



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

Participant Name	MIKAS SONKRIYA
Test Center Name	Aadarsh Pariksha Kendra CENTER B - Gate No 2 - Noida Sector 64
Test Date	08/05/2026
Test Time	5:00 PM - 7:00 PM
Subject	Multi Tasking Staff

Section : General intelligence and Reasoning Ability

Q.1 सात डिब्बों A, B, C, D, E, F और G को एक के ऊपर एक रखा गया है, लेकिन जरूरी नहीं कि उन्हें इसी क्रम में रखा गया हो।

D और A के बीच केवल दो डिब्बों को रखा गया है। G को C के ऊपर रखा है और C के ऊपर केवल एक डिब्बे को रखा गया है। A के नीचे किसी भी डिब्बे को नहीं रखा गया है। B को E के नीचे किसी स्थान पर रखा गया है लेकिन F के ऊपर किसी स्थान पर रखा गया है।

B के ऊपर कितने डिब्बों को रखा गया है।?

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

Q.2 सात बॉक्स, A, B, C, D, E, F और G, एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन आवश्यक नहीं है कि वे इसी क्रम में हों।

A को 5 बॉक्सों के ऊपर रखा गया है। F के नीचे केवल 2 बॉक्स रखे गए हैं। B को C के ठीक ऊपर रखा गया है।

D को G के ऊपर रखा गया है तथा G को सबसे नीचे नहीं रखा गया है। C को G के ऊपर रखा गया है।

G के नीचे कितने बॉक्स रखे गए हैं?

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

Q.3 इस प्रश्न में, एक कथन के बाद I और II से क्रमांकित दो निष्कर्ष दिए गए हैं। ज्ञात कीजिए कि दिए गए कथनों के आधार पर कौन-सा/से निष्कर्ष सत्य है/हैं।

कथन : $K > L \leq M < N = Q$

निष्कर्ष:

I. $M < Q$

II. $N = K$

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

Q.4 यदि JAMBEUX शब्द के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो कितने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित रहेगी?

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

Q.5 FEELING शब्द में प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है। इस प्रकार निर्मित नए अक्षर समूह में बाईं ओर से पहले अक्षर और दाईं ओर से तीसरे अक्षर के बीच अंग्रेजी वर्णानुक्रम में कितने अक्षर हैं?

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

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

1. Keyword
2. Knickers
3. Kangaroo
4. Kneeling
5. Kneeled

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

Q.7 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं?

कथन: सभी चील, सीगल हैं। कोई भी सीगल, उल्लू नहीं है।

निष्कर्ष I: कोई भी उल्लू, चील नहीं है।

निष्कर्ष II: कुछ उल्लू, चील हैं।

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

Q.8 एक निश्चित कूट भाषा में,

A + B का अर्थ है कि 'A, B की बहन है'

A \$ B का अर्थ है कि 'A, B का भाई है'

A @ B का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है'

A # B का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'

उपरोक्त आधार पर, यदि 'M + G @ T # R \$ Y' है, तो M का Y से क्या संबंध है?

- Ans 1. माता की बहन
 2. माता
 3. बहन
 4. माता की माता

Q.9 एक निश्चित कूट भाषा में, 'WAIT' को '9451' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'WANT' को '4319' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'N' के लिए कूट क्या होगा?

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

Q.10 निम्नलिखित श्रृंखला का संदर्भ लीजिए तथा दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए। गिनती केवल बाएँ से दाएँ की जानी चाहिए।

(बाएँ) # \ 7 9 & ^ 2 \ & 9 # 8 ? @ ^ 8 % 6 & & (दाएँ)

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

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

Q.11 P, Q, R, S, T, U और V एक गोल मेज के परितः उसके केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। P के दाईं ओर से गिनती करने पर, P और T के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। S के दाईं ओर से गिनती करने पर, Q और S के बीच केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं। T, S के ठीक दाईं ओर पड़ोस में बैठा है। U, R के ठीक दाईं ओर पड़ोस में बैठा है।

V के बाईं ओर से गिनती करने पर, R और V के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?

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

Q.12 एक निश्चित कूट भाषा में, 'BORE' को '2387' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'ROPE' को '1837' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'P' के लिए कूट क्या होगा?

- Ans
- 1. 7
 - 2. 3
 - 3. 2
 - 4. 1

Q.13 एक निश्चित कूट भाषा में, 'WEAR' को '9678' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'KWAR' को '8169' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'K' का कूट क्या होगा?

- Ans
- 1. 1
 - 2. 8
 - 3. 9
 - 4. 6

Q.14 निम्नलिखित संख्या श्रृंखला का संदर्भ लीजिए तथा दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए (सभी संख्याएँ केवल एकल-अंकीय संख्याएँ हैं)। गिनती केवल बाएँ से दाएँ की जानी चाहिए।

(बाएँ) 5 3 6 9 8 7 4 1 5 2 6 3 9 8 7 4 1 5 2 3 9 6 3 2 5 8 7 4 1 5 9 6 2 3 6 9 8 7 4 1 (दाएँ)

ऐसी कितनी सम संख्याएँ हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक पूर्ण वर्ग है और ठीक बाद एक विषम संख्या है? (नोट: 1 भी एक पूर्ण वर्ग है।)

- Ans
- 1. 5
 - 2. 3
 - 3. 6
 - 4. 4

Q.15 सात डिब्बों R, S, T, W, X, Y और Z को एक के ऊपर एक रखा गया है, लेकिन जरूरी नहीं कि उन्हें इसी क्रम में रखा गया हो। Y को R के ठीक ऊपर रखा गया है। Z को X के ठीक ऊपर रखा गया है। S के ऊपर केवल T को रखा गया है। Y के ऊपर केवल दो डिब्बों को रखा गया है। Z को नीचे से तीसरे स्थान पर नहीं रखा गया है। W और T के बीच कितने डिब्बों को रखा गया है?

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

Q.16 E, F, G, H, U, V और W एक गोल मेज के परितः मेज के केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। G के बाईं ओर से गिनने पर F और G के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। W, H के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। E, H के दाईं ओर ठीक पड़ोस में बैठा है। E, F के बाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। U, W का निकटतम पड़ोसी नहीं है। V के दाईं ओर तीसरे स्थान पर कौन बैठा है?

- Ans
- 1. W
 - 2. U
 - 3. E
 - 4. G

Q.17 इस प्रश्न में, एक कथन के बाद I और II से क्रमांकित दो निष्कर्ष दिए गए हैं। ज्ञात कीजिए कि दिए गए कथनों के आधार पर कौन-सा/से निष्कर्ष सत्य है/हैं।

कथन : $K > L < M > N \geq Q$

निष्कर्ष:

I. $Q < M$

II. $K = N$

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

Q.18 सात डिब्बे, A, B, C, D, E, F और G, एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में हों। B के नीचे ठीक 3 डिब्बे रखे गए हैं। A और E के बीच ठीक 5 डिब्बे रखे गए हैं। C को A के ठीक ऊपर रखा गया है। G को, F के ऊपर लेकिन D के नीचे रखा गया है। D के ऊपर कितने डिब्बे रखे गए हैं?

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

Q.19 नीचे दी गई अक्षर-प्रतीक श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और प्रश्न का उत्तर दीजिए। गिनती केवल बाएं से दाएं की जानी है।

(बाएं) $C > + H \& M @ \& L Q \% B G U N = D \# E \% U * < F K$ (दाएं)

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

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

Q.20 किसी निश्चित कूट भाषा में,

A ± B का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'

A @ B का अर्थ है कि 'A, B की पुत्री है'

A : B का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है'

A ! B का अर्थ है कि 'A, B की माता है'

यदि 'Q : U ± A ! C @ H' है, तो ऊपर दी गई जानकारी के आधार पर Q का H से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पत्नी
 - 2. पत्नी की माता
 - 3. माता
 - 4. भाई की पत्नी

Q.1 कौन-सी संख्या, निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

33 37 53 89 ? 253

Ans 1. 162

2. 167

3. 153

4. 159

Q.2 यदि 'P' का अर्थ '+' है, 'Q' का अर्थ 'x' है, 'R' का अर्थ 'x' है और 'S' का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

8 R 1 Q 21 P 7 S 14 = ?

Ans 1. 6

2. -3

3. 7

4. -4

Q.3 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?

15 A 3 B 5 C 4 D 6 = ?

Ans 1. 21

2. 24

3. 23

4. 22

Q.4 उस समुच्चय का चयन करें, जिसमें संख्याएं उसी प्रकार से संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएं संबंधित हैं।

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

(11, 25, 33)

(16, 35, 43)

Ans 1. (17, 31, 39)

2. (18, 39, 31)

3. (6, 20, 28)

4. (12, 27, 35)

Q.5 यदि संख्या 3186547 के प्रत्येक अंक को बाएं से दाएं आरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो इस प्रकार प्राप्त नई संख्या में मूल संख्या की तुलना में कितने अंकों की स्थिति अपरिवर्तित रहेगी?

Ans 1. एक की भी नहीं

2. तीन

3. दो

4. चार

Q.6 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?

15 A 3 C 4 B 5 D 8 = ?

Ans 1. 15

2. 14

3. 16

4. 17

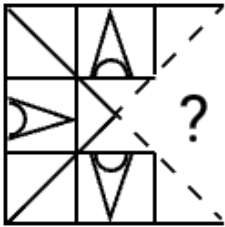
Q.7 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, किसी निश्चित तरीके से ZSDE का संबंध WPAB से है। इसी प्रकार, NGRS का संबंध KDOP से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, EXIJ का संबंध निम्नलिखित में से किस विकल्प से है?

- Ans
- 1. BGFR
 - 2. BGTY
 - 3. BUGF
 - 4. BUFG

Q.8 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, एक निश्चित तरीके से HINT का संबंध FGLR से है। इसी प्रकार, ZAFL का संबंध XYDJ से है। समान तर्क के अनुसार, TUZF का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?

- Ans
- 1. RXSD
 - 2. RSXD
 - 3. RDCF
 - 4. RDSE

Q.9 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए, जो पैटर्न को पूर्ण करने के लिए नीचे दी आकृति में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans

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

Q.10 वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार अक्षर समूहों में से तीन अक्षर समूह एक निश्चित प्रकार से एक समान हैं और इस प्रकार एक ग्रुप बनाते हैं। दिए गए विकल्पों में से कौन-सा अक्षर समूह, उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?

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

- Ans
- 1. SPQ
 - 2. NLL
 - 3. LIJ
 - 4. OLM

Q.11 अंग्रेजी वर्णानुक्रम पर आधारित निम्नलिखित चार अक्षर समूहों में से तीन अक्षर समूह किसी निश्चित तरीके से समान हैं और इसलिए वे एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर समूह, उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?

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

- Ans
- 1. WYA
 - 2. HKL
 - 3. UWY
 - 4. KMO

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

43, 49, 61, 79, 103, ?

- Ans
- 1. 137
 - 2. 133
 - 3. 131
 - 4. 135

Q.13 यदि संख्या 5978426 के प्रत्येक विषम अंक में से 1 घटाया जाए और प्रत्येक सम अंक में 1 जोड़ा जाए, तो इस प्रकार निर्मित नई संख्या में बाईं ओर से दूसरे अंक और दाईं ओर से दूसरे अंक का योगफल कितना होगा?

