

SSC Selection Post (Matriculation) Similar Paper (Held on 29 Aug 2025 S3)

Q1. कौन सा अक्षर इस श्रेणी से संबंधित नहीं है? B, D, F, H, I

- (a) B
- (b) D
- (c) F
- (d) I

Ans.(d)

Q2. श्रृंखला में अगले शब्द की पहचान कीजिए: सेब, आम, संतरा, अंगूर, ____

- (a) गाजर
- (b) केला
- (c) आलू
- (d) बैंगन

Ans.(b)

Q3. यदि PQR, STU से संबंधित है, तो उसी तर्क का अनुसरण करते हुए XYZ निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- (a) YZA
- (b) UVW
- (c) WXY
- (d) ABC

Ans.(d)

Q4. श्रृंखला में अगली संख्या क्या है? 2, 6, 12, 20, 30, _

- (a) 36
- (b) 40
- (c) 42
- (d) 44

Ans.(c)

Q5. अनुक्रम में अगली संख्या ज्ञात कीजिए।

2, 6, 24, 120, 720, ?

- (a) 5010
- (b) 5060
- (c) 5050
- (d) 5040

Ans.(d)

Q6. श्रृंखला में अगला तत्व ज्ञात कीजिए: AB, CD, EF, GH, ?

- (a) IJ
- (b) IK
- (c) JK
- (d) HI

Ans.(a)

**Test
Prime**

By Adda247

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



Test. Analyze. Improve. Repeat.



Don't just *prepare*. *Perform*.

Test Prime — built only for mock tests.



1,50,000+
Mock Tests



25,000+
Previous Year Papers



800+
Exam Covered



500% Refund
on Selection



5 lakh+
Free Quizzes



Daily
Free PDFs



Job Alerts
Stay Updated

- Multilingual
- Detailed Solution
- Strong and Weak Areas



**All India
Rankings**

Compete with lakhs.
Rank. Improve. Repeat.



← Adda247 test prime

Rating ▾

Editors' choice

New



Adda247 Test Prime
Adda Education • Education
Installed



DOWNLOAD THE APP



Q7. निम्नलिखित अनुक्रम में लुप्त पद की पहचान कीजिए: पेन, पेंसिल, इरेज़र, शार्पनर, ____

- (a) पुस्तक
- (b) स्केल
- (c) बैग
- (d) नोटबुक

Ans.(b)

Q8. एक कंपनी को सीमित बजट और कम समय सीमा के भीतर एक परियोजना पूरी करनी है। कोई अतिरिक्त धनराशि उपलब्ध नहीं है। प्रबंधक को क्या करना चाहिए?

- (a) तुरंत अधिक कर्मचारी नियुक्त करें
- (b) संसाधनों को केवल उच्च-प्राथमिकता वाले कार्यों पर केंद्रित करें
- (c) परियोजना का दायरा बढ़ाएं
- (d) परियोजना को अनिश्चित काल के लिए विलंबित करें

Ans.(b)

Q9. A, B की बहन है। C, B का पिता है। A, C से किस प्रकार संबंधित है?

- (a) पुत्री
- (b) बहन
- (c) माता
- (d) आंटी

Ans.(a)

Q10. यदि “#” का अर्थ घटाव है और “\$” का अर्थ जोड़ है, तो $15 \# 5 \$ 3$ का मान क्या है?

- (a) 13
- (b) 7
- (c) 17
- (d) 10

Ans.(a)

Q11. श्रृंखला में लुप्त संख्या क्या है?

3, 6, 12, 24, ?, 96

- (a) 36
- (b) 48
- (c) 60
- (d) 72

Ans.(b)

Q12. एक कार 72 किमी/घंटा की गति से यात्रा करती है। 15 सेकंड में यह कितनी दूरी तय करेगी?

- (a) 200 मीटर
- (b) 250 मीटर
- (c) 300 मीटर
- (d) 150 मीटर

Ans.(c)

Q13. एक महिला की ओर इशारा करते हुए, एक व्यक्ति कहता है, "वह मेरी माँ की इकलौती बेटी है।" वह महिला उस व्यक्ति से किस प्रकार संबंधित है?

- (a) बहन
- (b) माता
- (c) पुत्री
- (d) पत्नी

Ans.(a)

Q14. उस संख्या की पहचान कीजिए जो समान पैटर्न का अनुसरण करती है:
8 : 64 :: 12 : 144 :: 16 : ?

