेवक होम्       | a. वैनकूवर          |
| II. यूनाइटेड इंडिया हाउस्  | b. सियाटल           |
| III. युगान्तर आश्रम        | c. सान् फ्रांसिस्को |
| IV. INA या आज़ाद हिन्द फौज | d. रंगून            |

- (A) I - a, II - b, III - c, IV - d  
 (B) I - c, II - d, III - a, IV - b  
 (C) I - d, II - c, III - b, IV - a  
 (D) I - d, II - c, III - a, IV - b

54. निम्नलिखित में से किस फ्रीस्टाइल भार वर्ग में, अमन सहरावत मई 2024 में विश्व कुरुती ओलंपिक क्वालीफायर, तुर्किये में 2024 पेरिस ओलंपिक के लिए क्वालीफाई करने वाले पहले भारतीय पुरुष पहलवान बने ?

- (A) 57 किग्रा  
 (B) 74 किग्रा  
 (C) 65 किग्रा  
 (D) 86 किग्रा



09/C/GO/CC/PT-2024(Q)/F

55. फराजी आंदोलन के संस्थापक कौन थे ?

- (A) सैय्यद अहमद  
 (B) हाजी शरीयतुल्लाह  
 (C) दूधू मियां  
 (D) उपरोक्त में एक से अधिक

56. हाल ही में उद्घाटन किया गया राष्ट्रीय डॉल्फिन अनुसंधान केंद्र बिहार के किस शहर में स्थित है ?

- (A) गया  
 (B) मुंगेर  
 (C) पटना  
 (D) दरभंगा



57. भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किसमें कोयले का प्रमुख भण्डार है ?

- (A) छत्तीसगढ़  
 (B) झारखंड  
 (C) ओडिशा  
 (D) उपर्युक्त सभी





58. निम्नलिखित में से PCRA की फुलफॉर्म होगी



- (A) पब्लिक काउंसिल ऑफ रिसर्च एसोसिएशन  
(B) पेट्रोलियम संरक्षण अनुसंधान संघ  
(C) सार्वजनिक संरक्षण अनुसंधान संघ  
(D) शेष संशोधन की आंशिक गणना

59. निम्नलिखित को सुमेलित करके सही उत्तर का चयन कीजिए।

समाचार पत्र

सम्पादक

- |                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| I. फ्री हिन्दुस्तान   | a. महात्मा गाँधी       |
| II. इण्डियन ओपिनियन   | b. दादाभाई नौरोजी      |
| III. वायस् आफ इण्डिया | c. सुरेन्द्रनाथ बनर्जी |
| IV. बंगाली            | d. तारकनाथ दास         |
- (A) I - d, II - c, III - b, IV - a  
(B) I - c, II - a, III - d, IV - b  
(C) I - d, II - a, III - b, IV - c  
(D) I - c, II - d, III - a, IV - b

60. भारत की जनगणना 2011 के अनुसार बिहार में लिंग अनुपात क्या है ?



- (A) 922  
(B) 933  
(C) 916  
(D) 918

61. निम्नलिखित में से किसकी कक्षा अत्यधिक लम्बी अण्डाकार है ?

- (A) उल्का  
(B) उल्का पिंड  
(C) कोमेट  
(D) छोटा तारा

62. अक्षरों का वह समूह चुनें जो दूसरों से भिन्न हो

- (A) JMPS  
(B) CFIL  
(C) PSVX  
(D) ORUX

63. "न्यू लैम्पस फॉर द ओल्ड" किसने लिखा है ?

- (A) अरविन्दो घोष  
(B) सुरेन्द्रनाथ  
(C) मोतीलाल घोष  
(D) उपरोक्त में एक से अधिक

64. क्रिसिल की रेटिंग रिपोर्ट के अनुसार, वित्तीय वर्ष 2030 तक भारत में कॉर्पोरेट बॉन्ड बाजार कितना बढ़ने की उम्मीद है ?

- (A) ₹ 70-90 लाख करोड़  
(B) ₹ 120-150 लाख करोड़  
(C) ₹ 50-70 लाख करोड़  
(D) ₹ 100-120 लाख करोड़







71. किन जीवों में बीजाणु निर्माण द्वारा प्रजनन होता है ?