- Ans
- 1. 11
 - 2. 9
 - 3. 12
 - 4. 10

Q.14 दी गई श्रृंखला में ? के स्थान पर क्या आना चाहिए?

4 13 31 67 139 ?

- Ans
- 1. 280
 - 2. 282
 - 3. 281
 - 4. 283

Q.15 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

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

(10, 21, 16)

(17, 28, 23)

- Ans
- 1. (14, 25, 30)
 - 2. (14, 22, 17)
 - 3. (12, 23, 18)
 - 4. (18, 37, 32)

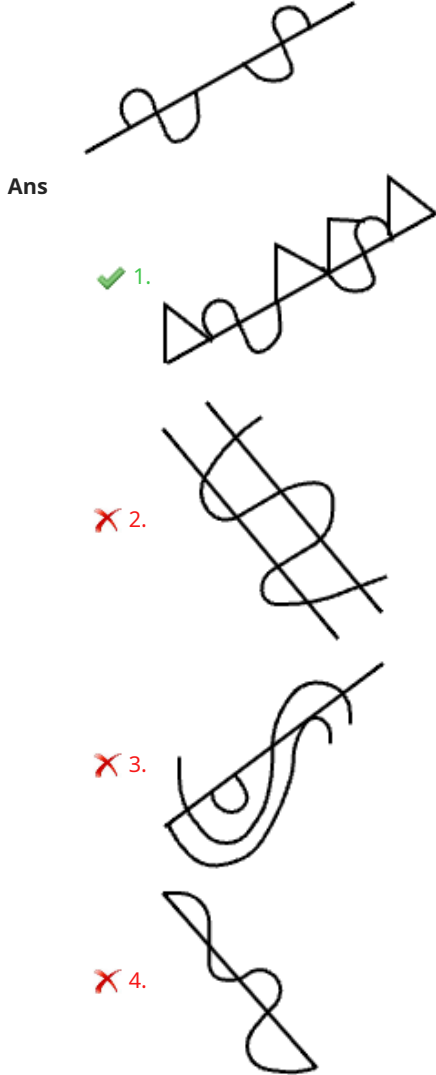
Q.16 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, एक निश्चित तरीके से DEUN का संबंध ABRK से है। इसी प्रकार, RSIB का संबंध OPFY से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, IJZS का संबंध निम्नलिखित में से किस विकल्प से है?

- Ans
- 1. FGOP
 - 2. FGWE
 - 3. FGRT
 - 4. FGWP

Q.17 अंग्रेजी वर्णानुक्रम पर आधारित निम्नलिखित चार अक्षर समूहों में से तीन अक्षर समूह किसी निश्चित तरीके से समान हैं और इसलिए वे एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर समूह, उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?
(नोट: असंगत अक्षर समूह, अक्षर-समूह में व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- 1. GCA
 - 2. YVS
 - 3. CYW
 - 4. MIG

Q.18 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (घूर्णन की अनुमति नहीं है)।



Q.19 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-से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।
कथन: सभी होवरक्राफ्ट, स्केटबोर्ड हैं। सभी स्केटबोर्ड, रेस कार हैं।
निष्कर्ष I: कोई भी रेस कार, होवरक्राफ्ट नहीं है।
निष्कर्ष II: कुछ रेस कार, होवरक्राफ्ट हैं।

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

Q.20 उस समुच्चय का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएं उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएं संबंधित हैं।
(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, संक्रियाएं केवल पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए।
उदाहरण के लिए, 13 लीजिए - 13 पर संक्रियाएं, जैसे 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना, आदि की जा सकती हैं।
13 को 1 और 3 में तोड़ना तथा फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)
5 - 2 - 3
15 - 5 - 10

- Ans
- 1. 18 - 4 - 15
 - 2. 15 - 3 - 12
 - 3. 8 - 4 - 3
 - 4. 20 - 10 - 12

Section : General Awareness

Q.1 अर्थव्यवस्थाओं को विभिन्न आय समूहों में वर्गीकृत करने के लिए, विश्व बैंक द्वारा किस संकेतक (अमेरिकी डॉलर में) का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- 1. सकल पूंजी निर्माण
 - 2. सकल बचत (GDP का %)
 - 3. सकल घरेलू उत्पाद (GDP)
 - 4. प्रति व्यक्ति सकल राष्ट्रीय आय (GNI)

Q.2 राष्ट्रीय ओपन एथलेटिक्स चैंपियनशिप 2026 का आयोजन किस शहर में होगा?

- Ans
- 1. नई दिल्ली
 - 2. बेंगलुरु
 - 3. चेन्नई
 - 4. मुंबई

Q.3 नारायण गुरु किस क्षेत्र के एक प्रमुख सुधारक थे?

- Ans
- 1. केरल
 - 2. तमिलनाडु
 - 3. बंगाल
 - 4. महाराष्ट्र

Q.4 निम्नलिखित में से किस नोदन संबंधी अभूतपूर्व उपलब्धि, जिसका नाम GLEX-2025 है, की घोषणा ISRO ने अगस्त 2025 में गगनयान कार्यक्रम के हिस्से के रूप में की थी?

- Ans
- 1. GLEX-2025 प्रोपल्शन सिस्टम
 - 2. कल्पना 2100 हाइब्रिड बूस्टर
 - 3. विक्रम 3500 क्रायो-इंजन
 - 4. विकास 420 एडवांस्ड मोटर

Q.5 नई दिल्ली में आयोजित एशियाई शूटिंग चैंपियनशिप 2026 में महिलाओं की 10m एयर राइफल प्रतियोगिता का कॉन्टिनेंटल टाइटल किसने सफलतापूर्वक बरकरार रखा?

- Ans
- 1. शंभावी क्षीरसागर
 - 2. ईशा सिंह
 - 3. इलावेनिल वलारिवन
 - 4. मनु भाकर

Q.6 भारत में क्रिसमस किस धार्मिक व्यक्ति के जन्म के उपलक्ष्य में मनाया जाता है?

- Ans
- 1. गुरु नानक
 - 2. बुद्ध
 - 3. ईसा मसीह
 - 4. महावीर

Q.7 नई दिल्ली के भारत मंडपम में राष्ट्रीय उपभोक्ता दिवस 2025 पर आयोजित एक कार्यक्रम में, अगरबत्ती के लिए IS 19412:2025 जारी किया गया। निम्नलिखित में से कौन-सा संगठन इस प्रकार के उत्पादों के विनिर्देशों के लिए उत्तरदायी भारत के राष्ट्रीय मानक निकाय के रूप में कार्य करता है?

- Ans
- 1. केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
 - 2. मानकीकरण परीक्षण एवं गुणवत्ता प्रमाणन
 - 3. राष्ट्रीय उत्पादकता परिषद
 - 4. भारतीय मानक ब्यूरो

Q.8 सितंबर 2025 में आयोजित होने वाले राष्ट्रीय ई-गवर्नेंस सम्मेलन (NCeG) के लिए कौन-सा विषय चुना गया है?

- Ans
- 1. सभी के लिए स्मार्ट गवर्नेंस
 - 2. डिजिटल इंडिया: शासन का भविष्य
 - 3. ई-गवर्नेंस और नागरिक सशक्तिकरण
 - 4. विकसित भारत: सिविल सेवा और डिजिटल परिवर्तन

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सी भारतीय सरकारी एजेंसी, देश में व्याप्त निर्धनता की समस्या का विश्लेषण करने के लिए बहुआयामी निर्धनता सूचकांक (MPI) का उपयोग करती है?

- Ans
- 1. राष्ट्रीय अन्वेषण अभिकरण
 - 2. राष्ट्रीय उत्पादकता परिषद
 - 3. नीति आयोग
 - 4. भारतीय मानक ब्यूरो

Q.10 जब बैंकिंग क्षेत्र में डिजिटल भुगतान और मोबाइल बैंकिंग को व्यापक रूप से अंगीकृत किया जाता है तो इसका समष्टि आर्थिक परिणाम क्या होता है?

- Ans
- 1. तीव्र मुद्रा संचलन के कारण मुद्रास्फीति में वृद्धि
 - 2. वित्तीय समावेशन और मौद्रिक संव्यवहार में दक्षता में वृद्धि
 - 3. डिजिटल प्लेटफार्मों के कारण सरकारी राजस्व में कमी
 - 4. जनता के लिए निवेश के अवसरों में कमी

Q.11 संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP) किस वर्ष से प्रतिवर्ष मानव विकास रिपोर्ट प्रकाशित कर रहा है?

- Ans
- 1. 1992
 - 2. 1990
 - 3. 1985
 - 4. 1994

Q.12 एक ऋणी (borrower) को तब ऋण-जाल में फँसा हुआ कहा जाता है, जब वह _____।

- Ans
- 1. आय अर्जित करने के बाद ऋण चुकाता है
 - 2. बैंक खाते में अतिरिक्त धन जमा करता है
 - 3. ऋण का उपयोग उत्पादक गतिविधियों के लिए करता है
 - 4. पुराने ऋण को चुकाने के लिए नया ऋण लेता है

Q.13 नेशनल IED डेटा मैनेजमेंट सिस्टम (NIDMS), जिसे जनवरी 2026 में केंद्रीय गृह मंत्री द्वारा IED-काउंटर क्षमताओं और इंटर-एजेंसी समन्वय को मजबूत करने के उद्देश्य से लॉन्च किया गया था, किस संगठन द्वारा विकसित किया गया था?

- Ans
- 1. नेशनल इन्वेस्टिगेशन एजेंसी (NIA)
 - 2. इंटेलिजेंस ब्यूरो (IB)
 - 3. नेशनल सिक््योरिटी गार्ड (NSG)
 - 4. सेंट्रल ब्यूरो ऑफ इन्वेस्टिगेशन (CBI)

Q.14 1828 में ब्रह्म समाज की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी?

- Ans
- 1. शिव नारायण अग्निहोत्री
 - 2. आत्माराम पांडुरंग
 - 3. राजा राम मोहन राय
 - 4. रामकृष्ण परमहंस

Q.15 जनवरी 2026 में, मायाबंदर में स्मार्ट और एकीकृत मत्स्य बंदरगाह के विकास के लिए 100% केंद्रीय वित्तीय सहायता से स्वीकृत परियोजना निम्नलिखित में से किस योजना का हिस्सा है?

- Ans
- 1. प्रधानमंत्री मत्स्य सम्पदा योजना
 - 2. प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना
 - 3. तटीय मत्स्यपालन विकास सहायता योजना
 - 4. एकीकृत अंतर्देशीय मत्स्य पालन विस्तार मिशन

Q.16 निम्नलिखित में से किस घटना के कारण असहयोग आंदोलन की शुरुआत हुई?

- Ans
- 1. भारत छोड़ो आंदोलन
 - 2. चोरी-चौरा कांड
 - 3. जलियाँवाला बाग हत्याकांड
 - 4. दांडी मार्च

Q.17 1932 का सांप्रदायिक अधिनिर्णय (Communal Award) किससे संबंधित था?

- Ans
- 1. अल्पसंख्यकों के लिए पृथक निर्वाचक मंडल
 - 2. प्रांतों में द्वैध शासन की शुरुआत
 - 3. मद्रास में जमींदारी व्यवस्था का उन्मूलन
 - 4. बंगाल का विभाजन

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सा, अबैकीय वित्तीय कंपनियों का नियामक है?

