



GOVT. OF NCT OF DELHI
Delhi Subordinate Services Selection Board
FC-18, Institutional Area, Karkardooma, Delhi – 110092.
www.dsssb.delhigovt.nic.in

Participant Name	SAGRIKA
Test Center Name	Aadarsh Pariksha Kendra CENTER C - Gate No 2 - Noida Sector 64
Test Date	01/05/2026
Test Time	9:00 AM - 11:00 AM
Subject	Multi Tasking Staff

Section : General intelligence and Reasoning Ability

Q.1 एक निश्चित कूट भाषा में, 'MILK' को '8357' के रूप में और 'LIKE' को '1857' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'E' का कूट क्या होगा?

- Ans 1. 1
 2. 3
 3. 5
 4. 8

Q.2 उस विकल्प का चयन करें, जो दिए गए शब्दों को उस क्रम में दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में दिखते हैं।

1. Spending
2. Spectral
3. Specimen
4. Safeguard
5. Stardust

- Ans 1. 4, 3, 2, 1, 5
 2. 1, 4, 2, 5, 3
 3. 4, 1, 2, 5, 3
 4. 4, 1, 5, 3, 2

Q.3 सात बॉक्स P, Q, R, S, T, U और V एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में रखे गए हों। V के ऊपर केवल 2 बॉक्स रखे गए हैं और Q के नीचे केवल 2 बॉक्स रखे गए हैं। U और T के बीच केवल 2 बॉक्स रखे गए हैं तथा P और U के बीच केवल 2 बॉक्स रखे गए हैं। R को P के ठीक नीचे रखा गया है। U के नीचे कितने बॉक्स रखे गए हैं?

- Ans 1. 1
 2. 2
 3. 3
 4. 4

Q.4 सात बक्से P, Q, R, S, T, U और V, एक के ऊपर एक रखे गये हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में रखे गये हों। P और S के बीच ठीक 2 बक्से रखे गये हैं। T और Q के बीच ठीक 1 बक्सा रखा गया है। Q को S के ठीक ऊपर रखा गया है। P के ऊपर कम से कम 3 बक्से रखे गये हैं। R को V के ठीक नीचे रखा गया है। P को V के ऊपर रखा गया है। S के ऊपर कितने बक्से रखे गये हैं?

- Ans 1. 4
 2. 1
 3. 2
 4. 3

Q.5 इस प्रश्न में, कथन के बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। ज्ञात कीजिए कि दिए गए कथन के आधार पर कौन-से निष्कर्ष सत्य हैं।

कथन : $K > A \leq Q > T = N$

निष्कर्ष:

I. $Q < K$

II. $N < Q$

- Ans
- 1. केवल I सत्य है
 - 2. केवल II सत्य है
 - 3. I और II दोनों सत्य हैं
 - 4. न तो I और न ही II सत्य है

Q.6 उस विकल्प का चयन करें, जो दिए गए शब्दों के उस क्रम को दर्शाता है, जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में दिखाई देंगे।

1. Reversed
2. Rhythmic
3. Rippling
4. Realized
5. Railways

- Ans
- 1. 1, 2, 3, 5, 4
 - 2. 2, 1, 3, 5, 4
 - 3. 2, 1, 5, 4, 3
 - 4. 5, 4, 1, 2, 3

Q.7 सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F और G एक पंक्ति में उत्तर की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। D के बाईं ओर कोई नहीं बैठा है। D और G के बीच केवल चार व्यक्ति बैठे हैं। E के दाईं ओर केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं। F, C के ठीक बाईं ओर पड़ोस में बैठा है। B, E का निकटतम पड़ोसी नहीं है। A के दाईं ओर कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- Ans
- 1. 1
 - 2. 3
 - 3. 4
 - 4. 2

Q.8 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'give me more' को 'bt lq nz' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'give more water' को 'hj bt nz' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई भाषा में 'water' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. hj
 - 2. bt
 - 3. nz
 - 4. lq

Q.9 D, E, F, G, M, N और O में से प्रत्येक की परीक्षा सोमवार से शुरू होकर रविवार को समाप्त होने वाले एक ही सप्ताह के अलग-अलग दिन है। F और D के बीच केवल तीन व्यक्तियों की परीक्षा है। D की परीक्षा सप्ताह के अंतिम दिन है। G और E के बीच केवल एक व्यक्ति की परीक्षा है। N की परीक्षा O से ठीक पहले है। M की परीक्षा शुक्रवार को नहीं है। E की परीक्षा G से पहले किसी दिन है। M और N के बीच कितने व्यक्तियों की परीक्षा है?

- Ans
- 1. दो
 - 2. एक
 - 3. चार
 - 4. तीन

Q.10 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन: कोई भी दरवाजा, रिंग नहीं है। कोई भी लट्टा, रिंग नहीं है।

निष्कर्ष (I) : सभी लट्टा, दरवाजा हैं।

निष्कर्ष (II) : कोई भी दरवाजा, लट्टा नहीं है।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है।
 - 2. न तो निष्कर्ष (I) और न ही (II) अनुसरण करता है।
 - 3. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है।
 - 4. निष्कर्ष (I) और (II) दोनों अनुसरण करते हैं।

Q.11 C, V का पिता है। V, H की बहन है। H, J का भाई है। J, L की पत्नी है। C का L से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पत्नी का भाई
 - 2. पत्नी का पिता
 - 3. पिता
 - 4. भाई

Q.12 उत्तर की ओर अभिमुख 51 व्यक्तियों की एक पंक्ति में, वीना बाएं छोर से 17वें स्थान पर बैठी है। यदि वीना और लोकेश के बीच केवल अठारह व्यक्ति बैठे हैं, तो पंक्ति के दाएं छोर से लोकेश का स्थान क्या है?

- Ans
- 1. 16वां
 - 2. 19वां
 - 3. 20वां
 - 4. 22वां

Q.13 निम्नांकित अक्षर और प्रतीक श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

(बाएँ) I * J L U \$ @ V Q M % B * U # @ X H \$ C (दाएँ)

यदि इस श्रृंखला से सभी प्रतीकों को हटा दिया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर, बाएँ से छठे स्थान पर होगा?

- Ans
- 1. V
 - 2. Q
 - 3. M
 - 4. U

Q.14 S, D की पत्नी है। D, F का पिता है। F, H का भाई है। H, K की बहन है। S का K से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. माता
 - 2. पत्नी
 - 3. बहन
 - 4. पुत्री

Q.15 निम्नांकित संख्या और प्रतीक श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए। गिनती केवल बाएँ से दाएँ की जानी चाहिए। सभी संख्याएँ एकल-अंकीय संख्याएँ हैं।

(बाएँ) 3 * 7 9 6 £ < 4 3 % * 3 4 Ω @ 1 < \$ 5 2 > 7 9 ! # 5 2 (दाएँ)

ऐसे कितने प्रतीक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक विषम संख्या है, लेकिन ठीक बाद में कोई सम संख्या नहीं है?

- Ans
- 1. तीन
 - 2. पांच
 - 3. दो
 - 4. चार

Q.16 निम्नांकित अक्षर और प्रतीक श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।
(बाएँ) \$ % B # Q J * C \$ R @ * M V T \$ # W X @ Z U (दाएँ)
यदि इस श्रृंखला से सभी अक्षरों को हटा दिया जाए, तो दिए गए विकल्पों में से कौन-सा, दाएँ से पाँचवें स्थान पर होगा?

- Ans
- 1. %
 - 2. @
 - 3. \$
 - 4. #

Q.17 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'FIVE' को '3514' के रूप में और 'FINE' को '6514' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'N' का कूट क्या होगा?

- Ans
- 1. 4
 - 2. 6
 - 3. 3
 - 4. 1

Q.18 नीचे दी गई अक्षर, प्रतीक श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए। गिनती केवल बाएँ से दाएँ की जानी है।

(बाएँ) M = N & L K S = G A + E * B # @ V U % > F L U (दाएँ)

ऐसे कितने प्रतीक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक प्रतीक और ठीक बाद में एक अक्षर है?

- Ans
- 1. एक
 - 2. दो
 - 3. तीन
 - 4. एक भी नहीं

Q.19 सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F और G एक पंक्ति में उत्तर की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं।
C के बाईं ओर केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। C और F के बीच केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं। F और B के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। E, A के ठीक बाईं ओर पड़ोस में बैठा है। D, F का निकटतम पड़ोसी नहीं है। D के दाईं ओर कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- Ans
- 1. 3
 - 2. 2
 - 3. 4
 - 4. 1

Q.20 इस प्रश्न में, एक कथन के बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। ज्ञात कीजिए कि दिए गए कथन के आधार पर कौन-से निष्कर्ष सत्य हैं।

कथन:

$$T > R = A \geq C = E$$

निष्कर्ष:

I. $E \leq R$

II. $T > E$

- Ans
- 1. न तो I और न ही II सत्य है
 - 2. केवल I सत्य है
 - 3. केवल II सत्य है
 - 4. I और II दोनों सत्य हैं

Q.1 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित एक निश्चित तरीके से, NJMR का संबंध TPSX से है। उसी प्रकार, LHKP का संबंध RNQV से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, JFIN का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?

- Ans
- 1. PLTO
 - 2. LPTO
 - 3. LPOT
 - 4. PLOT

Q.2 निम्नलिखित संख्या-युग्मों में, पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रियाएँ करके दूसरी संख्या प्राप्त की जाती है। उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार से संबंधित हैं जिस प्रकार से निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना संक्रियाएँ केवल पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए, 13 लीजिए - 13 पर संक्रियाएँ, जैसे 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना, की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ना तथा फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

5, 27
7, 37

- Ans
- 1. 9, 46
 - 2. 10, 47
 - 3. 9, 47
 - 4. 10, 46

Q.3 निम्नलिखित संख्या-युग्मों में, पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रियाएँ करके दूसरी संख्या प्राप्त की जाती है। उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार से संबंधित हैं जिस प्रकार से निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना संक्रियाएँ केवल पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए, 13 लीजिए - 13 पर संक्रियाएँ, जैसे 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना, की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ना तथा फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

7, 30
11, 46

- Ans
- 1. 13, 53
 - 2. 14, 54
 - 3. 14, 53
 - 4. 13, 54

Q.4 यदि 'A' का अर्थ '+' है, 'B' का अर्थ 'x' है, 'C' का अर्थ '-' है और 'D' का अर्थ '/' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?

9 D 8 A 4 C 4 B 12 = ?

- Ans
- 1. 55
 - 2. 54
 - 3. 51
 - 4. 52

Q.5 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार से संबंधित हैं जिस प्रकार से निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना संक्रियाएँ केवल पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए, 13 लीजिए - 13 पर संक्रियाएँ, जैसे 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना, की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

(2, 3, 15)
(4, 8, 32)

- Ans
- 1. (19,7,111)
 - 2. (13,4,82)
 - 3. (2,9,32)
 - 4. (8,1,48)

Q.6 यदि जल स्रोत को X-Y के अनुदिश रखा जाए, जैसा कि आकृति में दिखाया गया है, तो दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प दी गई आकृति का जल प्रतिबिंब होगा?



- Ans
- 1. M X F B O Z
 - 2. W X F B O Z
 - 3. M X F B O Z
 - 4. W X F B O Z

Q.7 वर्णानुक्रम पर आधारित निम्नलिखित चार अक्षर समूहों में से तीन अक्षर समूह किसी निश्चित तरीके से समान हैं और इसलिए एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर समूह, उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?

- Ans
- 1. RMT
 - 2. JEL
 - 3. MHO
 - 4. DYT

Q.8 निम्नलिखित समीकरण में '+' और '-' को आपस में बदल देने पर तथा '-' और 'x' को आपस में बदल देने पर '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$$21 \times 48 + 4 \div 6 - 3 = ?$$

- Ans
- 1. 22
 - 2. 17
 - 3. 12
 - 4. 27

Q.9 अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार अक्षर-समूह युग्मों में से तीन अक्षर-समूह युग्म एक निश्चित प्रकार से एक समान हैं और इस प्रकार एक ग्रुप बनाते हैं। निम्न से कौन-सा अक्षर-समूह युग्म उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?