- (A) फर्न
- (B) खमीर
- (C) शैवाल
- (D) कवक



72. 2023 में मोबाईल फोन के निर्माण में भारत की स्थिति क्या है ?

- (A) 4 था
- (B) 15 वां
- (C) 2 रा
- (D) 10 वां

73. रामकृष्ण मिशन की स्थापना किसके द्वारा की गई थी ?

- (A) 1899 में स्वामी विवेकानंद
- (B) 1899 में विद्यासागर
- (C) 1897 में स्वामी विवेकानंद
- (D) उपरोक्त में एक से अधिक

74. निम्नलिखित में से कौन-सी विकिरणें शरीर के दर्द से राहत पाने के लिए उपयोग की जाती है ?

- (A) यूवी विकिरण
- (B) इन्फ्रारेड विकिरण
- (C) दृश्य विकिरण
- (D) इनमें से कोई नहीं



09/C/GO/CC/PT-2024(Q)/F

75. अजीविका संप्रदाय के बारे में निम्नलिखित पर विचार करें :

- a. मखाली गोसाला इसके सबसे महत्वपूर्ण नेता थे ।
- b. दर्शन का केन्द्रीय विचार "नियति" था जो कि भाग्य है ।
- c. जाति और वर्ग के आधार पर भेदभाव किया जाता है ।
- d. अजीविकों की बैठकों के लिए नियमित सभाएँ होती थी ।

(A) a, b एवं d सही है

(B) b, c एवं d सही है

(C) a एवं d सही है

(D) उपरोक्त में एक से अधिक



76. निम्नलिखित में से किसके साथ-साथ एण्डीज फैला हुआ है ?

- (A) दक्षिण अमेरिका का पश्चिमी तट
- (B) आस्ट्रेलिया का पूर्वी तट
- (C) उत्तर अमेरिका का पश्चिमी तट
- (D) भारत का पश्चिमी तट





65. निम्नलिखित में से कौन-सा रक्त का तरल भाग होता है ?

- (A) आर बी सी  
(B) रक्त प्लेटलेट्स



(C) प्लाज्मा

(D) डब्ल्यू बी सी

66. भारत में गाँव से नगर की ओर प्रवास का निम्नलिखित में से क्या कारण है ?

- (A) गाँव-शहर के बीच असंतुलित विकास  
(B) शहरों में अधिक श्रम की माँग  
(C) ग्रामीण क्षेत्रों में कम रोजगार  
(D) उपर्युक्त सभी

67. मुंगेर पहाड़ी क्षेत्र निम्नलिखित भौतिक प्रदेशों में से किसका एक भाग है ?

- (A) दक्षिण बिहार का मैदान  
(B) सोमेश्वर पहाड़ी श्रेणी



(C) उत्तर बिहार का मैदान

(D) दक्षिण का पहाड़ी भाग

68. निम्नलिखित में से कौन-सी उष्माक्षेपी प्रक्रियाएँ हैं ?

- i. पानी का वाष्पीकरण ।  
ii. सल्फ्यूरिक अम्ल ( $H_2SO_4$ ) का तनुकरण ।  
iii. बिना बूझे चूने के साथ पानी की प्रतिक्रिया ।  
iv. कपूर (क्रिस्टल) का उर्ध्वपातन ।

- (A) i और ii  
(B) i और iv  
(C) ii और iii  
(D) iii और iv

69. बिहार विधानसभा में राज्य बजट 2024-25 किसने पेश किया ?

- (A) श्री सम्राट चौधरी  
(B) श्री विजय कुमार चौधरी  
(C) श्री नीतीश कुमार  
(D) श्री विजय सिन्हा



70. आर्थिक सर्वेक्षण 2023-24 के अनुसार, वित्तीय वर्ष 2024 में वर्तमान कीमतों पर कृषि, उद्योग और सेवा क्षेत्रों का कुल सकल मूल्य वर्धित (GVA) में योगदान कितना था ?