- (a) 196
- (b) 256
- (c) 324
- (d) 288

Ans.(b)

Q15. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द अन्य के साथ समान अर्थ साझा नहीं करता है?

- (a) ईमानदार
- (b) सच्चा
- (c) स्पष्टवादी
- (d) कपटी

Ans.(d)

Q16. ट्रेन में यात्रा करते समय, आपको एक संदिग्ध लावारिस पैकेज दिखाई देता है। आपको क्या करना चाहिए?

- (a) सामग्री की जांच करने के लिए इसे खोलें
- (b) तुरंत रेलवे अधिकारियों को सूचित करें
- (c) इसे अनदेखा करें और अपनी यात्रा जारी रखें
- (d) इसे स्वयं खोया और पाया विभाग में ले जाएं

Ans.(b)

Q17. 9 : 81 :: 12 : ?

- (a) 124
- (b) 144
- (c) 132
- (d) 121

Ans.(b)

Q18. यदि $A \# B = (A - B)^2$ है, तो $9 \# 4$ ज्ञात कीजिए।

- (a) 15
- (b) 16
- (c) 25
- (d) 36

Ans.(c)

Q19. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द श्रृंखला से संबंधित नहीं है?

आगे बढ़ना, प्रगति, पीछे हटना, सुधार करना

- (a) आगे बढ़ना
- (b) प्रगति
- (c) पीछे हटना
- (d) सुधार करना

Ans.(c)

Q20. दिए गए शब्दों को शब्दकोश के क्रम में व्यवस्थित करने के बाद, कौन सा शब्द 'दूसरे' स्थान पर आएगा?

Brave, Branch, Brick, Bread

- (a) Brave
- (b) Branch
- (c) Brick
- (d) Bread

Ans.(a)

Q21. लुप्त पद ज्ञात कीजिए। 5, 10, 20, 40, ?

- (a) 60
- (b) 70
- (c) 80
- (d) 90

Ans.(c)

Q22. यदि "+" का अर्थ विभाजन है, "-" का अर्थ गुणा है, और "x" का अर्थ जोड़ है, तो $12 + 3 - 2 \times 4$ का मान क्या है?

- (a) 18
- (b) 6
- (c) 12
- (d) 10

Ans.(c)

Q23. दी गई संख्याओं के समूह में से भिन्न की पहचान कीजिए:

32, 64, 128, 192

- (a) 32
- (b) 64
- (c) 128
- (d) 192

Ans.(d)

Q24. यदि किसी कूट भाषा में, TABLE = 40 और CHAIR = 39 है, तो SOFA किसके बराबर होगा?

- (a) 30
- (b) 45
- (c) 40
- (d) 41

Ans.(d)

Q25. दिए गए सादृश्य का अनुसरण करने वाले सही विकल्प का चयन कीजिए:

CAT : DBU :: DOG : ?

- (a) EPH
- (b) FQI
- (c) EPI
- (d) DNF

Ans.(a)

Q26. निम्नलिखित में से कौन सा महासागर विश्व का तीसरा सबसे बड़ा महासागर है?

- (a) प्रशांत महासागर
- (b) अटलांटिक महासागर
- (c) हिंद महासागर
- (d) आर्कटिक महासागर

Ans.(c)

Q27. सौर पैनलों का उपयोग करने का एक महत्वपूर्ण लाभ क्या है?

- (a) वे वायु प्रदूषण का कारण बनते हैं
- (b) उन्हें संचालित करने के लिए ईंधन की आवश्यकता होती है
- (c) वे सूर्य के प्रकाश का उपयोग करके बिजली उत्पन्न करते हैं
- (d) वे ऊर्जा के लिए कोयले का उपयोग करते हैं

Ans.(c)

Q28. रासायनिक दृष्टि से जल के आणविक संघटन को किस प्रकार दर्शाया जाता है?

- (a) CO₂
- (b) O₂
- (c) H₂O
- (d) NaCl

Ans.(c)

Q29. किस भारतीय एथलीट ने 2022 राष्ट्रमंडल खेलों में स्वर्ण पदक नहीं जीता?

- (a) मीराबाई चानू
- (b) अंशु मलिक
- (c) पी वी सिंधु
- (d) विनेश फोगट

Ans.(b)

Q30. संविधान सभा की प्रारूप समिति के अध्यक्ष कौन थे?