- Ans
- 1. भारतीय साधारण बीमा निगम (GICI)
 - 2. भारतीय जीवन बीमा निगम (LIC)
 - 3. भारतीय रिज़र्व बैंक (RBI)
 - 4. राज्य लघु उद्योग विकास निगम (SIDC)

Q.19 1857 के विद्रोह को किस तात्कालिक कारक ने भड़काया था?

- Ans
- 1. एनफील्ड राइफलों में चर्बी लगे कारतूसों का उपयोग
 - 2. हड़प नीति
 - 3. मंगल पांडे की फांसी
 - 4. अवध का विलय

Q.20 फरवरी 2026 में चीन जनवादी गणराज्य के तियानजिन में आयोजित एशियाई इंडोर एथलेटिक्स चैंपियनशिप में इनडोर हेप्ताथलॉन में नया भारतीय राष्ट्रीय रिकॉर्ड (5993 अंक) किसने बनाया?

- Ans
- 1. श्रीशंकर मुरली
 - 2. तजिंदरपाल सिंह तूर
 - 3. तेजस्विन शंकर
 - 4. अविनाश साबले

Section : General Awareness1

Q.1 भारतीय संविधान के मौलिक कर्तव्यों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- Ans
- 1. विदेशियों पर केवल दो मौलिक कर्तव्य लागू होते हैं।
 - 2. विदेशियों पर केवल पांच मौलिक कर्तव्य लागू होते हैं।
 - 3. सभी मौलिक कर्तव्य भारतीयों और विदेशियों, दोनों पर लागू होते हैं।
 - 4. सभी मौलिक कर्तव्य केवल भारतीय नागरिकों पर लागू होते हैं।

Q.2 एक व्यक्ति जो वजन कम करने का प्रयास कर रहा है, वह रिफाइंड शर्करा और संतृप्त वसा के सेवन में कमी करता है। नियमित शारीरिक गतिविधि के साथ सम्मिलित करने पर इस आहार परिवर्तन का प्राथमिक दीर्घकालिक लाभ क्या है?

- Ans
- 1. जीवनशैली से संबंधित रोगों के जोखिम को कम करता है।
 - 2. अस्थि स्वास्थ्य के लिए कैल्सियम स्तर में सुधार करता है।
 - 3. फलों से विटामिन अवशोषण में सुधार करता है।
 - 4. अधिक प्रोटीन के कारण पेशी द्रव्यमान में वृद्धि करता है।

Q.3 जब किसी पादप का तना प्रकाश की ओर मुड़ जाता है और गुरुत्व से इतर दिशा में बढ़ता है, तो इन अनुक्रियाओं को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. धनात्मक रूप से प्रकाशानुवर्ती और धनात्मक रूप से गुरुत्वानुवर्ती
 - 2. धनात्मक रूप से प्रकाशानुवर्ती और ऋणात्मक रूप से गुरुत्वानुवर्ती
 - 3. ऋणात्मक रूप से प्रकाशानुवर्ती और धनात्मक रूप से गुरुत्वानुवर्ती
 - 4. ऋणात्मक रूप से प्रकाशानुवर्ती और ऋणात्मक रूप से गुरुत्वानुवर्ती

Q.4 रसोई रसायन विज्ञान (Kitchen chemistry) में प्रायः भोजन तैयार करने के दौरान रंग में होने वाले परिवर्तनों का अवलोकन सम्मिलित होता है। लाल गुलाब के अर्क में कौन-सा घटक मिलाने पर, उसकी क्षारीय प्रकृति के कारण उसका रंग हरा हो जाएगा?

- Ans
- 1. चीनी का विलयन
 - 2. सिरके का विलयन
 - 3. बेकिंग सोडा का विलयन
 - 4. नींबू के रस का विलयन

Q.5 निम्नलिखित में से किस राज्य में तिरुमाला ब्रह्मोत्सवम मनाया जाता है?

- Ans
- 1. छत्तीसगढ़
 - 2. अरुणाचल प्रदेश
 - 3. झारखंड
 - 4. आंध्र प्रदेश

Q.6 बौद्ध वास्तुकला में विहार का उद्देश्य क्या है?

- Ans
- 1. भिक्षुओं के लिए निवास स्थान
 - 2. व्यापारियों के लिए बाजार
 - 3. भिक्षुओं के लिए शवसमाधि स्थल
 - 4. शाही बैठकों का स्थान

Q.7 पश्चिमी भारत में लगभग दसवीं से बारहवीं शताब्दी के मंदिरों की मूर्तियों के लिए विशेष रूप से किस प्रकार के पत्थर का उपयोग किया जाता था?

- Ans
- 1. ग्रेनाइट (Granite)
 - 2. मृदु श्वेत संगमरमर (Soft white marble)
 - 3. सेलखड़ी (Soapstone)
 - 4. ग्रे टु ब्लैक बेसाल्ट (Grey to black basalt)

Q.8 भारत में, गेहूं की खेती _____ के रूप में सबसे अच्छी होती है।

- Ans
- 1. जायद फसल
 - 2. रबी फसल
 - 3. हरीफ फसल
 - 4. खरीफ फसल

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सा, भारत में "नामघर (Namghar)" का सर्वोत्तम रूप से वर्णन करता है?

- Ans
- 1. सिक्किम में ध्यान और अनुष्ठानों के लिए उपयोग किया जाने वाला एक बौद्ध मठ
 - 2. पंजाब में धार्मिक सभा स्थल के रूप में एक सिख गुरुद्वारा
 - 3. ओडिशा में क्षेत्रीय देवताओं को समर्पित एक हिंदू मंदिर परिसर
 - 4. असम में सामूहिक उपासना के लिए वैष्णव समुदाय का एक प्रार्थना-कक्ष

Q.10 सूचना प्रौद्योगिकी (IT) उद्योगों के संकेंद्रण के कारण निम्नलिखित में से किस शहर को "साइबराबाद (Cyberabad)" के नाम से जाना जाता है?

- Ans
- 1. हैदराबाद
 - 2. इलाहाबाद
 - 3. गाजियाबाद
 - 4. अहमदाबाद

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा, मनुष्यों के लिए आयोडीन का एक विश्वसनीय आहार स्रोत है?

Ans 1.

पॉलिश चावल

2. समुद्री-खाद्य

3. आलू

4.

खट्टे फल

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सा, मानव मस्तिष्कखंड के मेडुला ऑब्लान्गोटा का प्राथमिक कार्य नहीं है?

Ans 1.

श्वसन को नियंत्रित करना

2.

हृदयवाहिका प्रतिवर्त

3.

संस्थिति बनाए रखना

4.

जठर स्राव को नियंत्रित करना

Q.13 निम्नलिखित में से किस द्वीप पर भारत का एकमात्र सक्रिय ज्वालामुखी स्थित है?

Ans 1. मिनीकॉय द्वीप

2. बैरन द्वीप

3. लक्षद्वीप द्वीप समूह

4. कार निकोबार

Q.14 निम्नलिखित भाषाओं का उनके प्राचीन साहित्यिक योगदान से मिलान कीजिए।

A (भाषा) B (साहित्यिक कृति)

1. तमिल a. जातक कथाएँ

2. संस्कृत b. ऋग्वेद

3. पालि c. तोल्काप्पियम

4. प्राकृत d. गाथा सत्तसई

Ans 1. 1-d, 2-b, 3-a, 4-c

2. 1-a, 2-b, 3-d, 4-c

3. 1-c, 2-b, 3-a, 4-d

4. 1-c, 2-d, 3-b, 4-a

Q.15 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत गिरफ्तारी और निरुद्ध से संरक्षण प्रदान किया जाता है?

Ans 1. अनुच्छेद 20

2. अनुच्छेद 22

3. अनुच्छेद 23

4. अनुच्छेद 21

Q.16 एक शोधकर्ता एक ऐसे त्योहार का अध्ययन कर रहा है जिसमें देवताओं को विशाल रथों में निकाला जाता है ताकि सभी लोग, चाहे उनकी सामाजिक स्थिति कुछ भी हो, सार्वजनिक पूजा में भाग ले सकें। यहाँ किस त्योहार का वर्णन किया जा रहा है?

Ans 1. दुर्गा पूजा

2. ओणम

3. रथ यात्रा

4. लोहड़ी

Q.17 राष्ट्रीय न्यायिक नियुक्ति आयोग (NJAC) की स्थापना किस संविधान संशोधन अधिनियम के माध्यम से की गई थी, जिसे बाद में 2015 में उच्चतम न्यायालय द्वारा संविधान की मूल संरचना का उल्लंघन करने के लिए अविधिमान्य घोषित कर दिया गया था?

- Ans
- 1. 95वां संविधान संशोधन अधिनियम, 2011
 - 2. 96वां संविधान संशोधन अधिनियम, 2012
 - 3. 98वां संविधान संशोधन अधिनियम, 2013
 - 4. 99वां संविधान संशोधन अधिनियम, 2014

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सी विशेषता, उत्तरी मैदानों के भाबर क्षेत्र से संबंधित है?

- Ans
- 1. बाढ़कृत मैदान विस्तार क्षेत्र
 - 2. डेल्टा निर्माण क्षेत्र
 - 3. गुटिका निक्षेपण क्षेत्र
 - 4. सूक्ष्म गाद संचय

Q.19 अशोक मेहता समिति ने पंचायती राज संस्थाओं के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा सुझाव दिया था?

- Ans
- 1. द्विस्तरीय प्रणाली
 - 2. चार-स्तरीय प्रणाली
 - 3. त्रिस्तरीय प्रणाली
 - 4. एकल-स्तरीय प्रणाली

Q.20 भारतीय संविधान के अनुसार पंचायती राज संस्थाओं में महिलाओं के लिए न्यूनतम आरक्षण प्रतिशत कितना है?

- Ans
- 1. 30.33%
 - 2. 33.33%
 - 3. 25.33%
 - 4. 50.33%

Section : Arithmetical and Numerical Ability

Q.1 841, 1189 और 957 को पूर्णतः विभाजित करने वाली सबसे बड़ी संख्या क्या है?

- Ans
- 1. 29
 - 2. 21
 - 3. 17
 - 4. 27

Q.2 6.54545... के समतुल्य भिन्न ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $\frac{67}{16}$
 - 2. $\frac{71}{3}$
 - 3. $\frac{72}{11}$
 - 4. $\frac{65}{9}$

Q.3 ₹25,000 की राशि 18% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज पर निवेश की जाती है। यदि अंतिम मिश्रधन ₹34,810 है, तो निवेश की समयावधि ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 2.5 वर्ष
 - 2. 1 वर्ष
 - 3. 1.5 वर्ष
 - 4. 2 वर्ष

Q.4 निम्नलिखित को सरल कीजिए।

$$\frac{1}{\frac{8}{9} + \frac{5}{7}} \div \frac{5}{25}$$

- Ans
- 1. $3\frac{23}{51}$
 - 2. $3\frac{5}{42}$
 - 3. $3\frac{12}{101}$
 - 4. $3\frac{21}{101}$

Q.5 पांच वस्तुओं A, B, C, D और E के मूल्य क्रमशः ₹9.00, ₹4.40, ₹9.00, ₹8.50 और ₹3.60 हैं। इन वस्तुओं का भार क्रमशः 3, 5, 10, 4 और 8 है। इन वस्तुओं का भारित औसत मूल्य (₹ में, दशमलव के दो स्थानों तक पूर्णांकित) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹7.75
 - 2. ₹7.35
 - 3. ₹6.73
 - 4. ₹6.23

Q.6 ₹1,800 पर 3% मासिक दर से 4 महीने के लिए साधारण ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 18
 - 2. 38
 - 3. 216
 - 4. 36

Q.7 एक व्यक्ति को कोई वस्तु ₹120 में बेचने पर 40% की हानि होती है। 32% का लाभ प्राप्त करने के लिए उसे वस्तु को किस कीमत (₹ में) पर बेचना चाहिए?