(नोट: असंगत अक्षर-समूह युग्म, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या अक्षर-समूह में उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- 1. WT-XU
 - 2. ZW-AX
 - 3. RO-RR
 - 4. IF-JG

Q.10 निम्नलिखित श्रृंखला में '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$$13, 19, 31, 49, 73, ?$$

- Ans
- 1. 103
 - 2. 102
 - 3. 104
 - 4. 101

Q.11 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार अक्षर-समूह युग्मों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और इस प्रकार एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह युग्म, उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?

(नोट: असंगत अक्षर-समूह युग्म, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- 1. LM-BH
 - 2. AB-QZ
 - 3. UV-KT
 - 4. FG-VE

Q.12 दी गई श्रृंखला में '?' के स्थान पर क्या आना चाहिए?

126, 83, ?, 27, 14, 11.

- Ans
- 1. 64
 - 2. 54
 - 3. 60
 - 4. 50

Q.13 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर एक निश्चित तरीके से, BEJF का संबंध HKPL से है। उसी प्रकार, FINJ का संबंध LOTP से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, KNSO का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?

- Ans
- 1. QTYU
 - 2. TQYU
 - 3. QTUY
 - 4. TQUY

Q.14 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, यह निश्चय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी पत्थर, ईंटें हैं।

सभी पत्थर, कंकड़ हैं।

निष्कर्ष:

(I) सभी ईंटें, पत्थर हैं।

(II) सभी कंकड़, ईंटें हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है।
 - 2. निष्कर्ष (I) और (II) दोनों अनुसरण करते हैं।
 - 3. केवल निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है।
 - 4. न तो निष्कर्ष (I) और न ही निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है।

Q.15 निम्नलिखित समीकरण में '+' और '-' को आपस में बदल देने पर तथा '-' और 'x' को आपस में बदल देने पर '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$72 + 8 \div 11 - 2 \times 18 = ?$

- Ans
- 1. 18
 - 2. 23
 - 3. 13
 - 4. 7

Q.16 यदि 'P' का अर्थ 'x' है, 'Q' का अर्थ '+' है, 'R' का अर्थ '-' है और 'S' का अर्थ '÷' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

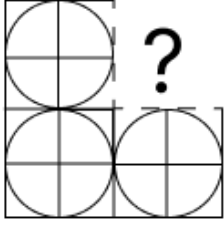
$78 Q 2 R 15 Q 3 S 4 P 2 S 10 Q 5 R 12 Q 6 S 3 = ?$

- Ans
- 1. 33
 - 2. 72
 - 3. 86
 - 4. 45

Q.17 यदि संख्या 1357483 के प्रत्येक विषम अंक में 1 जोड़ दिया जाए और प्रत्येक सम अंक से 2 घटा दिया जाए, तो इस प्रकार बनी नई संख्या में बाईं ओर से तीसरे और दाईं ओर से दूसरे अंक का योग ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 11
 - 2. 13
 - 3. 12
 - 4. 10

Q.18 उस विकल्प आकृति का चयन करें जो पैटर्न को पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Q.19 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर एक निश्चित तरीके से, JORN का संबंध PUXT से है। उसी प्रकार, GLOK का संबंध MRUQ से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, CHKG का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?

- Ans 1. INQM
2. NIMQ
3. NIQM
4. INMQ

Q.20 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?
212 201 179 146 102 ?

- Ans 1. 45
2. 49
3. 53
4. 47

Section : General Awareness

Q.1 जनवरी 2026 में, बंगलुरु स्थित सेंटर फॉर नैनो एंड सॉफ्ट मैटर साइंसेज (CeNS) ने, निम्नलिखित में से कौन-सी युक्ति (device) विकसित की?

- Ans 1. प्रकाश संधारित्र (Photo-capacitor)
2. प्रकाश वोल्टीय सेल (Photovoltaic cell)
3. ताप वैद्युत जनित्र (Thermoelectric generator)
4. ईंधन सेल (Fuel cell)

Q.2 वाजिद अली शाह के कुशासन के आधार पर 1856 में लॉर्ड डलहौजी ने किस रियासत पर कब्जा कर लिया था?

- Ans 1. आरा
2. कानपुर
3. अवध
4. सतारा

Q.3 किसी देश की राष्ट्रीय आय में वृद्धि हो रही है, लेकिन बेरोजगारी दर अभी भी उच्च बनी हुई है। निम्नलिखित में से कौन-सा, इस स्थिति की सबसे सटीक व्याख्या है?

- Ans
- 1. किसानों द्वारा उत्पादन के लिए अधिक श्रमिकों को कार्य पर रखने से वृद्धि होती है।
 - 2. वृद्धि उन उद्योगों तक ही सीमित है जो मनुष्यों के बजाय मशीनों का उपयोग करते हैं।
 - 3. वृद्धि, सेवा क्षेत्र में नियुक्ति में भारी वृद्धि से प्रेरित होती है।
 - 4. वृद्धि का संबंध कुल जनसंख्या में भारी कमी से है।

Q.4 राजधानी में मनाए जा रहे भारत की स्वतंत्रता के उत्सव के दिन, 15 अगस्त 1947 को महात्मा गांधी कहाँ थे?

- Ans
- 1. बॉम्बे
 - 2. कलकत्ता
 - 3. दिल्ली
 - 4. लाहौर

Q.5 2026 की शुरुआत में, किस संस्थान के शोधकर्ताओं ने हाइड्रोजन ईंधन उत्पादन और समुद्री-जल विलवणीकरण के लिए दोहरे उद्देश्य वाली सामग्री (dual-purpose material) विकसित की?

- Ans
- 1. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, दिल्ली
 - 2. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, गुवाहाटी
 - 3. वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान परिषद
 - 4. भारतीय विज्ञान संस्थान, बेंगलुरु

Q.6 दिसंबर 2025 में, केंद्र सरकार द्वारा शुभारंभ किए गए सुजलाम भारत ऐप (Sujalam Bharat App) का लक्ष्य निम्नलिखित में से किस उद्देश्य को प्राप्त करना है?

- Ans
- 1. कौशल विकास कार्यक्रमों के माध्यम से आजीविका के अवसरों का विस्तार करना
 - 2. वास्तविक समय आंकड़े और सूचना अभिगम के माध्यम से ग्रामीण पेयजल प्रबंधन को संवर्धित करना
 - 3. डिजिटल बैंकिंग पहलों के माध्यम से वित्तीय समावेशन को सुदृढ़ करना
 - 4. ऑनलाइन शिक्षण प्लेटफार्मों के माध्यम से डिजिटल शिक्षा को प्रोत्साहित करना

Q.7 अमरावती स्तूप किस नदी के किनारे स्थित है?

- Ans
- 1. नर्मदा
 - 2. कावेरी
 - 3. गोदावरी
 - 4. कृष्णा

Q.8 उदारवादियों में गांधीजी के राजनीतिक गुरु के रूप में किसे मान्यता प्राप्त थी?

- Ans
- 1. लाला लाजपत राय
 - 2. बिपिन चंद्र पाल
 - 3. गोपाल कृष्ण गोखले
 - 4. बाल गंगाधर तिलक

Q.9 महात्मा गांधी ने 1930 में किस स्थान से नमक सत्याग्रह (Salt March) की शुरुआत की थी?

- Ans
- 1. साबरमती
 - 2. बारदोली
 - 3. दांडी
 - 4. वर्धा

Q.10 निम्नलिखित में से किस स्थान पर फरवरी 2026 में 13वीं भारतीय ओपन रेस-वॉकिंग प्रतियोगिता आयोजित की गई थी?

- Ans
- 1. चेन्नई
 - 2. चंडीगढ़
 - 3. पटियाला
 - 4. रांची

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा, राष्ट्रीय आय की गणना की 'मूल्य वर्धित' विधि का सर्वोत्तम ढंग से वर्णन करता है?

- Ans
- 1. उत्पादन मूल्य और मूल्यवर्धित अंतिम वस्तु तथा मध्यवर्ती उपभोग के बीच का अंतर
 - 2. NRI द्वारा कुल आयात मूल्य घटाव कुल निर्यात मूल्य
 - 3. सरकार, गृहस्थी और उद्योगों द्वारा किया गया कुल व्यय
 - 4. उत्पादन मूल्य और मध्यवर्ती उपभोग मूल्य के बीच का अंतर

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प, किसी कपड़ा मिल के लिए 'परिवर्ती लागत' का उदाहरण है?

- Ans
- 1. बुनाई के लिए खरीदे गए सूती धागे की लागत
 - 2. दीर्घकालिक बैंक ऋण पर भुगतान किया गया ब्याज
 - 3. संपत्ति बीमा प्रीमियम
 - 4. स्थायी प्रबंधक का वेतन

Q.13 मार्च 2026 में हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल के रूप में किसे नियुक्त किया गया था?

- Ans
- 1. राजेंद्र अलंकर
 - 2. जिष्णु देव वर्मा
 - 3. कविंदर गुप्ता
 - 4. शिव प्रताप शुक्ला

Q.14 बैंकिंग प्रणाली में, नकद आरक्षित अनुपात (CRR) से क्या तात्पर्य है?

- Ans
- 1. केंद्रीय बैंक को चुकाए जाने वाले कुल ऋणों का अनुपात
 - 2. केंद्रीय बैंक द्वारा निर्धारित की जाने वाली ब्याज दरों का अनुपात
 - 3. बैंक के मुनाफे का वह हिस्सा जो जमाकर्ताओं में वितरित किया जाना है
 - 4. कुल जमा राशि का वह अनुपात जिसे नकद के रूप में रखा जाना होता है

Q.15 सितंबर 2025 में, किस भारतीय शहर ने एशियाई एक्वेटिक्स चैंपियनशिप की मेजबानी की थी?

- Ans
- 1. बेंगलुरु
 - 2. पुणे
 - 3. नई दिल्ली
 - 4. अहमदाबाद

Q.16 जब कोई व्यक्ति विद्यमान वेतन दर पर कार्य करने के लिए तैयार होने के बावजूद रोजगार पाने में असमर्थ होता है, तो उस स्थिति को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. प्रकट बेरोजगारी
 - 2. संरचनात्मक बेरोजगारी
 - 3. स्वेच्छिक बेरोजगारी
 - 4. चक्रीय बेरोजगारी

Q.17 अप्रैल 2026 में, किस राज्य ने "माय विलेज, हेल्दी विलेज (My Village, Healthy Village)" अभियान शुरू किया?

- Ans
- 1. पंजाब
 - 2. महाराष्ट्र
 - 3. उत्तर प्रदेश
 - 4. हरियाणा

Q.18 किस त्रासदीपूर्ण घटना के बाद रवींद्रनाथ टैगोर ने ब्रिटिश सरकार को 'सर' की उपाधि लौटा दी थी?

- Ans
- 1. जलियांवाला बाग नरसंहार
 - 2. चौरी चौरा की घटना
 - 3. असहयोग आंदोलन
 - 4. लखनऊ समझौता

Q.19 भारत में ग्रामीण परिवारों को कम से कम 100 दिनों के वेतन-रोजगार का आश्वासन कौन-सा सरकारी कार्यक्रम देता है?

- Ans
- 1. प्रधानमंत्री उज्ज्वला योजना
 - 2. पीएम पोषण
 - 3. मनरेगा
 - 4. PM सुरक्षित मातृत्व

Q.20 निम्नलिखित में से कौन-सा शहर, मार्च 2026 में आयोजित हुई पहली राष्ट्रीय इनडोर एथलेटिक्स चैंपियनशिप का मेजबान था?

- Ans
- 1. भुवनेश्वर
 - 2. चेन्नई
 - 3. भोपाल
 - 4. रांची

Section : General Awareness 1

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सी पहाड़ी शृंखला, उत्तर-पूर्वी भारत की पूर्वांचल पहाड़ियों का हिस्सा है?

- Ans
- 1. सतपुड़ा पहाड़ियां
 - 2. अरावली पहाड़ियां
 - 3. पटकाई पहाड़ियां
 - 4. नीलगिरी पहाड़ियां

Q.2 यदि एक चूहे को पीले कोट के रंग (yellow coat colour) के लिए उत्तरदायी जीन की दो प्रतियां वंशागति में प्राप्त होती हैं, तो सबसे संभावित परिणाम क्या होगा?