- (a) डॉ. बी. आर. अंबेडकर
- (b) जवाहरलाल नेहरू
- (c) डॉ. के. एम. मुंशी
- (d) सरदार वल्लभभाई पटेल

Ans.(a)

Q31. बास्केटबॉल में, आर्क के बाहर से सफलतापूर्वक शॉट लगाने के लिए किस शब्द का उपयोग किया जाता है?

- (a) स्लैम डंक

- (b) फ्री श्रो
(c) श्री-पॉइंटर
(d) लेअप

Ans.(c)

Q32. भारत में किस भाषाई समूह के वक्ताओं की संख्या सबसे अधिक है?

- (a) चीनी-तिब्बती
(b) इंडो-आर्यन
(c) ऑस्ट्रिक
(d) द्रविड

Ans.(b)

Q33. उत्तर भारत का एक लोकप्रिय त्योहार लोहड़ी, मुख्य रूप से किससे संबंधित है?

- (a) चावल की कटाई
(b) शीतकालीन संक्रांति
(c) गन्ने की कटाई
(d) आम का मौसम

Ans.(b)

Q34. अर्थशास्त्र में 'क्राउडिंग आउट' शब्द का क्या अर्थ है?

- (a) उच्च सरकारी उधारी के कारण निजी निवेश में गिरावट
(b) व्यवसायों के बीच प्रतिस्पर्धा में वृद्धि
(c) निर्यात मांग में कमी
(d) पैसे की अत्यधिक छपाई के कारण मुद्रास्फीति में वृद्धि

Ans.(a)

Q35. प्रथम राष्ट्रमंडल खेल किस देश में आयोजित किए गए थे?

- (a) ऑस्ट्रेलिया
(b) कनाडा
(c) इंग्लैंड
(d) भारत

Ans.(b)

Q36. गंगा नदी का उद्गम निम्नलिखित में से कहाँ से होता है?

- (a) गंगोत्री ग्लेशियर
(b) सियाचिन ग्लेशियर
(c) जेमू ग्लेशियर
(d) पिंडारी ग्लेशियर

Ans.(a)

Q37. पृथ्वी पर ज्वार-भाटा आने का प्राथमिक कारण क्या है?

- (a) सौर ऊर्जा
(b) महासागरीय धाराएँ

- (c) चंद्रमा और सूर्य का गुरुत्वाकर्षण बल
(d) पवन के प्रतिरूप

Ans.(c)

Q38. भारत में ग्रामीण गरीबी को दूर करने के लिए 1975 में कौन सा कार्यक्रम शुरू किया गया था?

- (a) एकीकृत ग्रामीण विकास कार्यक्रम (IRDP)
(b) न्यूनतम आवश्यकता कार्यक्रम
(c) बीस सूत्री कार्यक्रम
(d) रोजगार गारंटी योजना

Ans.(c)

Q39. भारत में अंतर्राष्ट्रीय नौका दौड़ चैम्पियनशिप की मेजबानी के लिए कौन सा शहर सबसे अच्छी तरह जाना जाता है?

- (a) कोचीन, केरल
(b) गुवाहाटी, असम
(c) अलप्पुझा, केरल
(d) मुंबई, महाराष्ट्र

Ans.(c)

Q40. निम्नलिखित में से कौन सा अप्रत्यक्ष कर का एक उदाहरण है?

- (a) आयकर
(b) निगम कर
(c) वस्तु एवं सेवा कर (GST)
(d) संपत्ति कर

Ans.(c)

Q41. उस भारतीय राज्य का नाम बताइए जिसे 'उच्च दरों की भूमि' के रूप में जाना जाता है?

- (a) हिमाचल प्रदेश
(b) उत्तराखंड
(c) लद्दाख
(d) सिक्किम

Ans.(c)

Q42. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में 0-6 वर्ष आयु वर्ग का बाल लिंगानुपात सबसे कम है?

- (a) हरियाणा
(b) पंजाब
(c) उत्तर प्रदेश
(d) झारखंड

Ans.(a)

Q43. भारत के प्रमुख कॉफी उत्पादक राज्य का नाम बताइए?