- (A) 16.7%, 26.6% और 56.7%  
(B) 17.7%, 28.6% और 53.7%  
(C) 18.7%, 28.6% और 52.7%  
(D) 17.7%, 27.6% और 54.7%





83. निम्नलिखित में से कौन गैसों के द्रवीकरण के लिए उपयुक्त स्थिति का प्रतिनिधित्व करता है ?

- (A) उच्च तापमान, कम दाब  
(B) उच्च तापमान, उच्च दाब  
(C) कम तापमान, कम दाब  
(D) कम तापमान, उच्च दाब



84. निम्नलिखित में से कौन भारत सरकार अधिनियम, 1935 की एक विशेषताओं में नहीं है ?

- (A) भारत के संघ का प्रस्ताव  
(B) 1935 के अधिनियम का मूल्यांकन  
(C) प्रान्तीय स्वायत्तता  
(D) गवर्नर जनरल के कार्यकारिणी परिषद का पुनर्गठन

85. राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण कार्यालय (NSSO) के अनुसार, 2017-18 से 2022-23 तक महिला श्रम बल भागीदारी दर में कितनी वृद्धि हुई ?

- (A) 20.3% से 30% तक  
(B) 23.3% से 33% तक  
(C) 23.3% से 37% तक  
(D) 25.3% से 35% तक



09/C/GO/CC/PT-2024(Q)/F

86.

अमरकोश के अनुसार भूमि के प्रकारों पर विचार करें :

- a. उर्वरा-उपजाऊ  
b. मरू-रेगिस्तान  
c. शादवला-घास  
d. देवमातृक-वर्षा से सिंचित

निम्न में से कौन-सा सही है ?

- (A) c और d दोनों  
(B) a और b दोनों  
(C) b, c और d  
(D) उपरोक्त में एक से अधिक



87. संविधान के किस संशोधन द्वारा एंग्लो-इंडियन समुदाय के लिए आरक्षित दो सीटों को समाप्त कर दिया गया ?

- (A) 104वाँ  
(B) 102वाँ  
(C) 100वाँ  
(D) 108वाँ

88. निम्नलिखित में किस महान शासक ने प्राचीन बिहार में "हर्यक वंश" की स्थापना की ?

- (A) बृहद्रथ ने  
(B) बिम्बिसार ने  
(C) अजातशत्रु ने  
(D) उपरोक्त में एक से अधिक





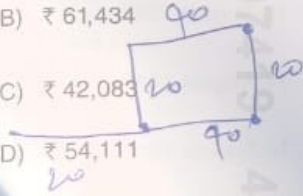
89. निम्नलिखित में से प्रथम कृत्रिम तैयार किया गया तत्व है



- (A) Ti  
(B) Th  
(C) Tc  
(D) Te

90. 2011-12 को आधार वर्ष मानते हुए, वित्तीय वर्ष 2022-23 के लिए वर्तमान कीमतों पर बिहार का प्रति व्यक्ति शुद्ध राज्य घरेलू उत्पाद कितना था ?

- (A) ₹ 47,498  
(B) ₹ 61,434  
(C) ₹ 42,083  
(D) ₹ 54,111



91. भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) के अनुसार, वित्तीय वर्ष 2025 के लिए हेडलाइन मुद्रास्फीति का अनुमान क्या है ?



- (A) 4.5%  
(B) 5.5%  
(C) 4.1%  
(D) 5.0%

92. "करो या मरो" का नारा किसने और कब दिया ?

- (A) जवाहर लाल नेहरू ने असहयोग आंदोलन के दौरान  
(B) सुभाषचंद्र बोस ने भारत छोड़ो आंदोलन के दौरान  
(C) गाँधीजी ने भारत छोड़ो आंदोलन के दौरान  
(D) उपरोक्त में एक से अधिक

93. गौरव उत्तर की ओर 20 मीटर चलता है; फिर वह बाईं ओर मुड़ता है और 40 मीटर चलता है। वह फिर से बाईं ओर मुड़ता है और 20 मीटर चलता है और उसके बाद दाईं ओर मुड़कर 20 मीटर चलता है। वह अपनी मूल स्थिति से कितनी दूरी पर है ?