- Ans
- 1. चूहा पीले रंग के कोट के साथ जीवित रहेगा।
 - 2. चूहा एक भिन्न कोट रंग विकसित करेगा।
 - 3. घातक जीन के कारण चूहा जीवित नहीं रह पाएगा।
 - 4. चूहे पर जीन का कोई प्रभाव नहीं पड़ेगा।

Q.3 भारत का पहला सीमेंट संयंत्र निम्नलिखित में से किस वर्तमान राज्य में स्थापित किया गया था?

- Ans
- 1. गुजरात
 - 2. उत्तर प्रदेश
 - 3. महाराष्ट्र
 - 4. तमिलनाडु

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सा फाइबर, फलों और सब्जियों जैसे खाद्य पदार्थों में विद्यमान रहता है और मुख्यतः सेलुलोज से बना होता है?

- Ans
- 1. लिग्निन (Lignin)
 - 2. ग्लाइकोजन (Glycogen)
 - 3. रफेज (Roughage)
 - 4. काइटिन (Chitin)

Q.5 कौन-सा केंद्र शासित प्रदेश, राज्यसभा में तीन सदस्य भेजता है?

- Ans
- 1. दिल्ली
 - 2. अंडमान और निकोबार द्वीप समूह
 - 3. जम्मू और कश्मीर
 - 4. पुडुचेरी

Q.6 संविधान के अनुसार, 'अवसर की समानता' का क्या अर्थ है?

- Ans
- 1. केवल वयस्कों के लिए समान अधिकार
 - 2. सभी के लिए समान परिणाम
 - 3. विशेषाधिकार प्राप्त समूहों के लिए वरीयता
 - 4. सभी वर्गों के लिए समान अवसर

Q.7 पीर पंजाल, धौला धार और महाभारत पर्वत श्रृंखलाएं, किस प्रमुख पर्वत तंत्र की उपश्रृंखलाएं हैं?

- Ans
- 1. विंध्य पर्वतमाला
 - 2. पश्चिमी घाट
 - 3. अरावली पर्वतमाला
 - 4. हिमालय

Q.8 एक प्रधान पाककर्मि गेहूं के आटे का उपयोग करके एक सॉस तैयार कर रहा है और देखता है कि गर्म करने पर मिश्रण गाढ़ा हो जाता है। पाककर्म के दौरान स्टार्च की कणिकाओं द्वारा जल को अवशोषित करने एवं फूलने के कारण सॉस की गाढ़ापन में होने वाले रूपांतरण का, कौन-सा प्रक्रम सर्वोत्तम ढंग से वर्णन करता है?

- Ans
- 1. कैरेमलीकरण (Caramelization)
 - 2. किण्वन (Fermentation)
 - 3. ग्लूटेन का निर्माण (Gluten formation)
 - 4. स्टार्च का श्लेषीकरण (Gelatinization of starch)

Q.9 कौन-सा मौलिक अधिकार यह सुनिश्चित करता है कि कोई भी व्यक्ति जीवन या व्यक्तिगत स्वतंत्रता से वंचित नहीं होगा?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 21
 - 2. अनुच्छेद 19
 - 3. अनुच्छेद 20
 - 4. अनुच्छेद 23

Q.10 बौद्ध स्थापत्य में विहार, चैत्य से किस प्रकार भिन्न होता है?

- Ans
- 1. विहार एक लिपि है, जबकि चैत्य एक पेंटिंग है
 - 2. विहार एक मंदिर होता है, जबकि चैत्य एक महल होता है
 - 3. विहार भिक्षुओं के लिए एक मठ होता है, जबकि चैत्य एक प्रार्थना कक्ष होता है
 - 4. विहार एक स्तंभ होता है, जबकि चैत्य एक गुंबद होता है

Q.11 केंद्र सरकार के सभी निर्णयों की सूचना राष्ट्रपति को कौन देता है?

- Ans
- 1. नियंत्रक एवं महालेखापरीक्षक
 - 2. लोकसभा अध्यक्ष
 - 3. मुख्य निर्वाचन आयुक्त
 - 4. भारत के प्रधानमंत्री

Q.12 ICMR-राष्ट्रीय पोषण संस्थान द्वारा विकसित निम्नलिखित में से कौन-सी परियोजना, ~2000 Kcal की आवश्यकता को पूरा करने के लिए विभिन्न खाद्य समूहों के अनुपात को प्रदर्शित करती है?

- Ans
- 1. नेशनल बैलेन्सड थाली मॉडल
 - 2. स्मार्ट थाली इनिशिएटिव
 - 3. माई प्लेट इज अ हेल्थी प्लेट
 - 4. माई प्लेट फॉर द डे

Q.13 ऊर्जा सांख्यिकी भारत 2025 रिपोर्ट के आधार पर, अप्रैल 2024 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार भारत में सबसे बड़ा प्राकृतिक गैस निचय क्षेत्र _____ है।

- Ans
- 1. पूर्वी अपतट
 - 2. असम
 - 3. गुजरात
 - 4. पश्चिमी अपतट

Q.14 जनगणना 2011 के अनुसार, भारत के निम्नलिखित में से किस केंद्र शासित प्रदेश में सबसे कम लिंगानुपात दर्ज किया गया?

- Ans
- 1. दमन और दीव
 - 2. दादरा और नगर हवेली
 - 3. चंडीगढ़
 - 4. पुदुचेरी

Q.15 अक्टूबर 2025 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, कितनी भारतीय भाषाओं को आधिकारिक तौर पर शास्त्रीय भाषाओं के रूप में मान्यता प्रदान की गई है?

- Ans
- 1. 9
 - 2. 12
 - 3. 11
 - 4. 7

Q.16 किचन सेटिंग (kitchen setting) में, रेत और जल को पृथक करने की सर्वोत्तम विधि निम्नलिखित में से कौन-सी है?

- Ans
- 1. आसवन (Distillation)
 - 2. चुंबकत्व (Magnetism)
 - 3. निस्पंदन (Filtration)
 - 4. वाष्पीकरण (Evaporation)

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सी भाषा असमिया भाषा की प्रत्यक्ष पूर्वज है?

- Ans
- 1. मेंडारिन
 - 2. अर्धमागधि
 - 3. मागधी अपभ्रंश
 - 4. शौरसेनी

Q.18 तुकाराम किस भाषा के साहित्य से संबंधित है?

- Ans
- 1. उड़िया
 - 2. मराठी
 - 3. बंगाली
 - 4. गुजराती

Q.19 तीसरी शताब्दी ईसा पूर्व में निर्मित सबसे प्राचीन स्मारकों में से एक, सांची का महान स्तूप किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. मध्य प्रदेश
 - 2. बिहार
 - 3. राजस्थान
 - 4. उत्तर प्रदेश

Q.20 निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य, संविधान के भाग IX के प्रावधानों से मुक्त है?

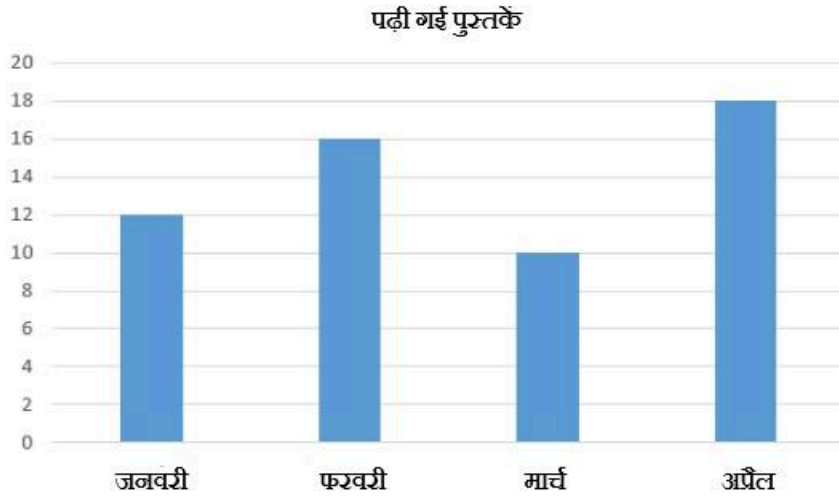
- Ans
- 1. नागालैंड
 - 2. गुजरात
 - 3. बिहार
 - 4. राजस्थान

Section : Arithmetical and Numerical Ability

Q.1 साधारण ब्याज पर निवेश की गई कोई धनराशि कितने वार्षिक ब्याज दर (प्रतिशत में, दशमलव के बाद दो स्थानों तक पूर्णांकित) पर 12 वर्ष में स्वयं की 3 गुनी हो जाएगी?

- Ans
- 1. 14.67
 - 2. 18.67
 - 3. 16.67
 - 4. 33.34

Q.2 बार ग्राफ में एक विद्यार्थी द्वारा चार महीनों में पढ़ी गई पुस्तकों की संख्या दर्शाई गई है। जनवरी और अप्रैल में कुल कितनी पुस्तकें पढ़ी गईं?



- Ans
- 1. 28
 - 2. 29
 - 3. 32
 - 4. 30

Q.3 5.45454... के तुल्य भिन्न ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $\frac{69}{19}$
 - 2. $\frac{57}{7}$
 - 3. $\frac{60}{11}$
 - 4. $\frac{59}{13}$

Q.4 एक व्यापारी ₹200 प्रति kg की कीमत वाली 30 kg चाय और ₹300 प्रति kg की कीमत वाली 20 kg चाय को मिश्रित करता है। मिश्रण की प्रति kg औसत कीमत कितनी है?

- Ans
- 1. ₹250
 - 2. ₹240
 - 3. ₹245
 - 4. ₹255

Q.5 गाँव की जनसंख्या 25,000 से घटकर 23,500 हो गई। जनसंख्या में प्रतिशत कमी कितनी है?

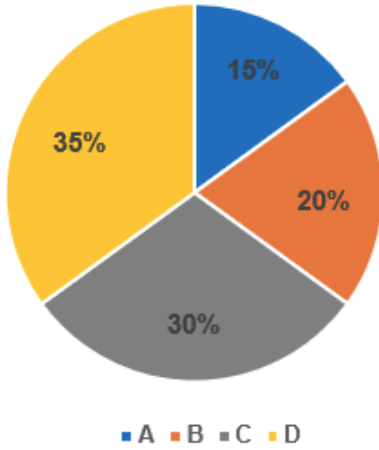
- Ans
- 1. 8%
 - 2. 6%
 - 3. 12%
 - 4. 15%

Q.6 समूह A में 49 सदस्य, समूह B में 46 सदस्य और समूह C में 66 सदस्य हैं। इन समूहों के सभी सदस्य एक रेस्तरां में गए। समूह A, B और C में प्रति सदस्य खर्च की गई औसत राशि क्रमशः ₹221, ₹257 और ₹313 है। प्रति सदस्य खर्च की गई कुल औसत राशि (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 269
 - 2. 273
 - 3. 267
 - 4. 274

Q.7 एक कंपनी के संप्राप्ति वितरण को निम्न पाई चार्ट में दर्शाया गया है। यदि कुल संप्राप्ति ₹100 लाख है, तो उत्पाद C से प्राप्त संप्राप्ति कितनी है?

उत्पाद



उत्पाद A = 15%, उत्पाद B = 20%, उत्पाद C = 30%, उत्पाद D = 35%

- Ans
- 1. ₹ 15 लाख
 - 2. ₹ 20 लाख
 - 3. ₹ 30 लाख
 - 4. ₹ 35 लाख

Q.8 किसी संख्या में पहले 20% की वृद्धि की जाती है और फिर 20% की कमी की जाती है। परिणाम 216 प्राप्त होता है। मूल संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 210
 - 2. 215
 - 3. 225
 - 4. 220

Q.9 एक कंपनी में तीन विभाग हैं: सेल्स (औसत वेतन ₹40,000, 10 कर्मचारी), मार्केटिंग (औसत वेतन ₹35,000, 15 कर्मचारी), और HR (औसत वेतन ₹30,000, 5 कर्मचारी)। प्रति कर्मचारी कुल औसत वेतन ज्ञात कीजिए [निकटतम पूर्णांक तक सही]।

- Ans
- 1. ₹35,833
 - 2. ₹36,233
 - 3. ₹38,833
 - 4. ₹32,533

Q.10 आशीष की बिक्री में पहले वर्ष में 12% की वृद्धि और दूसरे वर्ष में 25% की वृद्धि हुई। यदि उसकी वर्तमान बिक्री ₹1,45,600 है, तो दो वर्ष पूर्व उसकी बिक्री (₹ में) कितनी थी?