- Ans
- 1. 254
 - 2. 284
 - 3. 274
 - 4. 264

Q.8 एक क्लास टीचर ने 480 द्वाइट चॉकलेट और 180 ड्राई फ्रूट चॉकलेट खरीदी। वह एकसमान गिफ्ट हैम्पर्स इस प्रकार तैयार करना चाहती है कि प्रत्येक हैम्पर्स में समान संख्या में द्वाइट और ड्राई फ्रूट चॉकलेट चॉकलेट हों। इस प्रकार वह अधिकतम कितने हैम्पर्स बना सकती है?

- Ans
- 1. 60
 - 2. 54
 - 3. 32
 - 4. 8

Q.9 प्रथम 30 विषम प्राकृत संख्याओं का औसत ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 29.5
 2. 31
 3. 30
 4. 30.5

Q.10 कोई स्टार्टअप निवेश प्लेटफॉर्म, 8% वार्षिक ब्याज दर पर एक सावधि जमा योजना प्रदान करता है, जिसमें ब्याज वार्षिक रूप से संयोजित होता है। एक ग्राहक 2 वर्ष की अवधि के लिए ₹9,250 का निवेश करता है। इस निवेश पर प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज के बीच कितना अंतर होगा (₹ में)?

- Ans 1. 52.40
 2. 64.00
 3. 59.20
 4. 48.00

Q.11 किसी व्यापारी को एक कमीज ₹900 में बेचने पर 10% की हानि होती है। यदि वह उस कमीज को ₹1,410 में बेचकर $x\%$ का लाभ अर्जित करता है, तो x का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 51
 2. 41
 3. 56
 4. 31

Q.12 एक संख्या को पहले 30% बढ़ाया जाता है और फिर 10% घटाया जाता है। इस प्रकार प्राप्त परिणाम 1755 होता है। मूल संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 1600
 2. 1650
 3. 1550
 4. 1500

Q.13 किसी संख्या में पहले 20% की कमी की जाती है और फिर 10% की वृद्धि की जाती है। समग्र प्रतिशत परिवर्तन कितना होगा?

- Ans 1. 12% वृद्धि
 2. 12% कमी
 3. 8% वृद्धि
 4. 8% कमी

Q.14 दी गई तालिका में छह वर्षों में पांच देशों के कुल निर्यात (करोड़ में) को दर्शाया गया है।

तालिका का अध्ययन करें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

वर्ष	2018	2019	2020	2021	2022	2023
देश						
A	35	45	50	60	120	75
B	55	65	52	48	70	85
C	45	55	65	70	80	95
D	30	45	55	60	75	90
E	40	55	65	80	95	115

वर्ष 2022 में, A के निर्यात और C के निर्यात का अनुपात ज्ञात कीजिए।

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

Q.15 किसी संख्या में $47\frac{1}{2}\%$ की कमी करने पर 399 प्राप्त होता है। वह संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1240
 - 2. 680
 - 3. 860
 - 4. 760

Q.16 नीचे दी गई तालिका का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

तालिका में एक स्टोर में विभिन्न उत्पादों की मासिक बिक्री (₹ हजार में) दर्शाई गई है।

	उत्पाद A	उत्पाद B	उत्पाद C
जनवरी	120	150	100
फरवरी	100	160	90
मार्च	140	130	110
अप्रैल	130	170	130
मई	150	140	120

पांच महीनों में उत्पाद B की औसत मासिक बिक्री कितनी थी?



- Ans
- 1. ₹1,60,300
 - 2. ₹1,30,000
 - 3. ₹1,40,500
 - 4. ₹1,50,000

Q.17 किसी विद्यार्थी का अंतिम ग्रेड तीन परीक्षाओं के आधार पर निकाला जाता है, जिनके भारांक क्रमशः 20%, 35% और 45% हैं। यदि विद्यार्थी इन परीक्षाओं में 80, 70 और 60 अंक प्राप्त करते हैं, तो अंकों का भारित औसत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 72.5
 - 2. 65
 - 3. 70
 - 4. 67.5

Q.18 किसी संख्या में पहले 30% की वृद्धि की जाती है और फिर 20% की कमी की जाती है। परिणाम 156 प्राप्त होता है। मूल संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 145
 - 2. 155
 - 3. 140
 - 4. 150

Q.19 वर्तमान से पाँच वर्ष पहले, A, B और C की औसत आयु 58 वर्ष थी। वर्तमान से पाँच वर्ष बाद, A और C की औसत आयु 89 वर्ष होगी। वर्तमान से आठ वर्ष बाद, B की आयु (वर्षों में) कितनी होगी?

- Ans
- 1. 29
 - 2. 28
 - 3. 27
 - 4. 32

Q.20 यदि ब्याज वार्षिक रूप से संयोजित होता है, तो किस वार्षिक ब्याज दर (% में) पर एक निश्चित राशि 2 वर्षों में अपनी मूल राशि की 69 गुनी हो जाएगी? (दशमलव के बाद एक स्थान तक पूर्णांकित करें)

- Ans
- 1. 726.1
 - 2. 741.4
 - 3. 732.5
 - 4. 730.7

Section : Arithmetical and Numerical Ability1

Q.1 एक लंब वृत्तीय शंक्वाकार पात्र की आधार-त्रिज्या 7 cm है और इसकी ऊंचाई इसके आधार-व्यास से 10 cm अधिक है। आधार के समानांतर ऊंचाई के मध्यबिंदु से एक अनुप्रस्थ काट बनाया जाता है। ऊपरी भाग की धारिता (cm^3) ज्ञात कीजिए।

($\pi = \frac{22}{7}$ का उपयोग कीजिए।)

- Ans
- 1. 145
 - 2. 169
 - 3. 154
 - 4. 196

Q.2 दो संख्याओं का माध्यानुपाती 10 है और उनका योगफल 25 है। वे संख्याएं ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1.
8, 17
 - 2.
5, 20
 - 3.
9, 16
 - 4.
10, 15

Q.3 75 m लंबी एक रेलगाड़ी 25 m/s की चाल से चल रही है। यह 4 सेकंड में एक पुल को पूरी तरह से पार कर लेती है। पुल की लंबाई ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 20 मीटर
 - 2. 30 मीटर
 - 3. 16 मीटर
 - 4. 25 मीटर

Q.4 एक दुकानदार एक मोबाइल का मूल्य 30% अधिक अंकित करता है और फिर अंकित मूल्य पर 20% की छूट देता है। यदि दुकानदार अभी भी मोबाइल पर ₹920 का लाभ अर्जित करता है, तो मोबाइल का क्रय-मूल्य ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹21,000
 - 2. ₹20,000
 - 3. ₹25,000
 - 4. ₹23,000

Q.5 एक दुकानदार ₹1,000 अंकित मूल्य वाली किसी वस्तु पर 10% और 20% की दो क्रमिक छूट प्रदान करता है। दोनों छूट के बाद वस्तु का विक्रय मूल्य कितना है?

- Ans
- 1. ₹720
 - 2. ₹750
 - 3. ₹800
 - 4. ₹700

Q.6 $9a$ और $16a$ ($a > 0$) के बीच माध्यानुपाती ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $12a$
 - 2. $16a$
 - 3. $14a$
 - 4. $13a$

Q.7 माधव, इशानी और चारु क्रमशः ₹20,000, ₹30,000 और ₹50,000 का निवेश करते हैं। एक वर्ष बाद, कुल लाभ ₹1,00,000 होता है। वे व्यवसाय के प्रबंधन के लिए चारु को बोनस के रूप में ₹10,000 देने का निर्णय लेते हैं। इशानी को कितनी धनराशि प्राप्त होती है?

- Ans
- 1. ₹28,000
 - 2. ₹21,000
 - 3. ₹27,000
 - 4. ₹35,000

Q.8 यदि तीन पाइप एक टंकी को 5, 10 और 15 घंटे में भर सकते हैं, तो तीनों पाइपों को एक-साथ मिलकर टंकी को भरने में कितना समय लगेगा?

- Ans
- 1. $\frac{28}{11}$ घंटे
 - 2. $\frac{26}{5}$ घंटे
 - 3. $\frac{28}{9}$ घंटे
 - 4. $\frac{30}{11}$ घंटे

Q.9 दो पाइप, A और B, किसी टैंक को क्रमशः 10 घंटे और 15 घंटे में भर सकते हैं। पाइप C भरे हुए टैंक को 30 घंटे में खाली कर सकता है। तीनों पाइप एक साथ खोले जाते हैं। 4 घंटे बाद, पाइप A को बंद कर दिया जाता है। टैंक को पूरी तरह भरने में कुल कितना समय लगेगा?

- Ans
- 1. 18 घंटे
 - 2. 16 घंटे
 - 3. 22 घंटे
 - 4. 20 घंटे

Q.10 एक डीलर 80 मोबाइल फोन ₹5,000 प्रति फोन के दर से खरीदता है। उसने 40 मोबाइल फोन 10% के लाभ पर, 20 मोबाइल फोन 15% के लाभ पर और शेष 20 मोबाइल फोन 20% के लाभ पर बेचता है। डीलर द्वारा अर्जित समग्र लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 17.5%
 - 2. 13.75%
 - 3. 18.35%
 - 4. 15.57%

Q.11 दो रेलगाड़ियां, X और Y, समानांतर पटरियों पर विपरीत दिशाओं में चलती हैं। रेलगाड़ी X की लंबाई 180 m है और यह 72 km/h की चाल से चलती है, जबकि रेलगाड़ी Y की लंबाई 120 m है और यह 108 km/h की चाल से चलती है। आरंभ में उनके अग्र छोरों के बीच की दूरी 300 m है। रेलगाड़ियों द्वारा एक दूसरे को पूरी तरह से पार करने में लगने वाला समय ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 17 सेकंड
 - 2. 12 सेकंड
 - 3. 11 सेकंड
 - 4. 14 सेकंड

Q.12 एक आयताकार खेत की लंबाई, उसकी चौड़ाई के दोगुने से 20% अधिक है। यदि खेत का क्षेत्रफल 240 m² है, तो ₹65 प्रति मीटर की दर से खेत में बाड़ लगाने की लागत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹4,420
 - 2. ₹4,400
 - 3. ₹4,480
 - 4. ₹4,360

Q.13 एक दुकानदार ₹1000 अंकित मूल्य वाली एक शर्ट पर 10% और 20% की दो क्रमिक छूटें देता है। ग्राहक को दिया गया शुद्ध छूट प्रतिशत कितना है?