- (A) 30 मीटर  
(B) 60 मीटर  
(C) 20 मीटर  
(D) 40 मीटर



94. राजनीतिक रणनीति संघर्ष-विराम-संघर्ष अथवा S-T-S किस आंदोलन के नारे से प्रख्यात हुई ?

- (A) खिलाफत मुद्दा  
(B) साइमन आयोग का विरोध  
(C) भारत छोड़ो  
(D) स्वदेशी आंदोलन





95. शिशुनाग वंश के बाद मगध (बिहार) पर किस वंश ने शासन किया ?



- (A) शुंग वंश  
(B) मौर्य वंश  
(C) नंद वंश  
(D) उपरोक्त में एक से अधिक

96. निम्नलिखित में से फर्श टाइल्स बनाने के लिए उपयोग किया जाने वाला मेलामाइन एक उदाहरण है

- (A) थर्मो सेटिंग प्लास्टिक  
(B) पी वी सी  
(C) थर्मोप्लास्टिक  
(D) पॉलीथीन

97. जुलाई 2024 में भारत के सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश के रूप में नियुक्ति से पहले, न्यायमूर्ति एन. कोटिस्वर सिंह किस उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश थे ?



- (A) गौहाटी उच्च न्यायालय  
(B) बंबई उच्च न्यायालय  
(C) मद्रास उच्च न्यायालय  
(D) जम्मू और कश्मीर और लद्दाख उच्च न्यायालय

98. डाल्टन के परमाणु सिद्धान्त की सफलतापूर्वक व्याख्या

- i. द्रव्यमान संरक्षण का नियम ।  
ii. स्थिर संघटन का नियम ।  
iii. रेडियोधर्मिता का नियम ।  
iv. बहु अनुपात का नियम ।

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



99. मुस्लिम लीग ने "प्रत्यक्ष कार्यवाही दिवस" कब मनाया ?

- (A) 15 अगस्त 1947  
(B) 14 अगस्त 1946  
(C) 16 अगस्त 1946  
(D) उपरोक्त में एक से अधिक

100. निम्नलिखित में से कौन-सा एक जायद फसल है ?

- (A) कपास  
(B) सरसों  
(C) चारा  
(D) चना





101. निम्नलिखित में से कौन-सा पूँजीवादी "बाम्बे प्लान" का वास्तुकार नहीं था ?



- (A) जी. डी. बिड़ला  
(B) श्री राम  
(C) जे. आर. डी. टाटा  
(D) धीरूभाई अंबानी

102. यदि 1 फरवरी 1996 को बुधवार है, तो 3 मार्च 1996 को कौन-सा दिन होगा ?

- (A) सोमवार  
(B) शनिवार  
(C) रविवार  
(D) शुक्रवार

103. सिख तीर्थ स्थल "तख्त श्री हरिमंदिर जी पटना साहिब" जिसे दूसरा सबसे पवित्र तख्त माना जाता है, स्थित है



- (A) गया  
(B) भागलपुर  
(C) पटना

(D) उपरोक्त में एक से अधिक

104. सी.जी.टी.एम.एस.ई. का पूरा रूप क्या है ?

(A) क्रेडिट गारंटी फंड ट्रस्ट फॉर माइक्रो एंड स्मॉल एंटरप्राइजेज

(B) क्रेडिट गारंटी फंड ट्रस्ट फॉर माइक्रो एंड मीडियम एंटरप्राइजेज

(C) क्रेडिट गारंटी फंड ट्रस्ट फॉर मीडियम एंड स्मॉल एंटरप्राइजेज

(D) क्रेडिट गारंटी फंड ट्रस्ट फॉर मैक्रो एंड स्मॉल एंटरप्राइजेज

105. 18वीं लोकसभा के चुनाव के बाद मोदी सरकार में केंद्रीय कपड़ा मंत्री के रूप में किसे नियुक्त किया गया ?

(A) गजेंद्र सिंह शेखावत (जोधपुर)

(B) राजीव रंजन सिंह उर्फ ललन सिंह (मुंगेर)

(C) भूपेन्द्र यादव (अलवर)

(D) गिरिराज सिंह (बेगूसराय)





106. रुचिरा कंबोज, जो संयुक्त राष्ट्र में भारतीय राजदूत बनने वाली पहली महिला थी, जो हाल ही में सेवानिवृत्त हुई, के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है ?