- Ans
- 1. 98,000
 - 2. 1,04,000
 - 3. 99,350
 - 4. 1,16,480

Q.11 एक निर्माता किसी उत्पाद को थोक विक्रेता को 25% लाभ पर बेचता है। थोक विक्रेता उसे खुदरा विक्रेता को 50% लाभ पर बेचता है, और खुदरा विक्रेता उसे ग्राहक को 28% लाभ पर बेचता है। यदि ग्राहक ₹624 का भुगतान करता है, तो निर्माता के लिए लागत मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 262
 - 2. 261
 - 3. 257
 - 4. 260

Q.12 वार्षिक रूप से संयोजित होने वाले किस वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दर पर कोई धनराशि 2 वर्षों में 41 गुनी हो जाएगी? (दशमलव के एक स्थान तक पूर्णांकित कीजिए)

- Ans
- 1. 550.7%
 - 2. 543.5%
 - 3. 540.3%
 - 4. 533.5%

Q.13 तीन संख्याओं का औसत 21 है। यदि दो संख्याएँ 15 और 22 हैं, तो तीसरी संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 26
 - 2. 28
 - 3. 25
 - 4. 27

Q.14 किस वार्षिक ब्याज दर पर कोई धनराशि 2 वर्षों में 54 गुना हो जाएगी, जबकि ब्याज वार्षिक रूप से संयोजित होता है? (उत्तर को दशमलव के एक स्थान तक पूर्णांकित करें)

- Ans
- 1. 637.7%
 - 2. 636.9%
 - 3. 635.2%
 - 4. 634.8%

Q.15 ₹800 की एक कमीज के मूल्य में 25% की वृद्धि की जाती है और फिर बिक्री के दौरान उस पर 20% की छूट दी जाती है। कमीज का अंतिम विक्रय मूल्य ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹800
 - 2. ₹850
 - 3. ₹900
 - 4. ₹1,000

Q.16 ₹20,000 की धनराशि को 10% वार्षिक ब्याज दर पर 1 वर्ष के लिए निवेश किया जाता है। वार्षिक रूप से संयोजित और अर्ध-वार्षिक रूप से संयोजित होने वाले ब्याज से प्राप्त होने वाले चक्रवृद्धि ब्याजों का अंतर (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 60
 - 2. 30
 - 3. 50
 - 4. 25

Q.17 एक शिविर में 21 विद्यार्थियों के लिए 22 दिनों का राशन है। यदि शिविर में विद्यार्थियों की संख्या बढ़कर 66 हो जाए, तो राशन की समान मात्रा कितने दिनों में समाप्त हो जाएगी?

- Ans
- 1. 6
 - 2. 8
 - 3. 10
 - 4. 7

Q.18 एक वस्तु को ₹120 में बेचने पर एक व्यक्ति को 25% की हानि होती है। 40% का लाभ प्राप्त करने के लिए उसे उस वस्तु को किस कीमत (₹ में) पर बेचना चाहिए?

- Ans
- 1. 214
 - 2. 224
 - 3. 244
 - 4. 234

Q.19 संख्या 385526 किससे विभाज्य है?

- Ans
- 1. 28
 - 2. 11
 - 3. 49
 - 4. 29

Q.20 निम्नलिखित में से संख्याओं का कौन-सा युग्म, सहअभाज्य है?

- Ans
- 1. 6 और 15
 - 2. 5 और 9
 - 3. 8 और 12
 - 4. 14 और 35

Section : Arithmetical and Numerical Ability1

Q.1 एक घनाकार उपहार-बॉक्स की भुजा की लंबाई 10 cm है। यदि बॉक्स को पूरी तरह से सजावटी कागज से लपेटना है, तो कितने कागज की आवश्यकता होगी?

- Ans
- 1. 1000 cm²
 - 2. 800 cm²
 - 3. 600 cm²
 - 4. 400 cm²

Q.2 एक खोखले धातु के बेलनाकार पाइप की बाह्य त्रिज्या 9 cm और आंतरिक त्रिज्या 5 cm है। इसकी लंबाई 25 cm है। प्रयुक्त धातु का घनत्व 6 ग्राम प्रति घन cm है। यदि 1 kg धातु का मूल्य ₹400 है, तो इस पाइप को बनाने में प्रयुक्त धातु का कुल मूल्य ज्ञात कीजिए। ($\pi = \frac{22}{7}$ का प्रयोग कीजिए)

- Ans
- 1. ₹10,560
 - 2. ₹9,260
 - 3. ₹8,840
 - 4. ₹11,200

Q.3 यदि कोमल ने अपना स्कूटर ₹48,000 में बेचा और विक्रय मूल्य का एक-पांचवां हिस्सा लाभ के रूप में प्राप्त किया, तो लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 25%
 - 2. 20%
 - 3. 35%
 - 4. 45%

Q.4 दो पाइप, A और B, किसी टैंक को क्रमशः 6 मिनट और 9 मिनट में भर सकते हैं। ऐसे 5 टैंकों को पूरी तरह भरने में उन्हें कितना समय लगेगा?

- Ans 1. 18 मिनट
 2. 20 मिनट
 3. 22 मिनट
 4. 25 मिनट

Q.5 24 cm लंबाई और 42 cm चौड़ाई वाले आयत के क्षेत्रफल, और 21 cm भुजा वाले वर्ग के क्षेत्रफल का अनुपात कितना होगा?

- Ans 1. 7 : 8
 2. 16 : 7
 3. 8 : 7
 4. 7 : 16

Q.6 यदि $7 : y :: y : 25$ और $y > 0$ है, तो y का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. $4\sqrt{7}$
 2. $6\sqrt{7}$
 3. $5\sqrt{7}$
 4. $7\sqrt{7}$

Q.7 एक नाव धारा की दिशा में 32 km की दूरी 2.5 घंटे में तय करती है और धारा की विपरीत दिशा में समान दूरी को 4 घंटे तय करके वापस लौटती है। धारा की चाल (km/h में) ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 2.6
 2. 2.3
 3. 2.4
 4. 2.5

Q.8 दो पाइप, A और B, किसी टैंक को क्रमशः 12 घंटे और 18 घंटे में भर सकते हैं। पाइप C भरे हुए टैंक को 24 घंटे में खाली कर सकता है। तीनों पाइप एक साथ खोले जाते हैं। 6 घंटे बाद, पाइप B बंद हो जाता है। टैंक को पूरी तरह भरने में कुल कितना समय लगेगा?

- Ans 1. 14 घंटे
 2. 18 घंटे
 3. 20 घंटे
 4. 16 घंटे

Q.9 दो संख्याएँ 5:8 के अनुपात में हैं। यदि छोटी संख्या 25 है, तो बड़ी संख्या क्या होगी?

- Ans 1. 40
 2. 48
 3. 32
 4. 35

Q.10 एक ड्रायर पर 58% की छूट देने के बाद उसकी कीमत ₹5,040 है। यदि कोई छूट न दी जाती, तो दुकानदार को 20% का लाभ प्राप्त होता। ड्रायर का क्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. ₹9,000
 2. ₹10,000
 3. ₹9,500
 4. ₹10,500

Q.11 720 मीटर लंबी एक ट्रेन 46.8 km/h की एकसमान चाल से चल रही है। 515 मीटर लंबी एक स्थिर ट्रेन को पूरी तरह से पार करने में उसे कितना समय (सेकंड में) लगेगा?

- Ans
- 1. 92
 - 2. 94
 - 3. 93
 - 4. 95

Q.12 सुनैना, भूमिका और प्रीति ने क्रमशः ₹50,000, ₹80,000 और ₹1,20,000 का निवेश करके एक व्यवसाय शुरू किया। 4 महीने बाद, सुनैना ने ₹20,000 निकाल लिए, भूमिका ने अतिरिक्त ₹40,000 का निवेश किया और प्रीति ने ₹40,000 निकाल लिए। वर्ष के अंत में, कुल लाभ ₹1,07,991 था। लाभ में प्रीति का हिस्सा (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 42,588
 - 2. 42,885
 - 3. 40,801
 - 4. 40,108

Q.13 एक बेलन की ऊँचाई, उसके आधार की त्रिज्या की 3 गुनी है। यदि बेलन के आधार का क्षेत्रफल 154 cm^2 है, तो बेलन का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm^2 में) ज्ञात कीजिए।

$$\left(\pi = \frac{22}{7} \text{ का उपयोग कीजिए}\right)$$

- Ans
- 1. 984
 - 2. 890
 - 3. 924
 - 4. 825

Q.14 एक ट्रेन, जिसकी लंबाई 257 m है, एकसमान चाल से चल रही है और वह 243 m लंबे एक पुल को 30 सेकंड में पार करती है। ट्रेन की चाल (km/hr में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 60
 - 2. 50
 - 3. 55
 - 4. 65

Q.15 तीन साझेदारों, X, Y और Z ने, निवेश की निम्न शर्तों के साथ मोबाइल एक्सेसरी का व्यवसाय शुरू करने का निर्णय लिया:

X ने 6 महीनों के लिए ₹5,000 का निवेश किया।

Y ने 5 महीनों के लिए ₹6,000 का निवेश किया।

Z ने 5 महीनों के लिए ₹8,000 का निवेश किया।

चूंकि Z दैनिक संचालनों का प्रबंधन करता है, इसलिए उसे कुल लाभ का 10% प्रबंधन शुल्क के रूप में प्राप्त होता है। शेष लाभ साझेदारों के बीच उनके निवेश (पूंजी × समय) के आधार पर बाँटा जाता है। यदि व्यवसाय का कुल लाभ ₹1,00,000 है, तो Y का हिस्सा ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹30,000
 - 2. ₹27,000
 - 3. ₹32,000
 - 4. ₹25,000

Q.16 एक गुड़िया के अंकित मूल्य पर 15% की छूट देने के बाद, उसे ₹356 में बेचा जाता है। गुड़िया का अंकित मूल्य (2 दशमलव स्थानों तक पूर्णांकित) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹403.25
 - 2. ₹418.82
 - 3. ₹386.20
 - 4. ₹510.35

Q.17 किसी टंकी को एक पाइप द्वारा 6 घंटे में भरा जा सकता है। एक अन्य पाइप इसे 9 घंटे में खाली कर सकता है। यदि दोनों पाइपों को एकसाथ खोल दिया जाए, तो टंकी को भरने में कितना समय लगेगा?

- Ans
- 1. 20 घंटे
 - 2. 10 घंटे
 - 3. 18 घंटे
 - 4. 16 घंटे

Q.18 एक कार बिंदु A से B तक 42 km/h की चाल से यात्रा करती है। यह तत्काल B से A तक $15\frac{5}{9}$ m/s की चाल से वापस आती है। अंत में, यह फिर से A से B तक 56 km/h की चाल से यात्रा करती है। संपूर्ण यात्रा के लिए औसत चाल (km/h में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 50
 - 2. 50.4
 - 3. 50.9
 - 4. 51

Q.19 एक टैंक से दो पाइप जुड़े हुए हैं। पाइप A टैंक को भरता है, और पाइप B उसे खाली करता है। पाइप A टैंक को 12 घंटे में भर सकता है, और पाइप B उसे 15 घंटे में खाली कर सकता है। यदि दोनों पाइपों को एक साथ खोला जाता है, तो वे आधे-खाली टैंक को पूरी तरह भरने में K घंटे लेते हैं, तो K का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 28
 - 2. 32
 - 3. 30
 - 4. 26

Q.20 एक व्यापारी एक कंप्यूटर का मूल्य ₹52,900 अंकित करता है। वह अंकित मूल्य पर 9% की छूट प्रदान करता है। बिक्री के बाद, विक्रेता को अंतिम विक्रय मूल्य पर 5% का कमीशन दिया जाता है। विक्रेता द्वारा अर्जित कमीशन राशि (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 2,686.25
 - 2. 2,500
 - 3. 2,600
 - 4. 2,406.95

Section : Test of English Language and Comprehension

Q.1 Select the option with the correct word usage for the given grammatically incorrect sentence.

Incorrect sentence:

I am waiting for you as the station.

- Ans
- 1. I am waiting for you in the station.
 - 2. I am waiting for you by the station.
 - 3. I am waiting for you at the station.
 - 4. I am waiting for you on the station.