- Ans
- 1. 32%
 - 2. 30%
 - 3. 25%
 - 4. 28%

Q.14 एक EV चार्जिंग स्टेशन का पार्किंग एरिया एक समांतर चतुर्भुज के आकार में बनाया गया है। पार्किंग एरिया का आधार और उसकी संगत ऊंचाई क्रमशः 15 m और 7 m है। पार्किंग एरिया का क्षेत्रफल (m^2 में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 120
 - 2. 95
 - 3. 105
 - 4. 115

Q.15 किस आयताकार बॉक्स की लंबाई 8.5 cm है, चौड़ाई 5.5 cm है और ऊंचाई 16 cm है। बॉक्स का आयतन ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 848 cm^3
 - 2. 648 cm^3
 - 3. 758 cm^3
 - 4. 748 cm^3

Q.16 एक रेसिपी के लिए चीनी और आटे का अनुपात 2:3 होना चाहिए। यदि 48 कप चीनी का उपयोग किया जाता है, तो कितने कप आटे की आवश्यकता होगी?

- Ans
- 1. 74
 - 2. 72
 - 3. 66
 - 4. 76

Q.17 8 पुरुष या 6 महिलाएँ किसी काम को 12 दिनों में कर सकते हैं। 8 पुरुष 5 दिन तक काम करते हैं और काम छोड़कर चले जाते हैं। शेष काम को 6 दिनों में पूरा करने के लिए आवश्यक महिलाओं की संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 6
 - 2. 5
 - 3. 10
 - 4. 7

Q.18 दो मित्रों के घर एक-दूसरे से 270 km की दूरी पर हैं। वे क्रमशः 60 km/hr और 75 km/hr की चाल से एक-दूसरे से मिलने के लिए अपने घरों से निकलते हैं। वे कितने समय में और पहले मित्र के घर से कितनी दूरी पर मिलते हैं?

- Ans
- 1.
3 घंटे; 100 km
 - 2.
3 घंटे; 125 km
 - 3.
2 घंटे; 120 km
 - 4.
2 घंटे; 90 km

Q.19 पाइप A और B एक टंकी को क्रमशः 18 मिनट और 24 मिनट में भर सकते हैं, और तीसरा पाइप C इस टंकी को 12 मिनट में खाली कर सकता है। यदि तीनों पाइप खोल दिये जाएं, तो टंकी को भरने में कितना समय लगेगा?

- Ans
- 1. 48 मिनट
 - 2. 36 मिनट
 - 3. 1 घंटा 12 मिनट
 - 4. 2 घंटे 18 मिनट

Q.20 एक व्यक्ति तीन समान दूरियों को 40 km/h, 80 km/h और 120 km/h की चाल से तय करता है। संपूर्ण यात्रा के लिए उसकी औसत चाल कितनी है? (दशमलव के बाद दो स्थानों तक पूर्णांकित)

- Ans
- 1. 75.45 km/h
 - 2. 64.33 km/h
 - 3. 65.45 km/h
 - 4. 63.45 km/h

Section : Test of English Language and Comprehension

Q.1 Fill in the blank with a suitable article.

Human heart beats at the rate of 72 beats _____ minute.

978

- Ans
- 1. the
 - 2. an
 - 3. a
 - 4. No article needed

Q.2 Fill in the blank choosing the right one from the given options:

That's ___ student who stood first in the state.1383

- Ans
- 1. the
 - 2. an
 - 3. no article
 - 4. a

Q.3 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

- A. to better protect marine life
- B. and reduce pollution
- C. the government implemented
- D. new policies
- E. in coastal areas4877

- Ans
- 1. CDEAB
 - 2. AECBD
 - 3. DEACB
 - 4. BADEC

Q.4 Select the correct sentence from the given options.

- Ans
- 1. My laptop working now.
 - 2. The Children is with their parents.
 - 3. The Qutb Minar are a famous landmark in Delhi.
 - 4. Kitty and Mitty are best friends.

Q.5 Select the most appropriate word for the blank in the sentence given below.

She sang the song ___ to win the competition. 4368

- Ans
- 1. slowly
 - 2. quietly
 - 3. beautifully
 - 4. loudly

Q.6 Complete the sentence by using the correct option.
She thinks she is than her father.3995

- Ans
- 1. smart
 - 2. wiser
 - 3. intelligent
 - 4. clever

Q.7 Select the appropriate option to fill in the blanks.

By the time we arrived at PVR, the movie ____ already.

- Ans
- 1. will begin
 - 2. had begun
 - 3. begins
 - 4. has begun

Q.8 Select the most suitable option to complete the sentence.

The research proposal received final institutional approval because ____ strong and logically structured arguments were presented in support of the new policy framework.

- Ans
- 1. few
 - 2. a few
 - 3. a little
 - 4. little

Q.9 Select the correct option to complete the following sentence.

I slipped ____ my sandals as soon as the function got over.

- Ans
- 1. by
 - 2. off
 - 3. in
 - 4. of

Q.10 Complete the following sentence with the appropriate option.

Meera delivered a ____ presentation that kept the audience engaged throughout the academic conference.

- Ans
- 1. captivating
 - 2. abrupt
 - 3. monotonous
 - 4. careless

Q.11 Select the correct option to complete the following sentence.

He ____ ran to catch the bus lest he missed it.

- Ans
- 1. immediately
 - 2. extremely
 - 3. fully
 - 4. previously

Q.12 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

- A) in numerous scientific disciplines
- B) data analysis
- C) has transformed
- D) the application
- E) of machine learning algorithms

Ans 1. DEBCA
 2. DECBA
 3. EDBCA
 4. BDAEC

Q.13 Choose the most appropriate option to complete the sentence:

“Sonal _____ the machine carefully to avoid any damage.”

Ans 1. skipped
 2. operated
 3. ignored
 4. destroyed

Q.14 Select the most appropriate option to fill in the blank.

She went to ___ school where she had studied as a teen.

1234

Ans 1. a
 2. an
 3. no article required
 4. the

Q.15 Complete the following sentence choosing the appropriate option relating to the use of articles.

Nowadays, students google _ question to get _ instant answer.1764

Ans 1. an, an
 2. an, a
 3. a, an
 4. a, a

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the questions that follow.

Most economists in the United States seem captivated by the spell of the free market. Consequently, nothing seems good or normal that does not accord with the requirements of the free market. A price that is determined by the seller or, for that matter, established by anyone other than the aggregate of consumers seems pernicious. Accordingly, it requires a major act of will to think of price-fixing (the determination of prices by the seller) as both “normal” and having a valuable economic function. In fact, price-fixing is normal in all industrialized societies because the industrial system itself provides, as an effortless consequence of its own development, the price-fixing that it requires. Modern industrial planning requires and rewards great size. Hence, a comparatively small number of large firms will be competing for the same group of consumers. Advocates of free-market theory acknowledge that large firms, guided by self-interest, typically avoid pricing above competitors.

SubQuestion No : 16

Q.16 According to the passage, what is the typical view of U.S. economists regarding the free market?

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the questions that follow.

Most economists in the United States seem captivated by the spell of the free market. Consequently, nothing seems good or normal that does not accord with the requirements of the free market. A price that is determined by the seller or, for that matter, established by anyone other than the aggregate of consumers seems pernicious. Accordingly, it requires a major act of will to think of price-fixing (the determination of prices by the seller) as both "normal" and having a valuable economic function. In fact, price-fixing is normal in all industrialized societies because the industrial system itself provides, as an effortless consequence of its own development, the price-fixing that it requires. Modern industrial planning requires and rewards great size. Hence, a comparatively small number of large firms will be competing for the same group of consumers. Advocates of free-market theory acknowledge that large firms, guided by self-interest, typically avoid pricing above competitors.

SubQuestion No : 17

Q.17 Why do large firms tend to dominate industrial markets, according to the passage?

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the questions that follow.

Most economists in the United States seem captivated by the spell of the free market. Consequently, nothing seems good or normal that does not accord with the requirements of the free market. A price that is determined by the seller or, for that matter, established by anyone other than the aggregate of consumers seems pernicious. Accordingly, it requires a major act of will to think of price-fixing (the determination of prices by the seller) as both "normal" and having a valuable economic function. In fact, price-fixing is normal in all industrialized societies because the industrial system itself provides, as an effortless consequence of its own development, the price-fixing that it requires. Modern industrial planning requires and rewards great size. Hence, a comparatively small number of large firms will be competing for the same group of consumers. Advocates of free-market theory acknowledge that large firms, guided by self-interest, typically avoid pricing above competitors.

SubQuestion No : 18

Q.18 Select the most suitable title for the passage.

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the questions that follow.

Most economists in the United States seem captivated by the spell of the free market. Consequently, nothing seems good or normal that does not accord with the requirements of the free market. A price that is determined by the seller or, for that matter, established by anyone other than the aggregate of consumers seems pernicious. Accordingly, it requires a major act of will to think of price-fixing (the determination of prices by the seller) as both "normal" and having a valuable economic function. In fact, price-fixing is normal in all industrialized societies because the industrial system itself provides, as an effortless consequence of its own development, the price-fixing that it requires. Modern industrial planning requires and rewards great size. Hence, a comparatively small number of large firms will be competing for the same group of consumers. Advocates of free-market theory acknowledge that large firms, guided by self-interest, typically avoid pricing above competitors.

SubQuestion No : 19

Q.19 Select the appropriate tone for the passage.

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the questions that follow.

Most economists in the United States seem captivated by the spell of the free market. Consequently, nothing seems good or normal that does not accord with the requirements of the free market. A price that is determined by the seller or, for that matter, established by anyone other than the aggregate of consumers seems pernicious. Accordingly, it requires a major act of will to think of price-fixing (the determination of prices by the seller) as both "normal" and having a valuable economic function. In fact, price-fixing is normal in all industrialized societies because the industrial system itself provides, as an effortless consequence of its own development, the price-fixing that it requires. Modern industrial planning requires and rewards great size. Hence, a comparatively small number of large firms will be competing for the same group of consumers. Advocates of free-market theory acknowledge that large firms, guided by self-interest, typically avoid pricing above competitors.

SubQuestion No : 20

Q.20 What can be inferred from the passage?

Q.1 Select the word which means the same as the underlined group of words in the given sentence.

Health authorities declared a public emergency following the rapid spread of a disease that affects a large number of people in a specific region at the same time.

- Ans
- 1. Epidemic
 - 2. Disorder
 - 3. Infection
 - 4. Symptom

Q.2 Identify the spelling error in the following sentence.

In any situation, effective communication takes place through a combination of verbal and non-verbal simbols.

- Ans
- 1. communication
 - 2. effective
 - 3. simbols
 - 4. verbal

Q.3 Select the most appropriate meaning of the given proverb.

Empty vessels make the most noise

- Ans
- 1. Quiet people are the most dangerous.
 - 2. Those with the least knowledge often talk the most.
 - 3. A busy person has no time for idle talk and fights.
 - 4. Noise happens when two things collide.

Q.4 Select the most appropriate synonym of the word given below:
Arduous

- Ans
- 1. demanding
 - 2. trivial
 - 3. effortless
 - 4. pleasant

Q.5 Rectify the sentence by selecting the correct spelling from the options.

The impact of climate change is becoming more tangible as we see its effects on our environment.

- Ans
- 1. tangible
 - 2. affects
 - 3. climite
 - 4. enviorment

Q.6 Select the word which means the same as the group of words underlined.

The suspect presented evidence proving that a person was elsewhere when the crime took place.

- Ans
- 1. motive
 - 2. alibi
 - 3. warrant
 - 4. verdict

Q.7 Select the most appropriate antonym of the given word.