- (A) वह संयुक्त राज्य अमेरिका में पहली महिला भारतीय राजदूत थी
- (B) उन्होंने यूनेस्को-पेरिस में भारत के स्थायी प्रतिनिधि का पद संभाला
- (C) वह विश्व मामलों की भारतीय परिषद की सदस्य थी
- (D) वह नीति आयोग की सदस्य थी



107. निम्नलिखित में से कौन-सा अम्ल पेट में स्रावित होता है ?

- (A) हाइड्रोक्लोरिक अम्ल
- (B) फॉस्फोरिक अम्ल
- (C) नाइट्रिक अम्ल
- (D) सल्फ्यूरिक अम्ल

108. 2015 की बिहार सरकार की अधिसूचना में किस समुदाय को अनुसूचित जाति (एससी) के रूप में वर्गीकृत किया गया था, जिसे जुलाई 2024 में सुप्रीम कोर्ट ने यह कहते हुए रद्द कर दिया कि राज्य संविधान के अनुच्छेद 341 के तहत प्रकाशित एससी सूची में बदलाव नहीं कर सकते हैं ?

- (A) दबगर
- (B) पानो
- (C) तांती-तंतवा
- (D) लाल बेगी



109.

राजा "प्रवरसेन" के बारे में निम्नलिखित पर विचार करें :

- a. वह वाकाटक वंश का वास्तविक संस्थापक था ।
- b. उनका साम्राज्य उत्तर में बुंदेलखंड से लेकर दक्षिण में हैदराबाद तक ।
- c. वह अपने पिता विंध्यशक्ति के उत्तराधिकारी बने ।
- d. उनका उल्लेख पुराणों में मिलता है ।

निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?

- (A) a और c दोनों
- (B) a और b दोनों
- (C) b, c और d
- (D) उपरोक्त में एक से अधिक



110. भारत, चीन और इंग्लैंड के बीच त्रिकोणीय व्यापार का मुख्य आर्थिक आधार क्या था ?

- (A) अफीम
- (B) रेशम

(C) काली मिर्च



(D) उपरोक्त में एक से अधिक



122. उर्वरक के किस घटक का उपयोग शीघ्र विकास को प्रोत्साहित करने के लिए किया जाता है ?

(A) फॉस्फोरस



(B) ऑक्सीजन

(C) नाइट्रोजन

(D) पोटेशियम

123. यदि  $\div$  का मतलब  $+$  हो,  $-$  का मतलब  $\div$  हो,  
 $\times$  का मतलब  $-$  हो, और  $+$  का मतलब  $\times$  हो,  
 तो  $\frac{(36 \times 4) - 8 \times 4}{4 + 8 \times 2 + 16 \div 1}$  का मान है

(A) 8

(B) 12

(C) 0

(D) 10

$$(36-4) \div 8-4$$

$$4 \times 8 - 2 \times 16 + 1$$

$$\frac{32 \div 8-4}{4-4}$$

125. निम्नलिखित में से किसने प्रथम भारतीय पर्वतारोही होने का गौरव प्राप्त किया जिसने एक सीज़न में सफलतापूर्वक माउंट एवरेस्ट और माउंट ल्होत्से पर दो बार चढ़ाई की ?

(A) काम्या कार्तिकेयन

(B) प्रेमलता अग्रवाल

(C) सुनील रोहिल्ला

(D) सत्यदीप गुप्ता

126. निम्नलिखित शहरों में से कौन सीन नदी के किनारे स्थित है ?

(A) बूडापेस्ट



(B) लिस्बन

(C) बेलग्रेड

(D) पेरिस

124. ब्रिटिश शासन के दौरान नया प्रांत बिहार कब अस्तित्व में आया ?

(A) अप्रैल 1911

(B) अप्रैल 1912



(C) मार्च 1912

(D) उपरोक्त में एक से अधिक

127. अक्टूबर 1943 में सुभाष चन्द्र बोस द्वारा स्थापित स्वतंत्र भारत की अस्थायी सरकार को जापान सहित कितने देशों ने मान्यता प्रदान की थी ?