Q.2 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The old farmhouse, once the pride of the neighbourhood, now stood in a ____ state, with peeling paint and a sagging roof that had not been repaired for years.

- Ans
- 1. outmoded
 - 2. consolidated
 - 3. outdated
 - 4. dilapidated

Q.3 Fill in the blank with correct option.
If he _____ harder, he _____ the exam.4081

- Ans**
- 1. had studied / would pass
 - 2. study / would pass
 - 3. study / would have passed
 - 4. studied / would have passed

Q.4 Select the appropriate option to complete the given sentence.

They climbed ____ the lorry.

- Ans**
- 1. to
 - 2. by
 - 3. into
 - 4. unto

Q.5 Fill in the blank with the most suitable option:

The girl who sang the song hadvoice.
1183

- Ans**
- 1. a beautiful
 - 2. beautiful
 - 3. the beautiful
 - 4. so much beautiful

Q.6 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Summana's ____ efforts and unwavering determination eventually led to the successful completion of the challenging project.

- Ans**
- 1. unflagging
 - 2. fleeting
 - 3. hesitant
 - 4. casual

Q.7 Complete the sentence by choosing the most appropriate option.
He is sick a fever.4032

- Ans**
- 1. of
 - 2. from
 - 3. with
 - 4. about

Q.8 Select the most appropriate option to fill in the blanks.

I am going to buy ____ uniform for my cousin, who also needs ____ umbrella for school.

- Ans**
- 1. a, no article needed
 - 2. a, an
 - 3. an, an
 - 4. an, a

Q.9 Select the most appropriate word for the blank in the sentence given below.
The answer to this typical question lies _____ the first chapter of the novel.4316

- Ans**
- 1. between
 - 2. beneath
 - 3. beside
 - 4. within

Q.10 Select the most appropriate option to fill in the blanks.

She returned ___ keys to ___ guard before leaving the building.

- Ans
- 1. a, the
 - 2. a, a
 - 3. no article required, a
 - 4. the, the

Q.11 A statement divided into different segments is given. Rearrange all the segments to form a coherent statement.

- A- the peaceful scenery
- B- she enjoys the fresh air
- C- whenever she visits the countryside
- D- which provides a much-needed escape
- E- and the simplicity of life
- F- from her hectic urban routine

- Ans
- 1. BFDECA
 - 2. EBFACD
 - 3. CBAEDF
 - 4. DABFEC

Q.12 Select the most appropriate option to fill in the blank.

___ Roman Empire was the predominant power in the ancient western world.

- Ans
- 1. A
 - 2. No article required
 - 3. An
 - 4. The

Q.13 A is fixed as the opening segment and E as the closing segment. Rearrange B, C, and D to form a coherent sentence.

- Segments:
- A. Education is essential for personal development
 - B. helping individuals gain knowledge and skills
 - C. which enable them to make informed decisions
 - D. and also improving their chances of employment
 - E. hence, education plays a crucial role in society.

- Ans
- 1. ACBDE
 - 2. ABDCE
 - 3. ADBCE
 - 4. ABCDE

Q.14 Complete the sentence with the most suitable option.

It is _____ extraordinary; I cannot understand it at all.

- Ans
- 1. fully
 - 2. quite
 - 3. barely
 - 4. seldom

Q.15 Choose the word that best completes the sentence.

The _____ breeze was refreshing on a hot day.

- Ans**
- 1. gentler
 - 2. gentle
 - 3. gentleness
 - 4. gently

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Founded in 1969 to develop an independent Indian space program, the Indian Space Research Organisation (ISRO) is headquartered in Bengaluru, Karnataka. ISRO's chief executive also serves as chair of the Indian government's Space Commission. It operates through a countrywide network of centers. Sensors and payloads are developed at the Space Applications Centre in Ahmedabad, Gujarat. Satellites are designed, developed, assembled, and tested at the U R Rao Satellite Centre (formerly the ISRO Satellite Centre) in Bengaluru. Launch vehicles are developed at the Vikram Sarabhai Space Centre in Thiruvananthapuram, Kerala. Launches take place at the Satish Dhawan Space Centre on Sriharikota Island, Andhra Pradesh. The Master Control Facilities for geostationary satellite station keeping are located at Hassan, Karnataka, and Bhopal, Madhya Pradesh. Reception and processing facilities for remote-sensing data are at the National Remote Sensing Centre in Hyderabad, Telangana. ISRO's commercial arm is Antrix Corporation, which has its headquarters in Bengaluru.

SubQuestion No : 16

Q.16 What would be the most suitable title for the passage?

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Founded in 1969 to develop an independent Indian space program, the Indian Space Research Organisation (ISRO) is headquartered in Bengaluru, Karnataka. ISRO's chief executive also serves as chair of the Indian government's Space Commission. It operates through a countrywide network of centers. Sensors and payloads are developed at the Space Applications Centre in Ahmedabad, Gujarat. Satellites are designed, developed, assembled, and tested at the U R Rao Satellite Centre (formerly the ISRO Satellite Centre) in Bengaluru. Launch vehicles are developed at the Vikram Sarabhai Space Centre in Thiruvananthapuram, Kerala. Launches take place at the Satish Dhawan Space Centre on Sriharikota Island, Andhra Pradesh. The Master Control Facilities for geostationary satellite station keeping are located at Hassan, Karnataka, and Bhopal, Madhya Pradesh. Reception and processing facilities for remote-sensing data are at the National Remote Sensing Centre in Hyderabad, Telangana. ISRO's commercial arm is Antrix Corporation, which has its headquarters in Bengaluru.

SubQuestion No : 17

Q.17 Which statement best describes the main theme of the passage?

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Founded in 1969 to develop an independent Indian space program, the Indian Space Research Organisation (ISRO) is headquartered in Bengaluru, Karnataka. ISRO's chief executive also serves as chair of the Indian government's Space Commission. It operates through a countrywide network of centers. Sensors and payloads are developed at the Space Applications Centre in Ahmedabad, Gujarat. Satellites are designed, developed, assembled, and tested at the U R Rao Satellite Centre (formerly the ISRO Satellite Centre) in Bengaluru. Launch vehicles are developed at the Vikram Sarabhai Space Centre in Thiruvananthapuram, Kerala. Launches take place at the Satish Dhawan Space Centre on Sriharikota Island, Andhra Pradesh. The Master Control Facilities for geostationary satellite station keeping are located at Hassan, Karnataka, and Bhopal, Madhya Pradesh. Reception and processing facilities for remote-sensing data are at the National Remote Sensing Centre in Hyderabad, Telangana. ISRO's commercial arm is Antrix Corporation, which has its headquarters in Bengaluru.

SubQuestion No : 18

Q.18 Which fact about ISRO's facilities is stated in the passage?

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Founded in 1969 to develop an independent Indian space program, the Indian Space Research Organisation (ISRO) is headquartered in Bengaluru, Karnataka. ISRO's chief executive also serves as chair of the Indian government's Space Commission. It operates through a countrywide network of centers. Sensors and payloads are developed at the Space Applications Centre in Ahmedabad, Gujarat. Satellites are designed, developed, assembled, and tested at the U R Rao Satellite Centre (formerly the ISRO Satellite Centre) in Bengaluru. Launch vehicles are developed at the Vikram Sarabhai Space Centre in Thiruvananthapuram, Kerala. Launches take place at the Satish Dhawan Space Centre on Sriharikota Island, Andhra Pradesh. The Master Control Facilities for geostationary satellite station keeping are located at Hassan, Karnataka, and Bhopal, Madhya Pradesh. Reception and processing facilities for remote-sensing data are at the National Remote Sensing Centre in Hyderabad, Telangana. ISRO's commercial arm is Antrix Corporation, which has its headquarters in Bengaluru.

SubQuestion No : 19

Q.19 How is the passage structured?

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Founded in 1969 to develop an independent Indian space program, the Indian Space Research Organisation (ISRO) is headquartered in Bengaluru, Karnataka. ISRO's chief executive also serves as chair of the Indian government's Space Commission. It operates through a countrywide network of centers. Sensors and payloads are developed at the Space Applications Centre in Ahmedabad, Gujarat. Satellites are designed, developed, assembled, and tested at the U R Rao Satellite Centre (formerly the ISRO Satellite Centre) in Bengaluru. Launch vehicles are developed at the Vikram Sarabhai Space Centre in Thiruvananthapuram, Kerala. Launches take place at the Satish Dhawan Space Centre on Sriharikota Island, Andhra Pradesh. The Master Control Facilities for geostationary satellite station keeping are located at Hassan, Karnataka, and Bhopal, Madhya Pradesh. Reception and processing facilities for remote-sensing data are at the National Remote Sensing Centre in Hyderabad, Telangana. ISRO's commercial arm is Antrix Corporation, which has its headquarters in Bengaluru.

SubQuestion No : 20

Q.20 In the sentence "Founded in 1969 to develop an independent Indian space program," identify the antonym of the word "independent".

Section : Test of English Language and Comprehension1

Q.1 Choose the word that best describes the sentence given below.

The mystery behind the sudden disappearance of the ancient civilization was impossible to understand.

- Ans**
- 1. Implausible
 - 2. Probable
 - 3. Predictable
 - 4. Unfathomable

Q.2 Choose the correct spelling of the underlined word to rectify the given sentence.

The storm produced a copicious amount of rain in the city.

- Ans**
- 1. copous
 - 2. copicus
 - 3. copious
 - 4. copeous

**Q.3 Select the appropriate antonym of the word given:
Loquacious**

- Ans**
- 1. taciturn
 - 2. verbose
 - 3. casual
 - 4. talkative

Q.4 There are four sentences labelled P, Q, R, and S. Rearrange the sentences and choose from the options the logical order of the sentences to construct a coherent paragraph.

P. The key, he says, is to be mentally absorbed in a physical routine, which clears the head of negative ideas, such as missing the shot.

Q. Amberry teaches professional basketball players how to shoot free throws and has produced an instructional book and video.

R. "You can't have an extraneous thought in your mind when you make the free throw," says Amberry.

S. Refocusing the mind to eliminate the buzz and the static of everyday thought, according to a new book by Dr. Herbert Benson, has powers beyond the basketball court.

- Ans**
- 1. SRQP
 - 2. QRSP
 - 3. QPRS
 - 4. PSQR

Q.5 Select the option that best explains the meaning of the given proverb:
A picture is worth a thousand words.

- Ans**
- 1. Images can convey meaning more effectively than words.
 - 2. Pictures require detailed explanation to be understood.
 - 3. Written descriptions are more reliable than images.
 - 4. Words are necessary to explain every situation clearly.

Q.6 Choose the closest antonym of the word 'CRYPTIC'.

- Ans**
- 1. Pronounced
 - 2. Inconclusive
 - 3. Mysterious
 - 4. Ambiguous

Q.7 Select the most appropriate synonym of the word given below.

Serene

- Ans**
- 1. Chaotic
 - 2. Harsh
 - 3. Noisy
 - 4. Calm

Q.8 Identify the incorrectly spelt word in the given sentence.

The garruluos old man at the park entertained everyone with his inexhaustible treasury of anecdotes about his voyages across the world.

- Ans**
- 1. garruluos
 - 2. treasury
 - 3. inexhaustible
 - 4. anecdotes

Q.9 Choose the appropriate option that best expresses the meaning of the proverb.

All work and no play makes Jack a dull boy.

- Ans**
- 1. Balancing work and leisure leads to boredom.
 - 2. Playing too much can lead to dullness.
 - 3. Working hard makes life exciting.
 - 4. Neglecting leisure reduces creativity and joy.

Q.10 Select the most appropriate meaning of the proverb.
Familiarity breeds contempt

- Ans
- 1. Close relationship always aggravate misunderstandings
 - 2. The more the closeness with someone, the more the appreciation and understanding
 - 3. Long-term closeness can erode respect and admiration, and lead to disdain
 - 4. Frequent interactions with others naturally foster stronger relationships

Q.11 Select the option that substitutes the underlined segment in the given sentence.

Could you please close the gate to the place where the bees live?

- Ans
- 1. Aviary
 - 2. Repository
 - 3. Sanctuary
 - 4. Apiary

Q.12 Choose the appropriate word from the options to substitute the given group of words.