Ostentatious

- Ans
- 1. Lethargic
 - 2. Exquisite
 - 3. Enigma
 - 4. Simple

Q.8 In the following question, a proverb has been given, followed by some alternatives. Choose the one that best expresses the meaning of the given proverb.
"Good riddance to bad rubbish"

- Ans
- 1. Saying goodbye is always hard
 - 2. It's good when unpleasant people or things leave
 - 3. We should recycle all our garbage
 - 4. All rubbish must be thrown away

Q.9 Select the one-word substitution for the following phrase.
A person who believes that pleasure is the chief goal of life

- Ans
- 1. Pessimist
 - 2. Nihilist
 - 3. Hedonist
 - 4. Altruist

Q.10 Identify the appropriate synonym of the word given below.

Prolific

- Ans
- 1. Productive
 - 2. Obvious
 - 3. Needy
 - 4. Well-timed

Q.11 Choose the correct option that best expresses the meaning of the given proverb.

Prevention is better than cure

- Ans
- 1. It is better to take medicines on time whenever you fall ill otherwise it will become a chronic disease
 - 2. It is better to stop something bad from happening than it is to deal with it after it has happened
 - 3. It is better to think before you do something instead of crying later for the same
 - 4. It is better to prepare for the exams instead of crying for wasting too much time

Q.12 In the given question, a statement is divided into different segments. The first segment is fixed, rearrange the other segments to form a coherent statement.
Success does not/ consistent effort (P)/ and unwavering determination (Q)/come overnight (R)/ but requires (S).

- Ans
- 1. SRPQ
 - 2. PQSR
 - 3. RSPQ
 - 4. QRPS

Q.13 Choose the correct meaning of the given proverb.

Don't count your chickens before they hatch.

- Ans
- 1. Always expect good results without checking if your plans will truly succeed.
 - 2. Make sure your chickens are safe when they are about to hatch.
 - 3. Keep careful track of your chickens when making any future plans ahead.
 - 4. Do not depend on something you hope for until it is certain.

Q.14 Select the word which means the same as the group of words underlined.

The government conducts (a)an official count and recording of the entire population of a country once every ten years.

- Ans**
- 1. census
 - 2. referendum
 - 3. survey
 - 4. audit

Q.15 Select the most appropriate SYNONYM of the given word.

Perplex

- Ans**
- 1. Clarify
 - 2. Enjoy
 - 3. Break
 - 4. Confuse

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the questions that follow:

Savitri, a student of class ten, had a habit that puzzled her classmates—she never spoke during lunch breaks. While others laughed and gossiped, she would quietly write in her notebook. Some teased her, calling her strange or proud. But one day, when their teacher fell ill just before the annual function, the principal asked if anyone could write and direct a skit within two days. To everyone's surprise, Savitri stood up. By the next evening, the class had a script that made everyone laugh and cheer. The skit earned praise from teachers and parents alike. Her classmates were stunned to learn that her lunch-hour scribbles had been stories, poems, and play ideas all along. From that day, Savitri wasn't the "quiet girl" anymore. She became known for her creativity, and her silence was no longer misunderstood—it was respected.

SubQuestion No : 16

Q.16 What did Savitri usually do during lunch breaks?

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the questions that follow:

Savitri, a student of class ten, had a habit that puzzled her classmates—she never spoke during lunch breaks. While others laughed and gossiped, she would quietly write in her notebook. Some teased her, calling her strange or proud. But one day, when their teacher fell ill just before the annual function, the principal asked if anyone could write and direct a skit within two days. To everyone's surprise, Savitri stood up. By the next evening, the class had a script that made everyone laugh and cheer. The skit earned praise from teachers and parents alike. Her classmates were stunned to learn that her lunch-hour scribbles had been stories, poems, and play ideas all along. From that day, Savitri wasn't the "quiet girl" anymore. She became known for her creativity, and her silence was no longer misunderstood—it was respected.

SubQuestion No : 17

Q.17 What does the classmates' reaction to her skit reveal about their earlier perception of her?

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the questions that follow:

Savitri, a student of class ten, had a habit that puzzled her classmates—she never spoke during lunch breaks. While others laughed and gossiped, she would quietly write in her notebook. Some teased her, calling her strange or proud. But one day, when their teacher fell ill just before the annual function, the principal asked if anyone could write and direct a skit within two days. To everyone's surprise, Savitri stood up. By the next evening, the class had a script that made everyone laugh and cheer. The skit earned praise from teachers and parents alike. Her classmates were stunned to learn that her lunch-hour scribbles had been stories, poems, and play ideas all along. From that day, Savitri wasn't the "quiet girl" anymore. She became known for her creativity, and her silence was no longer misunderstood—it was respected.

SubQuestion No : 18

Q.18 Which theme best fits the passage?

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the questions that follow:

Savitri, a student of class ten, had a habit that puzzled her classmates—she never spoke during lunch breaks. While others laughed and gossiped, she would quietly write in her notebook. Some teased her, calling her strange or proud. But one day, when their teacher fell ill just before the annual function, the principal asked if anyone could write and direct a skit within two days. To everyone's surprise, Savitri stood up. By the next evening, the class had a script that made everyone laugh and cheer. The skit earned praise from teachers and parents alike. Her classmates were stunned to learn that her lunch-hour scribbles had been stories, poems, and play ideas all along. From that day, Savitri wasn't the "quiet girl" anymore. She became known for her creativity, and her silence was no longer misunderstood—it was respected.

SubQuestion No : 19

Q.19 Choose the synonym of "puzzled" as used in the sentence: "Savitri had a habit that puzzled her classmates..."

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the questions that follow:

Savitri, a student of class ten, had a habit that puzzled her classmates—she never spoke during lunch breaks. While others laughed and gossiped, she would quietly write in her notebook. Some teased her, calling her strange or proud. But one day, when their teacher fell ill just before the annual function, the principal asked if anyone could write and direct a skit within two days. To everyone's surprise, Savitri stood up. By the next evening, the class had a script that made everyone laugh and cheer. The skit earned praise from teachers and parents alike. Her classmates were stunned to learn that her lunch-hour scribbles had been stories, poems, and play ideas all along. From that day, Savitri wasn't the "quiet girl" anymore. She became known for her creativity, and her silence was no longer misunderstood—it was respected.

SubQuestion No : 20

Q.20 Which of the following would be the most suitable title for the passage?

Section : Test of Hindi Language and Comprehension

Q.1 निम्नलिखित विकल्पों में से अतिरिक्त वाक्य का चयन करें-

- Ans**
- 1. निखिल विश्व के साथ एकत्व की साधना ही साहित्य है |
 - 2. चंदबरदाई, पृथ्वीराज चौहान का बालसखा था |
 - 3. साहित्य को समाज का दर्पण माना जाता है |
 - 4. कविता साहित्य की लोकप्रिय और पारंपरिक विधा है |

Q.2 निम्नलिखित में से अतिरिक्त वाक्य का चयन कीजिए-

- Ans**
- 1. किसी देश में यदि कोई मानकीकृत भाषा बनती है, तो उसमें बोलियाँ सबसे नीचे स्तर पर होती हैं।
 - 2. बोलियों में किसी समाज की मूल संस्कृति एवं जीवनशैली का सम्पूर्ण रूप से प्रतिबिंब होता है।
 - 3. कुछ लोग मानते हैं कि सदाचार का पालन करने से कोई लाभ नहीं है।
 - 4. बदलती परिस्थितियों में आज बोलियों का अस्तित्व समाज के उस रूप से निर्धारित होगा।

Q.3 दिए गए वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द चुनिए।

'वह जिसका पति परदेश से लौटा हो'

- Ans**
- 1. अगमीपतिका
 - 2. आकस्मिक
 - 3. आवाङ्मनसागोचर
 - 4. आगतपतिका

Q.4 मेरी साड़ी.....है।

उपर्युक्त वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए उचित विशेषण शब्द का चयन करें-

- Ans**
- 1. खुश
 - 2. बलवान
 - 3. शांत
 - 4. नयी

Q.5 नीचे दिए गए विकल्पों में से उपयुक्त कारक परसर्ग चुनकर वाक्य पूर्ण कीजिए।
मोहन सोहन _____ द्वेष रखता है।

- Ans
- 1. से
 - 2. का
 - 3. पर
 - 4. में

Q.6 निम्नलिखित वाक्य को उचित क्रम में करें -

1. हम सम्पूर्ण वसुधा
2. को कुटुम्ब मानकर
3. उसके सजीव
4. हिस्से हो जाते हैं

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

Q.7 निम्नलिखित में से किस मुहावरे का अर्थ संगत नहीं है?

- Ans
- 1. अंग-अंग टूटना - थकावट से शरीर में दर्द होना
 - 2. इधर उधर की हाँकना - बकवास करना
 - 3. आग फूँस का बैर होना - जन्मजात शत्रुता होना
 - 4. ऐरा गैरा नत्थू खैरा - धन देकर वश में करना

Q.8 निम्नलिखित में से 'पेट में दाढ़ी होना' मुहावरे का अर्थ बताइए।

- Ans
- 1. समानता होने के कारण मेल होना
 - 2. लज्जित हो जाना
 - 3. असम्भव कार्य करना
 - 4. आयु से अधिक ज्ञान होना

Q.9 निम्नलिखित वाक्य को उचित क्रम में लिखें-

1. सबसे अधिक
2. प्रेमसागर है
3. लल्लूलाल जी की
4. प्रसिद्ध रचना

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

Q.10 निम्नलिखित वाक्यों में से शुद्ध वाक्य को चुनिए -

- Ans
- 1. वहाँ भारी भीड़ लगी है।
 - 2. साहित्य और समाज का घोर संबंध है।
 - 3. मेरा नाम श्री आनंद कुमार जी है।
 - 4. आजकल वहाँ काफी सरगर्मी दृष्टिगोचर हो रही है।

Q.11 दिए गए वाक्यों में से कौन -सा वाक्य शुद्ध है?

- Ans
- 1. मन में निराशा लाए बिना, कर्म करके सारे संकल्पों को पूर्ण करता है आशावान व्यक्ति।
 - 2. आशावान व्यक्ति मन में निराशा लाए बिना, कर्म करके सारे संकल्पों को पूर्ण करता है।
 - 3. आशावान व्यक्ति मन में निराशा लाए बिना, सारे संकल्पों को पूर्ण करता है कर्म करके।
 - 4. आशावान व्यक्ति कर्म करके सारे संकल्पों को पूर्ण करता है मन में निराशा लाए बिना।

Q.12 जो व्यक्ति असफलताओं से निराश होने के बजाय उनसे सीख लेकर स्वयं.....और अधिक मजबूत बनाता है, वही अंततः अपने सपनों को साकार करने.....सफल होता है।
उक्त वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए उचित कारक का चयन करें।

- Ans
- 1. ने, में
 - 2. को, में
 - 3. में, को
 - 4. को, ने

Q.13 मैंने राम को !