(A) 9

(B) 10

(C) 5



(D) 4





128. किस लोकसभा सीट में, भारत के विशेष रूप से कमजोर जनजातीय समूहों (पीबीटीजी) में से एक, शोम्पेन जनजाति ने पहली बार अप्रैल 2024 में मतदान के अपने लोकतांत्रिक अधिकार का प्रयोग किया ?



- (A) अंडमान और निकोबार
- (B) तुरा
- (C) विजयनगरम, आंध्र प्रदेश
- (D) त्रिपुरा पूर्व

129. बिहार बजट 2024-25 में किस क्षेत्र को सबसे अधिक आवंटन प्राप्त हुआ ?

- (A) शिक्षा
- (B) बुनियादी संरचना
- (C) स्वास्थ्य
- (D) कृषि

130. अप्रैल 2024 में शेख अहमद अब्दुल्ला अल-अहमद अल सबा को किस देश का नया प्रधानमंत्री नियुक्त किया गया ?




- (A) कुवैत
- (B) लेबनान
- (C) यमन
- (D) फिलिस्तीन

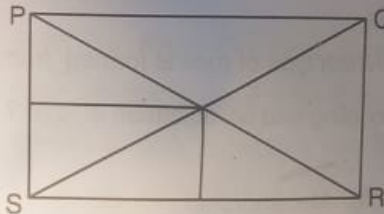
131. निम्नलिखित में से कौन-सा लोहे का अयस्क है ?


- (A) पाइरॉइट
- (B) लिमोनाइट
- (C) बॉक्साइट
- (D) सिनेबार

132. भारतीय मुद्रा पर 1913 में नियुक्त रॉयल कमीशन का अध्यक्ष कौन था ?

- (A) सर डब्ल्यू. आर. मेन्स्फील्ड
- (B) सर ऑस्टिन चैम्बरलेन 
- (C) जे. एम. कीन्स
- (D) जेम्स विल्सन

133. निम्नलिखित आकृति PQRS में कितने त्रिभुज हैं ?



- (A) 12
- (B) 18
- (C) 10 
- (D) 16



134. बिहुला महोत्सव विशेष रूप से प्रत्येक वर्ष अगस्त के महीने में बिहार के निम्नलिखित में से किस जिले में मनाया जाता है ?

- (A) दरभंगा
- (B) सीतामढ़ी
- (C) पटना
- (D) भागलपुर



135. एक दिन में घड़ी की सूइयाँ कितनी बार मेल खाती हैं ?

- (A) 22
- (B) 24
- (C) 12
- (D) 23

136. लावा के ठंडा होने और ठोस होने से किस प्रकार की चट्टान बनती है ?

- (A) रूपान्तरित
- (B) क्रिस्टल
- (C) तलछटी
- (D) इग्निक्स



137

पायल कपाड़िया की उस फिल्म का शीर्षक क्या है जिसके लिए वह मई 2024 में कान्स फिल्म फेस्टिवल में ग्रांड प्रिक्स पुरस्कार जीतने वाली पहली भारतीय फिल्म निर्माता बनी ?

- (A) सनफ्लॉवर्स वर दि फर्स्ट बंस टू नो
- (B) दि मैन हु कुड नॉट रिमेन साइलेंट
- (C) दि शोमलेस
- (D) आल वी इमेजिन ऐज़ लाइट

138. किस मीटर का उपयोग वाहन द्वारा तय की गई दूरी को मापने के लिए किया जाता है। \_\_\_\_\_ के रूप में जाना जाता है।

- (A) ओडो मीटर
- (B) क्रोनोमीटर
- (C) स्पीडोमीटर
- (D) एमीटर



139. श्रेयसी सिंह, विधान सभा सदस्य, जिन्होंने पेरिस ओलंपिक 2024 में शूटिंग में भारत का प्रतिनिधित्व किया है, बिहार के किस निर्वाचन क्षेत्र से चुनी गई ?

- (A) केसरिया
- (B) जमुई
- (C) गिद्धौर
- (D) सुगौली