Animals living on land and in water

- Ans
- 1. Veteran
 - 2. Scapegoat
 - 3. Amphibians
 - 4. Ecologist

Q.13 Select the alternative which best expresses the meaning of the given proverb.
Cast pearls before swine

- Ans
- 1. Provide precious stones to someone who would not return them
 - 2. Propose any useful ideas to those who are not in need of them
 - 3. Offer something valuable or good to someone who does not know its value
 - 4. Give any kind of help to any of her sworn enemies

Q.14 In the following question, choose the word opposite in meaning to the given word.

Discord

- Ans
- 1. Conflict
 - 2. Record
 - 3. Dissent
 - 4. Harmony

Q.15 Choose the correct one-word substitute for the highlighted phrase.

The student was severely penalised for **deliberately presenting another person's work as his own without giving due credit** in his essay.

- Ans
- 1. plagiarism
 - 2. counterfeiting
 - 3. cheating
 - 4. forgery

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Social media has become an integral part of teenagers' lives, profoundly impacting various aspects of their development and daily routines. While it offers numerous benefits, it also presents several challenges that must be addressed to ensure a balanced and healthy usage.

One significant positive impact of social media is its ability to connect teenagers with peers, family, and communities worldwide. Platforms like Instagram, Snapchat, and TikTok allow teenagers to share experiences, stay informed, and engage in social interactions regardless of geographical barriers. This connectivity can foster a sense of belonging and support, particularly for those who may feel isolated in their offline lives.

Social media also serves as a platform for self-expression and creativity. Teenagers can share their thoughts, talents, and passions through various forms of content, such as videos, photos, and blogs. This exposure can boost self-esteem and provide opportunities for personal growth and discovery. Additionally, social media can be a valuable educational tool, offering access to information, online courses, and resources that can complement traditional learning methods.

However, the impact of social media on teenagers is not entirely positive. One major concern is the potential for cyberbullying and online harassment. The anonymity and reach of social media can exacerbate these issues, leading to emotional distress and mental health problems for victims. Additionally, the pressure to conform to unrealistic standards of beauty and success portrayed on social media can result in body image issues, anxiety, and depression.

Excessive use of social media can also interfere with teenagers' sleep, academic performance, and face-to-face social interactions. Teenagers need to strike a balance between their online and offline lives, ensuring that social media does not dominate their time and attention.

In conclusion, social media significantly impacts teenagers, offering both opportunities and challenges. While it can enhance connectivity, self-expression, and learning, it also poses risks to mental health and well-being. Encouraging responsible and mindful use of social media is crucial for maximizing its benefits and minimizing its adverse effects on teenagers.

SubQuestion No : 16

Q.16 What is the structure of the passage?

87

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Social media has become an integral part of teenagers' lives, profoundly impacting various aspects of their development and daily routines. While it offers numerous benefits, it also presents several challenges that must be addressed to ensure a balanced and healthy usage.

One significant positive impact of social media is its ability to connect teenagers with peers, family, and communities worldwide. Platforms like Instagram, Snapchat, and TikTok allow teenagers to share experiences, stay informed, and engage in social interactions regardless of geographical barriers. This connectivity can foster a sense of belonging and support, particularly for those who may feel isolated in their offline lives.

Social media also serves as a platform for self-expression and creativity. Teenagers can share their thoughts, talents, and passions through various forms of content, such as videos, photos, and blogs. This exposure can boost self-esteem and provide opportunities for personal growth and discovery. Additionally, social media can be a valuable educational tool, offering access to information, online courses, and resources that can complement traditional learning methods.

However, the impact of social media on teenagers is not entirely positive. One major concern is the potential for cyberbullying and online harassment. The anonymity and reach of social media can exacerbate these issues, leading to emotional distress and mental health problems for victims. Additionally, the pressure to conform to unrealistic standards of beauty and success portrayed on social media can result in body image issues, anxiety, and depression.

Excessive use of social media can also interfere with teenagers' sleep, academic performance, and face-to-face social interactions. Teenagers need to strike a balance between their online and offline lives, ensuring that social media does not dominate their time and attention.

In conclusion, social media significantly impacts teenagers, offering both opportunities and challenges. While it can enhance connectivity, self-expression, and learning, it also poses risks to mental health and well-being. Encouraging responsible and mindful use of social media is crucial for maximizing its benefits and minimizing its adverse effects on teenagers.

SubQuestion No : 17

Q.17 Which inference can be drawn from the passage?

88

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Social media has become an integral part of teenagers' lives, profoundly impacting various aspects of their development and daily routines. While it offers numerous benefits, it also presents several challenges that must be addressed to ensure a balanced and healthy usage.

One significant positive impact of social media is its ability to connect teenagers with peers, family, and communities worldwide. Platforms like Instagram, Snapchat, and TikTok allow teenagers to share experiences, stay informed, and engage in social interactions regardless of geographical barriers. This connectivity can foster a sense of belonging and support, particularly for those who may feel isolated in their offline lives.

Social media also serves as a platform for self-expression and creativity. Teenagers can share their thoughts, talents, and passions through various forms of content, such as videos, photos, and blogs. This exposure can boost self-esteem and provide opportunities for personal growth and discovery. Additionally, social media can be a valuable educational tool, offering access to information, online courses, and resources that can complement traditional learning methods.

However, the impact of social media on teenagers is not entirely positive. One major concern is the potential for cyberbullying and online harassment. The anonymity and reach of social media can exacerbate these issues, leading to emotional distress and mental health problems for victims. Additionally, the pressure to conform to unrealistic standards of beauty and success portrayed on social media can result in body image issues, anxiety, and depression.

Excessive use of social media can also interfere with teenagers' sleep, academic performance, and face-to-face social interactions. Teenagers need to strike a balance between their online and offline lives, ensuring that social media does not dominate their time and attention.

In conclusion, social media significantly impacts teenagers, offering both opportunities and challenges. While it can enhance connectivity, self-expression, and learning, it also poses risks to mental health and well-being. Encouraging responsible and mindful use of social media is crucial for maximizing its benefits and minimizing its adverse effects on teenagers.

SubQuestion No : 18

Q.18 Which fact is given in the passage?

89

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Social media has become an integral part of teenagers' lives, profoundly impacting various aspects of their development and daily routines. While it offers numerous benefits, it also presents several challenges that must be addressed to ensure a balanced and healthy usage.

One significant positive impact of social media is its ability to connect teenagers with peers, family, and communities worldwide. Platforms like Instagram, Snapchat, and TikTok allow teenagers to share experiences, stay informed, and engage in social interactions regardless of geographical barriers. This connectivity can foster a sense of belonging and support, particularly for those who may feel isolated in their offline lives.

Social media also serves as a platform for self-expression and creativity. Teenagers can share their thoughts, talents, and passions through various forms of content, such as videos, photos, and blogs. This exposure can boost self-esteem and provide opportunities for personal growth and discovery. Additionally, social media can be a valuable educational tool, offering access to information, online courses, and resources that can complement traditional learning methods.

However, the impact of social media on teenagers is not entirely positive. One major concern is the potential for cyberbullying and online harassment. The anonymity and reach of social media can exacerbate these issues, leading to emotional distress and mental health problems for victims. Additionally, the pressure to conform to unrealistic standards of beauty and success portrayed on social media can result in body image issues, anxiety, and depression.

Excessive use of social media can also interfere with teenagers' sleep, academic performance, and face-to-face social interactions. Teenagers need to strike a balance between their online and offline lives, ensuring that social media does not dominate their time and attention.

In conclusion, social media significantly impacts teenagers, offering both opportunities and challenges. While it can enhance connectivity, self-expression, and learning, it also poses risks to mental health and well-being. Encouraging responsible and mindful use of social media is crucial for maximizing its benefits and minimizing its adverse effects on teenagers.

SubQuestion No : 19

Q.19 What is the most appropriate connection to real-life situations based on the passage?

90

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Social media has become an integral part of teenagers' lives, profoundly impacting various aspects of their development and daily routines. While it offers numerous benefits, it also presents several challenges that must be addressed to ensure a balanced and healthy usage.

One significant positive impact of social media is its ability to connect teenagers with peers, family, and communities worldwide. Platforms like Instagram, Snapchat, and TikTok allow teenagers to share experiences, stay informed, and engage in social interactions regardless of geographical barriers. This connectivity can foster a sense of belonging and support, particularly for those who may feel isolated in their offline lives.

Social media also serves as a platform for self-expression and creativity. Teenagers can share their thoughts, talents, and passions through various forms of content, such as videos, photos, and blogs. This exposure can boost self-esteem and provide opportunities for personal growth and discovery. Additionally, social media can be a valuable educational tool, offering access to information, online courses, and resources that can complement traditional learning methods.

However, the impact of social media on teenagers is not entirely positive. One major concern is the potential for cyberbullying and online harassment. The anonymity and reach of social media can exacerbate these issues, leading to emotional distress and mental health problems for victims. Additionally, the pressure to conform to unrealistic standards of beauty and success portrayed on social media can result in body image issues, anxiety, and depression.

Excessive use of social media can also interfere with teenagers' sleep, academic performance, and face-to-face social interactions. Teenagers need to strike a balance between their online and offline lives, ensuring that social media does not dominate their time and attention.

In conclusion, social media significantly impacts teenagers, offering both opportunities and challenges. While it can enhance connectivity, self-expression, and learning, it also poses risks to mental health and well-being. Encouraging responsible and mindful use of social media is crucial for maximizing its benefits and minimizing its adverse effects on teenagers.

SubQuestion No : 20

Q.20 What is the tone of the passage?

91

Section : Test of Hindi Language and Comprehension

Q.1 दिए गए विकल्पों में से शुद्ध वाक्य का विकल्प चुनें -

- Ans
- 1. कृपया आप ही यह बताएं।
 - 2. कृपया आप ही यह बताने का कष्ट करें।
 - 3. कृपया आप ही यह बताने का अनुग्रह करें।
 - 4. कृपया आप ही यह बताने की कृपा करें।

Q.2 निम्नलिखित वाक्यांशों को क्रम में करें -

1. से समस्याओं
2. सकारात्मक दृष्टिकोण
3. का समाधान
4. सरल हो जाता है

- Ans
- 1. 1324
 - 2. 3241
 - 3. 2134
 - 4. 4132

Q.3 निम्नलिखित में से अव्यवस्थित त्रुटि पूर्ण वाक्य का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. वह कल अपने साथ अपने घर माता-पिता के वापस आगी।
 - 2. जैसे ही सूर्योदय हुआ वैसे ही चारों ओर फैला हुआ अंधकार स्वतः ही समाप्त हो गया।
 - 3. अनुशासन के बिना कोई भी विद्यार्थी अपने जीवन के लक्षण को सफलतापूर्वक प्राप्त नहीं कर सकता।
 - 4. साहित्य समाज का दर्पण होता है और यह मानवीय संवेदनाओं को गहराई से व्यक्त करता है।

Q.4 'छुटकारा दिलाने वाला' वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द क्या होगा?