उपरोक्त वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए उचित क्रिया शब्द का चयन करें -

- Ans
- 1. खाइए
 - 2. सोया
 - 3. बुलाया
 - 4. गाइए

Q.14 निम्नलिखित वाक्य के रिक्त स्थान में उचित 'क्रिया-विशेषण' की पूर्ति कीजिए-
'तुम कल समय पर _____ आना।'

- Ans
- 1. वस्तुतः
 - 2. अवश्य
 - 3. यथार्थतः
 - 4. नियम

Q.15 दिए गए वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द चुनिए।
'नीचे की ओर मुख किए हुए'

- Ans
- 1. नीचमुख
 - 2. अनिकेत
 - 3. अग्रमुख
 - 4. अधोमुख

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उससे सम्बंधित प्रश्नों के उत्तर दें-

रीतिबद्ध कवियों का प्रेमचित्रण रसिकता एवं कामुकता से ओतप्रोत है, किन्तु रीतिमुक्त कवियों के प्रेम चित्रण में अकृत्रिमता, स्वच्छंदता एवं उदात्तता है। उनका प्रेम निरूपण हृदय की अनुभूति से उद्भूत है, अतः उसमें रंचमात्र भी बनावट दिखाई नहीं पड़ती। प्रेम व्यापारों के चित्रण में इन कवियों ने कृत्रिमता को त्यागकर अनुभूतिपरकता को महत्व दिया है। प्रणय विभोर मन की ऐसी कोई वृत्ति नहीं है जिसका सहज स्वाभाविक चित्रण घनानन्द ने न किया हो। अनुभूति की तीव्रता अभिव्यंजना की सशक्तता एवं प्रभाव की तीक्ष्णता की दृष्टि से घनानन्द रीतिमुक्त धारा के सर्वश्रेष्ठ कवि हैं। आचार्य रामचन्द्र शुक्ल ने उनकी प्रशंसा करते हुए लिखा है, "प्रेममार्ग का ऐसा प्रवीण और धीर पथिक तथा जवांदानी का ऐसा दावा रखने वाला ब्रजभाषा का दूसरा कवि नहीं हुआ।" रीतिमुक्त कवियों ने आत्माभिव्यक्ति को प्रमुखता देते हुए वैयक्तिक जीवन की अनुभूतियों को काव्य में अभिव्यक्त किया है। वे किराए के आँसुओं से नहीं अपितु अपने आँसुओं से रो रहे हैं।

SubQuestion No : 16

Q.16 उपर्युक्त गद्यांश का शीर्षक क्या होगा ?

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उससे सम्बंधित प्रश्नों के उत्तर दें-

रीतिबद्ध कवियों का प्रेमचित्रण रसिकता एवं कामुकता से ओतप्रोत है, किन्तु रीतिमुक्त कवियों के प्रेम चित्रण में अकृत्रिमता, स्वच्छंदता एवं उदात्तता है। उनका प्रेम निरूपण हृदय की अनुभूति से उद्भूत है, अतः उसमें रंचमात्र भी बनावट दिखाई नहीं पड़ती। प्रेम व्यापारों के चित्रण में इन कवियों ने कृत्रिमता को त्यागकर अनुभूतिपरकता को महत्व दिया है। प्रणय विभोर मन की ऐसी कोई वृत्ति नहीं है जिसका सहज स्वाभाविक चित्रण घनानन्द ने न किया हो। अनुभूति की तीव्रता अभिव्यंजना की सशक्तता एवं प्रभाव की तीक्ष्णता की दृष्टि से घनानन्द रीतिमुक्त धारा के सर्वश्रेष्ठ कवि हैं। आचार्य रामचन्द्र शुक्ल ने उनकी प्रशंसा करते हुए लिखा है, "प्रेममार्ग का ऐसा प्रवीण और धीर पथिक तथा जवांदानी का ऐसा दावा रखने वाला ब्रजभाषा का दूसरा कवि नहीं हुआ।" रीतिमुक्त कवियों ने आत्माभिव्यक्ति को प्रमुखता देते हुए वैयक्तिक जीवन की अनुभूतियों को काव्य में अभिव्यक्त किया है। वे किराए के आँसुओं से नहीं अपितु अपने आँसुओं से रो रहे हैं।

SubQuestion No : 17

Q.17 प्रेममार्ग का प्रवीण एवं धीर पथिक आचार्य शुक्ल ने किसे कहा है ?

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उससे सम्बंधित प्रश्नों के उत्तर दें-

रीतिबद्ध कवियों का प्रेमचित्रण रसिकता एवं कामुकता से ओतप्रोत है, किन्तु रीतिमुक्त कवियों के प्रेम चित्रण में अकृत्रिमता, स्वच्छंदता एवं उदात्तता है। उनका प्रेम निरूपण हृदय की अनुभूति से उद्भूत है, अतः उसमें रंचमात्र भी बनावट दिखाई नहीं पड़ती। प्रेम व्यापारों के चित्रण में इन कवियों ने कृत्रिमता को त्यागकर अनुभूतिपरकता को महत्व दिया है। प्रणय विभोर मन की ऐसी कोई वृत्ति नहीं है जिसका सहज स्वाभाविक चित्रण घनानन्द ने न किया हो। अनुभूति की तीव्रता अभिव्यंजना की सशक्तता एवं प्रभाव की तीक्ष्णता की दृष्टि से घनानन्द रीतिमुक्त धारा के सर्वश्रेष्ठ कवि हैं। आचार्य रामचन्द्र शुक्ल ने उनकी प्रशंसा करते हुए लिखा है, "प्रेममार्ग का ऐसा प्रवीण और धीर पथिक तथा जवांदानी का ऐसा दावा रखने वाला ब्रजभाषा का दूसरा कवि नहीं हुआ।" रीतिमुक्त कवियों ने आत्माभिव्यक्ति को प्रमुखता देते हुए वैयक्तिक जीवन की अनुभूतियों को काव्य में अभिव्यक्त किया है। वे किराए के आँसुओं से नहीं अपितु अपने आँसुओं से रो रहे हैं।

SubQuestion No : 18

Q.18 'वे किराए के आँसुओं से नहीं अपितु अपने आँसुओं से रो रहे हैं।' का वास्तविक अभिप्राय क्या है ?

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उससे सम्बंधित प्रश्नों के उत्तर दें-

रीतिबद्ध कवियों का प्रेमचित्रण रसिकता एवं कामुकता से ओतप्रोत है, किन्तु रीतिमुक्त कवियों के प्रेम चित्रण में अकृत्रिमता, स्वच्छंदता एवं उदात्तता है। उनका प्रेम निरूपण हृदय की अनुभूति से उद्भूत है, अतः उसमें रंचमात्र भी बनावट दिखाई नहीं पड़ती। प्रेम व्यापारों के चित्रण में इन कवियों ने कृत्रिमता को त्यागकर अनुभूतिपरकता को महत्व दिया है। प्रणय विभोर मन की ऐसी कोई वृत्ति नहीं है जिसका सहज स्वाभाविक चित्रण घनानन्द ने न किया हो। अनुभूति की तीव्रता अभिव्यंजना की सशक्तता एवं प्रभाव की तीक्ष्णता की दृष्टि से घनानन्द रीतिमुक्त धारा के सर्वश्रेष्ठ कवि हैं। आचार्य रामचन्द्र शुक्ल ने उनकी प्रशंसा करते हुए लिखा है, "प्रेममार्ग का ऐसा प्रवीण और धीर पथिक तथा जवांदानी का ऐसा दावा रखने वाला ब्रजभाषा का दूसरा कवि नहीं हुआ।" रीतिमुक्त कवियों ने आत्माभिव्यक्ति को प्रमुखता देते हुए वैयक्तिक जीवन की अनुभूतियों को काव्य में अभिव्यक्त किया है। वे किराए के आँसुओं से नहीं अपितु अपने आँसुओं से रो रहे हैं।

SubQuestion No : 19

Q.19 'प्रवीण' का पर्यायवाची शब्द है-

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उससे सम्बंधित प्रश्नों के उत्तर दें-

रीतिबद्ध कवियों का प्रेमचित्रण रसिकता एवं कामुकता से ओतप्रोत है, किन्तु रीतिमुक्त कवियों के प्रेम चित्रण में अकृत्रिमता, स्वच्छंदता एवं उदात्तता है। उनका प्रेम निरूपण हृदय की अनुभूति से उद्भूत है, अतः उसमें रंचमात्र भी बनावट दिखाई नहीं पड़ती। प्रेम व्यापारों के चित्रण में इन कवियों ने कृत्रिमता को त्यागकर अनुभूतिपरकता को महत्व दिया है। प्रणय विभोर मन की ऐसी कोई वृत्ति नहीं है जिसका सहज स्वाभाविक चित्रण घनानन्द ने न किया हो। अनुभूति की तीव्रता अभिव्यंजना की सशक्तता एवं प्रभाव की तीक्ष्णता की दृष्टि से घनानन्द रीतिमुक्त धारा के सर्वश्रेष्ठ कवि हैं। आचार्य रामचन्द्र शुक्ल ने उनकी प्रशंसा करते हुए लिखा है, "प्रेममार्ग का ऐसा प्रवीण और धीर पथिक तथा जवांदानी का ऐसा दावा रखने वाला ब्रजभाषा का दूसरा कवि नहीं हुआ।" रीतिमुक्त कवियों ने आत्माभिव्यक्ति को प्रमुखता देते हुए वैयक्तिक जीवन की अनुभूतियों को काव्य में अभिव्यक्त किया है। वे किराए के आँसुओं से नहीं अपितु अपने आँसुओं से रो रहे हैं।

SubQuestion No : 20

Q.20 'सहज' का विलोम शब्द है-

Section : Test of Hindi Language and Comprehension1

Q.1 'राम' का पर्यायवाची शब्द है-

- Ans
- 1. रमा
 - 2. रामानुज
 - 3. रघुपति
 - 4. दशकंध

Q.2 'किनारा' शब्द का अनेकार्थी शब्द पहचानें।

- Ans
- 1. कमरा
 - 2. पाप
 - 3. तट
 - 4. कलंक

Q.3 गुप्त का विलोम शब्द क्या होगा?

- Ans
- 1. मिथक
 - 2. विकर्षण
 - 3. ज्ञात
 - 4. रम्य

Q.4 'व्योम' शब्द का उचित पर्यायवाची शब्द पहचानें।

- Ans
- 1. जलचर
 - 2. नभ
 - 3. वृक्ष
 - 4. कलिका

Q.5 दिए गए विकल्पों में से अनेकार्थी शब्दों का कौन-सा युग्म गलत है?

- Ans
- 1. ठाकुर - देवता
 - 2. जारी - जीवन
 - 3. जलज - कमल
 - 4. जलाना - आग देना

Q.6 निम्नलिखित वाक्य के रेखांकित शब्द की वर्तनी अशुद्ध है, शब्द की शुद्ध वर्तनी बताएं - 'मोहिनी पर ईश्वर की विसेश कृपा है।'

- Ans
- 1. विशेस
 - 2. विशेष
 - 3. विशेश
 - 4. विषेश

Q.7 "जल" का पर्यायवाची शब्द कौन सा है ?

- Ans
- 1. वायु
 - 2. नीर
 - 3. भूत
 - 4. अग्नि

Q.8 दिए गए विकल्पों में से तत्सम शब्द की पहचान कीजिए।

- Ans
- 1. अमिय
 - 2. अक्षर
 - 3. अकाज
 - 4. अँजुरी

Q.9 निम्नलिखित में से किस मुहावरे का अर्थ संगत नहीं है?

- Ans
- 1. घाट-घाट का पानी पीना - गायब हो जाना
 - 2. डंके की चोट पर कहना - खुले आम कह देना
 - 3. ईद का चाँद होना - बहुत दिनों बाद दिखाई देना
 - 4. औंधे मुँह गिरना - बुरी तरह असफल होना

Q.10 नीचे दिए गए वाक्य के किस भाग में वर्तनी संबंधी अशुद्धि है? मेरी अनुपस्थिति में घर सुरच्छित रहा।

- Ans
- 1. में घर
 - 2. मेरी अनुपस्थिति
 - 3. सुरच्छित
 - 4. रहा।

Q.11 'जामाता' का तद्भव रूप क्या होगा?