- Ans
- 1. युयुत्सु
 - 2. कृतघ्न
 - 3. आपादमस्तक
 - 4. त्राता

Q.5 दिए गए वाक्य में उचित क्रिया शब्द का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति करें।
शिक्षकों ने आवेदन पत्र -----शिक्षा विभाग से बकाया वेतन की माँग की।

- Ans
- 1. बोलकर
 - 2. लिखकर
 - 3. सुनाकर
 - 4. फेंककर

Q.6 निम्नलिखित में से अतिरिक्त वाक्य वाले विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. मंगल ग्रह की सतह लाल धूल और चट्टानों से भरी हुई दिखाई देती है।
 - 2. सौरमंडल का सबसे बड़ा ग्रह बृहस्पति अपनी विशालता के लिए जाना जाता है।
 - 3. शनि ग्रह के चारों ओर चमकते हुए छल्ले उसे अन्य ग्रहों से अलग बनाते हैं।
 - 4. पुराने बरगद के पेड़ की जड़ें जमीन के अंदर बहुत गहराई तक फैली होती हैं।

Q.7 'परम्परा से चली आई हुई बात, उक्ति या कला' वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा-

- Ans
- 1. लिखना
 - 2. बोलना
 - 3. अनुश्रुति
 - 4. सुनना

Q.8 निम्नलिखित वाक्य को कारक के आधार पर पूर्ण कीजिए।
विज्ञान — दुरुपयोग होने से कई प्रकार के नुकसान होते हैं।

- Ans
- 1. का
 - 2. कि
 - 3. के
 - 4. की

Q.9 विशेषण के आधार पर वाक्य पूर्ण कीजिए।
अखिलेश एक _____ लड़का है।

- Ans
- 1. पढ़ाई
 - 2. सुगंध
 - 3. होशियार
 - 4. नीला

Q.10 निम्नलिखित वाक्यों में से अतिरिक्त वाक्य का चयन करें -

- Ans
- 1. समय के साथ स्मृतियाँ धुंधली हो सकती हैं, पर उनका प्रभाव बना रहता है।
 - 2. स्मृतियाँ समय-समय पर हमें आत्मचिंतन के लिए प्रेरित करती हैं।
 - 3. स्मृतियाँ हमारे व्यक्तित्व को आकार देने में सहायक होती हैं।
 - 4. शिक्षित व्यक्ति समाज के विकास में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।

Q.11 दिए गए वाक्य में उचित स्थानवाचक क्रिया-विशेषण का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति करें -
विद्वान् ग्रन्थालय के ----- ग्रन्थों का अवलोकन कर रहे हैं।

- Ans
- 1. हजारों
 - 2. अधिक
 - 3. अनेक
 - 4. चारों ओर

Q.12 निम्नलिखित मुहावरे का सही अर्थ पहचानें।
बाज़ार गरम होना

- Ans
- 1. बाज़ार में भगदड़ मचना
 - 2. भीड़ होना
 - 3. अधिक प्रचार होना
 - 4. बाज़ार में आग लगना

Q.13 दिए गए वाक्य में सम्प्रदान कारक का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति करें।
आदिम जाति कल्याण विभाग द्वारा छात्रावास के छात्रों -----भोजन की व्यवस्था की गई।

- Ans
- 1. में
 - 2. के लिए
 - 3. ने
 - 4. पर

Q.14 निम्नलिखित में से वाक्य विन्यास की दृष्टि से त्रुटि पूर्ण वाक्य का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. तुलसीदास ने रामचरितमानस की रचना अवधी भाषा में लोकमंगल की भावना से प्रेरित होकर की।
 - 2. सूरदास के वात्सल्य वर्णन में बाल मनोविज्ञान का जितना सूक्ष्म चित्रण है, उतना अन्यत्र दुर्लभ है।
 - 3. कबीर की साखियों में समाज सुधार की भावना और निर्गुण भक्ति का अद्भुत समन्वय मिलता है।
 - 4. है किया गया रीतिकाल में शृंगारिक भावनाओं का चित्रण रीतिबद्ध कवियों के द्वारा बहुत व्यापक।

Q.15 निम्न में से 'बाँछे खिलना' मुहावरे का अर्थ चुनें--

- Ans
- 1. फसल उगना
 - 2. अत्यंत प्रसन्न होना
 - 3. मूँछे आना
 - 4. फूल खिलना

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर नीचे लिखे प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

वृक्षारोपण समकालीन वैश्विक परिप्रेक्ष्य में पर्यावरणीय संकटों के समाधान का एक प्रभावी और अनिवार्य माध्यम बन चुका है। तीव्र औद्योगीकरण, अनियंत्रित नगरीकरण तथा प्राकृतिक संसाधनों के अंधाधुंध दोहन ने पारिस्थितिक संतुलन को गंभीर रूप से प्रभावित किया है। फलस्वरूप जलवायु परिवर्तन, वायु प्रदूषण, भू-क्षरण में वृद्धि तथा जैव विविधता में कमी जैसी समस्याएँ विकराल रूप धारण कर रही हैं। ऐसी परिस्थितियों में वृक्षारोपण केवल एक पर्यावरणीय गतिविधि नहीं बल्कि एक दीर्घकालिक संरक्षण रणनीति के रूप में उभरता है। वृक्ष, पृथ्वी के जीवन-तंत्र के आधार स्तंभ हैं। वृक्ष, जल चक्र और भूजल स्तर को संतुलित बनाए रखते हैं साथ ही मृदा अपरदन को रोकते हैं।

सामाजिक एवं आर्थिक दृष्टि से भी वृक्षारोपण का विशेष महत्त्व है। यह न केवल खाद्य एवं औषधीय संसाधन प्रदान करता है बल्कि आजीविका के अवसर भी उत्पन्न करता है। अतः आवश्यक है कि वृक्षारोपण को जन-आंदोलन और नैतिक दायित्व का रूप दिया जाए जिससे वर्तमान के साथ-साथ आगे आने वाली पीढ़ियों का भविष्य भी सुरक्षित रह सके।

SubQuestion No : 16

Q.16 उपर्युक्त गद्यांश का उपयुक्त शीर्षक क्या है?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर नीचे लिखे प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

वृक्षारोपण समकालीन वैश्विक परिप्रेक्ष्य में पर्यावरणीय संकटों के समाधान का एक प्रभावी और अनिवार्य माध्यम बन चुका है। तीव्र औद्योगीकरण, अनियंत्रित नगरीकरण तथा प्राकृतिक संसाधनों के अंधाधुंध दोहन ने पारिस्थितिक संतुलन को गंभीर रूप से प्रभावित किया है। फलस्वरूप जलवायु परिवर्तन, वायु प्रदूषण, भू-क्षरण में वृद्धि तथा जैव विविधता में कमी जैसी समस्याएँ विकराल रूप धारण कर रही हैं। ऐसी परिस्थितियों में वृक्षारोपण केवल एक पर्यावरणीय गतिविधि नहीं बल्कि एक दीर्घकालिक संरक्षण रणनीति के रूप में उभरता है। वृक्ष, पृथ्वी के जीवन-तंत्र के आधार स्तंभ हैं। वृक्ष, जल चक्र और भूजल स्तर को संतुलित बनाए रखते हैं साथ ही मृदा अपरदन को रोकते हैं।

सामाजिक एवं आर्थिक दृष्टि से भी वृक्षारोपण का विशेष महत्त्व है। यह न केवल खाद्य एवं औषधीय संसाधन प्रदान करता है बल्कि आजीविका के अवसर भी उत्पन्न करता है। अतः आवश्यक है कि वृक्षारोपण को जन-आंदोलन और नैतिक दायित्व का रूप दिया जाए जिससे वर्तमान के साथ-साथ आगे आने वाली पीढ़ियों का भविष्य भी सुरक्षित रह सके।

SubQuestion No : 17

Q.17 उपर्युक्त गद्यांश के निष्कर्ष कथन के अनुसार वृक्षारोपण को किस रूप में अपनाया जाना चाहिए?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर नीचे लिखे प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

वृक्षारोपण समकालीन वैश्विक परिप्रेक्ष्य में पर्यावरणीय संकटों के समाधान का एक प्रभावी और अनिवार्य माध्यम बन चुका है। तीव्र औद्योगीकरण, अनियंत्रित नगरीकरण तथा प्राकृतिक संसाधनों के अंधाधुंध दोहन ने पारिस्थितिक संतुलन को गंभीर रूप से प्रभावित किया है। फलस्वरूप जलवायु परिवर्तन, वायु प्रदूषण, भू-क्षरण में वृद्धि तथा जैव विविधता में कमी जैसी समस्याएँ विकराल रूप धारण कर रही हैं। ऐसी परिस्थितियों में वृक्षारोपण केवल एक पर्यावरणीय गतिविधि नहीं बल्कि एक दीर्घकालिक संरक्षण रणनीति के रूप में उभरता है। वृक्ष, पृथ्वी के जीवन-तंत्र के आधार स्तंभ हैं। वृक्ष, जल चक्र और भूजल स्तर को संतुलित बनाए रखते हैं साथ ही मृदा अपरदन को रोकते हैं।

सामाजिक एवं आर्थिक दृष्टि से भी वृक्षारोपण का विशेष महत्त्व है। यह न केवल खाद्य एवं औषधीय संसाधन प्रदान करता है बल्कि आजीविका के अवसर भी उत्पन्न करता है। अतः आवश्यक है कि वृक्षारोपण को जन-आंदोलन और नैतिक दायित्व का रूप दिया जाए जिससे वर्तमान के साथ-साथ आगे आने वाली पीढ़ियों का भविष्य भी सुरक्षित रह सके।

SubQuestion No : 18

Q.18 किन समस्याओं के समाधान के लिए वृक्षारोपण एक दीर्घकालिक संरक्षण रणनीति के रूप में उभरता है?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर नीचे लिखे प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

वृक्षारोपण समकालीन वैश्विक परिप्रेक्ष्य में पर्यावरणीय संकटों के समाधान का एक प्रभावी और अनिवार्य माध्यम बन चुका है। तीव्र औद्योगीकरण, अनियंत्रित नगरीकरण तथा प्राकृतिक संसाधनों के अंधाधुंध दोहन ने पारिस्थितिक संतुलन को गंभीर रूप से प्रभावित किया है। फलस्वरूप जलवायु परिवर्तन, वायु प्रदूषण, भू-क्षरण में वृद्धि तथा जैव विविधता में कमी जैसी समस्याएँ विकराल रूप धारण कर रही हैं। ऐसी परिस्थितियों में वृक्षारोपण केवल एक पर्यावरणीय गतिविधि नहीं बल्कि एक दीर्घकालिक संरक्षण रणनीति के रूप में उभरता है। वृक्ष, पृथ्वी के जीवन-तंत्र के आधार स्तंभ हैं। वृक्ष, जल चक्र और भूजल स्तर को संतुलित बनाए रखते हैं साथ ही मृदा अपरदन को रोकते हैं।

सामाजिक एवं आर्थिक दृष्टि से भी वृक्षारोपण का विशेष महत्त्व है। यह न केवल खाद्य एवं औषधीय संसाधन प्रदान करता है बल्कि आजीविका के अवसर भी उत्पन्न करता है। अतः आवश्यक है कि वृक्षारोपण को जन-आंदोलन और नैतिक दायित्व का रूप दिया जाए जिससे वर्तमान के साथ-साथ आगे आने वाली पीढ़ियों का भविष्य भी सुरक्षित रह सके।

SubQuestion No : 19

Q.19 'जीवों से उत्पन्न होने वाला' वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द क्या होगा?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर नीचे लिखे प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

वृक्षारोपण समकालीन वैश्विक परिप्रेक्ष्य में पर्यावरणीय संकटों के समाधान का एक प्रभावी और अनिवार्य माध्यम बन चुका है। तीव्र औद्योगीकरण, अनियंत्रित नगरीकरण तथा प्राकृतिक संसाधनों के अंधाधुंध दोहन ने पारिस्थितिक संतुलन को गंभीर रूप से प्रभावित किया है। फलस्वरूप जलवायु परिवर्तन, वायु प्रदूषण, भू-क्षरण में वृद्धि तथा जैव विविधता में कमी जैसी समस्याएँ विकराल रूप धारण कर रही हैं। ऐसी परिस्थितियों में वृक्षारोपण केवल एक पर्यावरणीय गतिविधि नहीं बल्कि एक दीर्घकालिक संरक्षण रणनीति के रूप में उभरता है। वृक्ष, पृथ्वी के जीवन-तंत्र के आधार स्तंभ हैं। वृक्ष, जल चक्र और भूजल स्तर को संतुलित बनाए रखते हैं साथ ही मृदा अपरदन को रोकते हैं।

सामाजिक एवं आर्थिक दृष्टि से भी वृक्षारोपण का विशेष महत्त्व है। यह न केवल खाद्य एवं औषधीय संसाधन प्रदान करता है बल्कि आजीविका के अवसर भी उत्पन्न करता है। अतः आवश्यक है कि वृक्षारोपण को जन-आंदोलन और नैतिक दायित्व का रूप दिया जाए जिससे वर्तमान के साथ-साथ आगे आने वाली पीढ़ियों का भविष्य भी सुरक्षित रह सके।

SubQuestion No : 20

Q.20 'अपरदन' का क्या अर्थ है?

Section : Test of Hindi Language and Comprehension1

Q.1 वर्तनी के आधार पर वाक्य के किस भाग में त्रुटि है?
यह कार्यालय जिला प्रशासन के अधीन संचालित है।

- Ans
- 1. प्रशासन
 - 2. अधीन
 - 3. कार्यालय
 - 4. संचालित

Q.2 नीचे दिए विकल्पों में से 'चंचला' का एक अर्थ चुनिए-

- Ans
- 1. इन्द्र
 - 2. गाय
 - 3. लक्ष्मी
 - 4. स्वर्ग

Q.3 निम्न में से 'अनुग्रह' का विलोम शब्द कौन-सा है ?