- Ans
- 1. पड़ोसी
 - 2. पुजारी
 - 3. मौसी
 - 4. दामाद

Q.12 'अंधे के हाथ बटेर लगना' लोकोक्ति का अर्थ क्या होता है?

- Ans
- 1. खुशामद करना
 - 2. संयोग से सफलता मिल जाना
 - 3. शक्ति से कार्य सिद्ध हो जाना
 - 4. उपकारी का बुरा करना

Q.13 निम्नलिखित में से किस मुहावरे का अर्थ संगत नहीं है?

- Ans
- 1. तिल का ताड़ करना - छोटी बात को बहुत बड़ा बनाना
 - 2. कच्ची गोली खेलना - बहुत भूख लगना
 - 3. हौसला पस्त होना - हिम्मत टूट जाना
 - 4. दौड़-धूप करना - जी-तोड़ परिश्रम करना

Q.14 निम्नलिखित वाक्यों में त्रुटि पहचानकर शुद्ध वाक्य का चयन करें-

- Ans
- 1. अमन वाद-विवाद प्रतियोगिता में प्रथम था।
 - 2. अमन वाद-बिवाद प्रतियोगिता में प्रथम था।
 - 3. अमन वीवाद-वाद प्रतियोगिता में प्रथम था।
 - 4. अमन बाद-बिवाद प्रतियोगिता में प्रथम था।

Q.15 नीचे दिए गए वाक्य के किस भाग में वर्तनी संबंधी अशुद्धि है? मैं बिनयपूर्वक प्रार्थना करता हूँ।

- Ans
- 1. करता हूँ।
 - 2. बिनयपूर्वक
 - 3. मैं
 - 4. प्रार्थना

Comprehension:

प्रस्तुत गद्यांश के आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

अपनी सभ्यता और संस्कृति को जीवित और प्रवाहमान रखकर हम नई पीढ़ी में आत्मगौरव भाव भी बढ़ाते हैं। एक वरिष्ठ मंत्री से बात हो रही थी। वे बड़े अभिमान से बोले, "आज हमारे नौजवान देश के कोने-कोने में आई.ए.एस., आई.पी.एस. के रूप में कार्यरत हैं। वे तन-मन से देश की सेवा कर रहे हैं। हमें उन पर गर्व है।" राज्य के अंदर भी सरकारी अधिकारियों के मन में अपनी सभ्यता के प्रति आदरभाव होना चाहिए। उन पर विश्वास। हमारे राज्यों की अपनी-अपनी विशेषताएँ भी हैं। हमारी संस्कृति अनेकता में एकता की है। देश के हर कोने का दृश्य, रूप, सुगंध और स्वर मिलाकर एक बहुविध भारत की रचना होती है। विविधता में एकता। एकता का सूत्र कायम रहना चाहिए। पर विविधता बनी रहनी चाहिए। भुवनेश्वर का सौंदर्यकरण ऐसा ही प्रयास है। इस प्रयास में वरिष्ठ उड़िया लेखिकाओं से भी मिलने का अवसर मिला। साहित्य के माध्यम से वे भी उत्कल की विशेष सभ्यता और आधुनिक एकरूपता में सामंजस्य स्थापित करने का प्रयास कर रही हैं, परंतु वे बहुत निराश दिखीं। उनका मानना है कि आधुनिकता के नाम पर लड़के-लड़कियाँ सारे उत्कलीय बंधन तोड़ रहे हैं। अब उन्हें रोका भी नहीं जा सकता।

SubQuestion No : 16

Q.16 उपरोक्त गद्यांश हेतु उचित शीर्षक का चयन करें।

Comprehension:

प्रस्तुत गद्यांश के आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

अपनी सभ्यता और संस्कृति को जीवित और प्रवाहमान रखकर हम नई पीढ़ी में आत्मगौरव भाव भी बढ़ाते हैं। एक वरिष्ठ मंत्री से बात हो रही थी। वे बड़े अभिमान से बोले, "आज हमारे नौजवान देश के कोने-कोने में आई.ए.एस., आई.पी.एस. के रूप में कार्यरत हैं। वे तन-मन से देश की सेवा कर रहे हैं। हमें उन पर गर्व है।" राज्य के अंदर भी सरकारी अधिकारियों के मन में अपनी सभ्यता के प्रति आदरभाव होना चाहिए। उन पर विश्वास। हमारे राज्यों की अपनी-अपनी विशेषताएँ भी हैं। हमारी संस्कृति अनेकता में एकता की है। देश के हर कोने का दृश्य, रूप, सुगंध और स्वर मिलाकर एक बहुविध भारत की रचना होती है। विविधता में एकता। एकता का सूत्र कायम रहना चाहिए। पर विविधता बनी रहनी चाहिए। भुवनेश्वर का सौंदर्यकरण ऐसा ही प्रयास है। इस प्रयास में वरिष्ठ उड़िया लेखिकाओं से भी मिलने का अवसर मिला। साहित्य के माध्यम से वे भी उत्कल की विशेष सभ्यता और आधुनिक एकरूपता में सामंजस्य स्थापित करने का प्रयास कर रही हैं, परंतु वे बहुत निराश दिखीं। उनका मानना है कि आधुनिकता के नाम पर लड़के-लड़कियाँ सारे उत्कलीय बंधन तोड़ रहे हैं। अब उन्हें रोका भी नहीं जा सकता।

SubQuestion No : 17

Q.17 उपरोक्त गद्यांश के आधार पर निम्नलिखित में से कौन-सा वाक्य असत्य है?

Comprehension:

प्रस्तुत गद्यांश के आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

अपनी सभ्यता और संस्कृति को जीवित और प्रवाहमान रखकर हम नई पीढ़ी में आत्मगौरव भाव भी बढ़ाते हैं। एक वरिष्ठ मंत्री से बात हो रही थी। वे बड़े अभिमान से बोले, "आज हमारे नौजवान देश के कोने-कोने में आई.ए.एस., आई.पी.एस. के रूप में कार्यरत हैं। वे तन-मन से देश की सेवा कर रहे हैं। हमें उन पर गर्व है।" राज्य के अंदर भी सरकारी अधिकारियों के मन में अपनी सभ्यता के प्रति आदरभाव होना चाहिए। उन पर विश्वास। हमारे राज्यों की अपनी-अपनी विशेषताएँ भी हैं। हमारी संस्कृति अनेकता में एकता की है। देश के हर कोने का दृश्य, रूप, सुगंध और स्वर मिलाकर एक बहुविध भारत की रचना होती है। विविधता में एकता। एकता का सूत्र कायम रहना चाहिए। पर विविधता बनी रहनी चाहिए। भुवनेश्वर का सौंदर्यकरण ऐसा ही प्रयास है। इस प्रयास में वरिष्ठ उड़िया लेखिकाओं से भी मिलने का अवसर मिला। साहित्य के माध्यम से वे भी उत्कल की विशेष सभ्यता और आधुनिक एकरूपता में सामंजस्य स्थापित करने का प्रयास कर रही हैं, परंतु वे बहुत निराश दिखीं। उनका मानना है कि आधुनिकता के नाम पर लड़के-लड़कियाँ सारे उत्कलीय बंधन तोड़ रहे हैं। अब उन्हें रोका भी नहीं जा सकता।

SubQuestion No : 18

Q.18 गद्यांश के आधार पर उत्तर दें।

लेखिका आत्मगौरव के संदर्भ में किस से बात कर रही थीं?

Comprehension:

प्रस्तुत गद्यांश के आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

अपनी सभ्यता और संस्कृति को जीवित और प्रवाहमान रखकर हम नई पीढ़ी में आत्मगौरव भाव भी बढ़ाते हैं। एक वरिष्ठ मंत्री से बात हो रही थी। वे बड़े अभिमान से बोले, "आज हमारे नौजवान देश के कोने-कोने में आई.ए.एस., आई.पी.एस. के रूप में कार्यरत हैं। वे तन-मन से देश की सेवा कर रहे हैं। हमें उन पर गर्व है।" राज्य के अंदर भी सरकारी अधिकारियों के मन में अपनी सभ्यता के प्रति आदरभाव होना चाहिए। उन पर विश्वास। हमारे राज्यों की अपनी-अपनी विशेषताएँ भी हैं। हमारी संस्कृति अनेकता में एकता की है। देश के हर कोने का दृश्य, रूप, सुगंध और स्वर मिलाकर एक बहुविध भारत की रचना होती है। विविधता में एकता। एकता का सूत्र कायम रहना चाहिए। पर विविधता बनी रहनी चाहिए। भुवनेश्वर का सौंदर्यकरण ऐसा ही प्रयास है। इस प्रयास में वरिष्ठ उड़िया लेखिकाओं से भी मिलने का अवसर मिला। साहित्य के माध्यम से वे भी उत्कल की विशेष सभ्यता और आधुनिक एकरूपता में सामंजस्य स्थापित करने का प्रयास कर रही हैं, परंतु वे बहुत निराश दिखीं। उनका मानना है कि आधुनिकता के नाम पर लड़के-लड़कियाँ सारे उत्कलीय बंधन तोड़ रहे हैं। अब उन्हें रोका भी नहीं जा सकता।

SubQuestion No : 19

Q.19 निम्नलिखित विकल्पों में से कौन-सा विकल्प संस्कृति शब्द का पर्यायवाची शब्द नहीं है?

Comprehension:

प्रस्तुत गद्यांश के आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

अपनी सभ्यता और संस्कृति को जीवित और प्रवाहमान रखकर हम नई पीढ़ी में आत्मगौरव भाव भी बढ़ाते हैं। एक वरिष्ठ मंत्री से बात हो रही थी। वे बड़े अभिमान से बोले, "आज हमारे नौजवान देश के कोने-कोने में आई.ए.एस., आई.पी.एस. के रूप में कार्यरत हैं। वे तन-मन से देश की सेवा कर रहे हैं। हमें उन पर गर्व है।" राज्य के अंदर भी सरकारी अधिकारियों के मन में अपनी सभ्यता के प्रति आदरभाव होना चाहिए। उन पर विश्वास। हमारे राज्यों की अपनी-अपनी विशेषताएँ भी हैं। हमारी संस्कृति अनेकता में एकता की है। देश के हर कोने का दृश्य, रूप, सुगंध और स्वर मिलाकर एक बहुविध भारत की रचना होती है। विविधता में एकता। एकता का सूत्र कायम रहना चाहिए। पर विविधता बनी रहनी चाहिए। भुवनेश्वर का सौंदर्यकरण ऐसा ही प्रयास है। इस प्रयास में वरिष्ठ उड़िया लेखिकाओं से भी मिलने का अवसर मिला। साहित्य के माध्यम से वे भी उत्कल की विशेष सभ्यता और आधुनिक एकरूपता में सामंजस्य स्थापित करने का प्रयास कर रही हैं, परंतु वे बहुत निराश दिखीं। उनका मानना है कि आधुनिकता के नाम पर लड़के-लड़कियाँ सारे उत्कलीय बंधन तोड़ रहे हैं। अब उन्हें रोका भी नहीं जा सकता।

SubQuestion No : 20

Q.20 निम्नलिखित विकल्पों में से कौन-सा विकल्प विविधता शब्द का विलोम शब्द है?