- Ans
- 1. पूर्वाग्रह
 - 2. संग्रह
 - 3. विग्रह
 - 4. दुर्दांत

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सी लोकोक्ति अपने अर्थ से असुमेलित है?

- Ans
- 1. गधा धोने से बछड़ा नहीं हो जाता - किसी उपाय से भी स्वभाव नहीं बदलता।
 - 2. घड़ी में तोला घड़ी में माशा - घड़ी में छोटे पुर्जे ही लगते हैं बड़े नहीं।
 - 3. गवाह चुस्त मुहई सुस्त - जिसका काम है वह तो आलस्य करे दूसरे फुर्ती दिखाएँ।
 - 4. गरब का सिर नीचा - घमंडी आदमी का घमंड चूर हो ही जाता है।

Q.5 वर्तनी की दृष्टि से दिये गये वाक्य के किस अंश में त्रुटि है?
न्यायाधीश ने अभीयुक्त की दलीलें अत्यंत धैर्यपूर्वक सुनीं।

- Ans
- 1. अभीयुक्त की
 - 2. दलीलें अत्यंत
 - 3. न्यायाधीश ने
 - 4. धैर्यपूर्वक सुनीं।

Q.6 निम्नलिखित विकल्पों में से उपालंभ का तद्भव शब्द पहचानें।

- Ans
- 1. ऊँचा
 - 2. उलाहना
 - 3. उपले
 - 4. उपलब्ध

Q.7 निम्नलिखित मुहावरे के उचित अर्थ का चयन कीजिए-
कलम तोड़ना

- Ans
- 1. पेंसिल टूट जाना
 - 2. बढ़िया लिखना
 - 3. खराब लिखना
 - 4. सज़ा देना

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा पर्याय युग्म अशुद्ध है?

- Ans
- 1. जंगल - अरण्य
 - 2. रात्रि - यामिनी
 - 3. कुशल - प्रवीण
 - 4. अतिथि - नवनीत

Q.9 दिए गए विकल्पों में से 'आकुंचन' का सटीक विलोम शब्द चुनिए।

- Ans
- 1. विकीर्णन
 - 2. उत्सर्जन
 - 3. विसर्जन
 - 4. प्रसारण

Q.10 निम्नलिखित में से 'प्रमुख' के विपरीतार्थक शब्द की पहचान करें-

- Ans
- 1. प्रवर
 - 2. गौरव
 - 3. गौण
 - 4. प्रलय

Q.11 'यज्ञोपवीत' का तद्भव शब्द होगा -

- Ans
- 1. यजमान
 - 2. यज्ञ
 - 3. युक्ति
 - 4. जनेऊ

Q.12 दिये गये वाक्य के किस भाग में त्रुटि है?
आत्म-साक्षात्कार से व्यक्ति अपनी दुर्बलताओं पर विजय प्राप्त करता है।

- Ans
- 1. विजय प्राप्त करता है।
 - 2. आत्म-साक्षात्कार से
 - 3. दुर्बलताओं पर
 - 4. व्यक्ति अपनी

Q.13 वर्तनी की दृष्टि से दिये गये वाक्य के किस अंश में त्रुटि है?
तकनीकी खराबी के कारण विमान सहसा नीचे गिरने लगा।

- Ans
- 1. नीचे गिरने लगा।
 - 2. के कारण
 - 3. विमान सहसा
 - 4. तकनीकी खराबी

Q.14 निम्न में से अनेकार्थी शब्द 'तक्षक' का अर्थ कौन-सा है ?

- Ans
- 1. साँप
 - 2. साँस
 - 3. आँत
 - 4. चाँद

Q.15 'पानी का बुलबुला होना' मुहावरे का सही अर्थ क्या होगा?

- Ans
- 1. अव्यवस्थित होना
 - 2. क्षणभंगुर होना
 - 3. संकट में होना
 - 4. हारकर भाग जाना

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

दोपहर के समय जब सूर्य अपने शिखर पर होता है, अयोध्या की धूप भी कुछ अलग लगती है। वह केवल ताप नहीं देती, वह किसी प्राचीन सत्य की तरह चुभती है। यही वह समय है, जब कथा कहती है कि राम का प्राकट्य हुआ। यह प्राकट्य हर उस क्षण घटित होता है, जब मनुष्य अपने भीतर किसी अन्याय के विरुद्ध खड़ा होता है, जब वह अपनी सीमाओं को स्वीकारते हुए भी सत्य की ओर बढ़ता है। संध्या आते-आते दीप जल उठते हैं। हर दीप कहता है कि अंधकार कितना भी गहरा क्यों न हो, एक लौ पर्याप्त होती है उसे चुनौती देने के लिए। रामनवमी की रात अयोध्या को एक स्वप्न में बदल देती है। अयोध्या में रामनवमी केवल एक धार्मिक आयोजन नहीं है। यह मनुष्य की उस आकांक्षा का उत्सव है, जो हर युग में खुद को बेहतर बनाने की कोशिश करती है। हर बार जब रामनवमी आती है, अयोध्या हमें देखती है, मानो पूछती हो, तुमने अपने भीतर के अयोध्या को कितना बचाया ? अयोध्या में रामनवमी बाहर कम, भीतर ज्यादा घटती है। असली उत्सव वहीं है, जहां मनुष्य अपने भीतर एक छोटे-से प्रकाश को जन्म देता है और उसे बचाए रखने की जिद करता है।

SubQuestion No : 16

Q.16 दिए गए गद्यांश के लिए उपयुक्त शीर्षक का विकल्प चुनें -

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

दोपहर के समय जब सूर्य अपने शिखर पर होता है, अयोध्या की धूप भी कुछ अलग लगती है। वह केवल ताप नहीं देती, वह किसी प्राचीन सत्य की तरह चुभती है। यही वह समय है, जब कथा कहती है कि राम का प्राकट्य हुआ। यह प्राकट्य हर उस क्षण घटित होता है, जब मनुष्य अपने भीतर किसी अन्याय के विरुद्ध खड़ा होता है, जब वह अपनी सीमाओं को स्वीकारते हुए भी सत्य की ओर बढ़ता है। संध्या आते-आते दीप जल उठते हैं। हर दीप कहता है कि अंधकार कितना भी गहरा क्यों न हो, एक लौ पर्याप्त होती है उसे चुनौती देने के लिए। रामनवमी की रात अयोध्या को एक स्वप्न में बदल देती है। अयोध्या में रामनवमी केवल एक धार्मिक आयोजन नहीं है। यह मनुष्य की उस आकांक्षा का उत्सव है, जो हर युग में खुद को बेहतर बनाने की कोशिश करती है। हर बार जब रामनवमी आती है, अयोध्या हमें देखती है, मानो पूछती हो, तुमने अपने भीतर के अयोध्या को कितना बचाया ? अयोध्या में रामनवमी बाहर कम, भीतर ज्यादा घटती है। असली उत्सव वहीं है, जहां मनुष्य अपने भीतर एक छोटे-से प्रकाश को जन्म देता है और उसे बचाए रखने की जिद करता है।

SubQuestion No : 17

Q.17 गद्यांश के अनुसार 'राम का प्राकट्य' किस भाव का स्मरण कराता है?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

दोपहर के समय जब सूर्य अपने शिखर पर होता है, अयोध्या की धूप भी कुछ अलग लगती है। वह केवल ताप नहीं देती, वह किसी प्राचीन सत्य की तरह चुभती है। यही वह समय है, जब कथा कहती है कि राम का प्राकट्य हुआ। यह प्राकट्य हर उस क्षण घटित होता है, जब मनुष्य अपने भीतर किसी अन्याय के विरुद्ध खड़ा होता है, जब वह अपनी सीमाओं को स्वीकारते हुए भी सत्य की ओर बढ़ता है। संध्या आते-आते दीप जल उठते हैं। हर दीप कहता है कि अंधकार कितना भी गहरा क्यों न हो, एक लौ पर्याप्त होती है उसे चुनौती देने के लिए। रामनवमी की रात अयोध्या को एक स्वप्न में बदल देती है। अयोध्या में रामनवमी केवल एक धार्मिक आयोजन नहीं है। यह मनुष्य की उस आकांक्षा का उत्सव है, जो हर युग में खुद को बेहतर बनाने की कोशिश करती है। हर बार जब रामनवमी आती है, अयोध्या हमें देखती है, मानो पूछती हो, तुमने अपने भीतर के अयोध्या को कितना बचाया ? अयोध्या में रामनवमी बाहर कम, भीतर ज्यादा घटती है। असली उत्सव वहीं है, जहां मनुष्य अपने भीतर एक छोटे-से प्रकाश को जन्म देता है और उसे बचाए रखने की जिद करता है।

SubQuestion No : 18

Q.18 गद्यांश में 'दीप जलाने' का भाव क्या बताया गया है?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

दोपहर के समय जब सूर्य अपने शिखर पर होता है, अयोध्या की धूप भी कुछ अलग लगती है। वह केवल ताप नहीं देती, वह किसी प्राचीन सत्य की तरह चुभती है। यही वह समय है, जब कथा कहती है कि राम का प्राकट्य हुआ। यह प्राकट्य हर उस क्षण घटित होता है, जब मनुष्य अपने भीतर किसी अन्याय के विरुद्ध खड़ा होता है, जब वह अपनी सीमाओं को स्वीकारते हुए भी सत्य की ओर बढ़ता है। संध्या आते-आते दीप जल उठते हैं। हर दीप कहता है कि अंधकार कितना भी गहरा क्यों न हो, एक लौ पर्याप्त होती है उसे चुनौती देने के लिए। रामनवमी की रात अयोध्या को एक स्वप्न में बदल देती है। अयोध्या में रामनवमी केवल एक धार्मिक आयोजन नहीं है। यह मनुष्य की उस आकांक्षा का उत्सव है, जो हर युग में खुद को बेहतर बनाने की कोशिश करती है। हर बार जब रामनवमी आती है, अयोध्या हमें देखती है, मानो पूछती हो, तुमने अपने भीतर के अयोध्या को कितना बचाया ? अयोध्या में रामनवमी बाहर कम, भीतर ज्यादा घटती है। असली उत्सव वहीं है, जहां मनुष्य अपने भीतर एक छोटे-से प्रकाश को जन्म देता है और उसे बचाए रखने की जिद करता है।

SubQuestion No : 19

Q.19 गद्यांश में प्रयुक्त 'आकांक्षा' शब्द का पर्यायवाची क्या नहीं होता है?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

दोपहर के समय जब सूर्य अपने शिखर पर होता है, अयोध्या की धूप भी कुछ अलग लगती है। वह केवल ताप नहीं देती, वह किसी प्राचीन सत्य की तरह चुभती है। यही वह समय है, जब कथा कहती है कि राम का प्राकट्य हुआ। यह प्राकट्य हर उस क्षण घटित होता है, जब मनुष्य अपने भीतर किसी अन्याय के विरुद्ध खड़ा होता है, जब वह अपनी सीमाओं को स्वीकारते हुए भी सत्य की ओर बढ़ता है। संध्या आते-आते दीप जल उठते हैं। हर दीप कहता है कि अंधकार कितना भी गहरा क्यों न हो, एक लौ पर्याप्त होती है उसे चुनौती देने के लिए। रामनवमी की रात अयोध्या को एक स्वप्न में बदल देती है। अयोध्या में रामनवमी केवल एक धार्मिक आयोजन नहीं है। यह मनुष्य की उस आकांक्षा का उत्सव है, जो हर युग में खुद को बेहतर बनाने की कोशिश करती है। हर बार जब रामनवमी आती है, अयोध्या हमें देखती है, मानो पूछती हो, तुमने अपने भीतर के अयोध्या को कितना बचाया ? अयोध्या में रामनवमी बाहर कम, भीतर ज्यादा घटती है। असली उत्सव वहीं है, जहां मनुष्य अपने भीतर एक छोटे-से प्रकाश को जन्म देता है और उसे बचाए रखने की जिद करता है।

SubQuestion No : 20

Q.20 गद्यांश में प्रयुक्त 'प्राचीन' शब्द का विलोम क्या नहीं होता है?