- (a) केरल
(b) तमिलनाडु

- (c) कर्नाटक
(d) आंध्र प्रदेश

Ans.(c)

Q44. तालीकोटा के युद्ध (1565) के कारण किस साम्राज्य का पतन हुआ?

- (a) मुगल साम्राज्य
(b) विजयनगर साम्राज्य
(c) चोल राजवंश
(d) मराठा साम्राज्य

Ans.(b)

Q45. पौधे का कौन सा भाग प्रकाश संश्लेषण की प्रक्रिया करता है?

- (a) जड़
(b) तना
(c) फूल
(d) पत्ती

Ans.(d)

Q46. 2022 में भारत के उपराष्ट्रपति के रूप में एम. वेंकैया नायडू का स्थान किसने लिया?

- (a) जगदीप धनखड़
(b) हामिद अंसारी
(c) राजनाथ सिंह
(d) पीयूष गोयल

Ans.(a)

Q47. तापमान मापने के लिए आमतौर पर किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?

- (a) बैरोमीटर
(b) थर्मामीटर
(c) स्पीडोमीटर
(d) अल्टीमीटर

Ans.(b)

Q48. भारतीय न्याय संहिता (BNS), 2023 में, महिलाओं के खिलाफ अपराधों के संबंध में पहली बार निम्नलिखित में से कौन सा प्रावधान पेश किया गया है?

- (a) घरेलू हिंसा के लिए सजा के रूप में सामुदायिक सेवा का समावेश।
(b) 18 वर्ष से कम उम्र की महिला के साथ सामूहिक बलात्कार के मामलों में मृत्युदंड का प्रावधान।
(c) वैवाहिक बलात्कार का वैधीकरण।
(d) यौन गतिविधियों के लिए सहमति की आयु को घटाकर 16 वर्ष करना।

Ans.(b)

Q49. कौन सा भारतीय बायोस्फीयर रिजर्व यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल है?

- (a) सुंदरबन बायोस्फीयर रिजर्व
(b) नीलगिरी बायोस्फीयर रिजर्व

- (c) नंदा देवी बायोस्फीयर रिजर्व
(d) मन्नार की खाड़ी बायोस्फीयर रिजर्व

Ans.(a)

Q50. लोकसभा में राज्यों को सीटों के आवंटन का आधार क्या है?

- (a) भौगोलिक क्षेत्र
(b) जनसंख्या
(c) आर्थिक योगदान
(d) साक्षरता दर

Ans.(b)

Q51. उस समुच्चय को पहचानिए जिसमें शून्य सहित सभी धनात्मक और ऋणात्मक पूर्ण संख्याएँ होती हैं।

- (a) पूर्ण संख्याएँ
(b) प्राकृत संख्याएँ
(c) पूर्णांक
(d) परिमेय संख्याएँ

Ans.(c)

Q52. 50^2 और 51^2 के बीच कितनी गैर-वर्ग प्राकृत संख्याएँ स्थित हैं?

- (a) 99
(b) 100
(c) 101
(d) 102

Ans.(b)

Q53. निम्नलिखित में से कौन सा वर्ग अंक 1 के साथ समाप्त होगा?

- (a) 91^2
(b) 84^2
(c) 67^2
(d) 112^2

Ans.(a)

Q54. ₹5,000 पर 6% प्रति वर्ष की दर से 3 वर्ष का साधारण ब्याज क्या है?

- (a) ₹900
(b) ₹800
(c) ₹1000
(d) ₹750

Ans.(a)

Q55. यदि 10% की दर से 4 वर्षों के लिए साधारण ब्याज ₹800 है, तो मूलधन क्या है?

- (a) ₹2,000
(b) ₹1,500
(c) ₹1,600
(d) ₹2,200

Ans.(a)

Q56. ₹5,000 के निवेश पर 8% की वार्षिक दर से साधारण ब्याज के रूप में ₹1,000 कमाने में कितने वर्ष लगेंगे?

- (a) 3.5
- (b) 5.9
- (c) 6.7
- (d) 2.5

Ans.(d)

Q57. यदि 2 वर्ष के लिए ₹4,000 पर साधारण ब्याज ₹480 है, तो ब्याज की दर क्या है?

- (a) 5%
- (b) 6%
- (c) 7%
- (d) 8%

Ans.(b)

Q58. एक सम षट्भुज की भुजा की लंबाई 6 cm है। इसका परिमाण क्या है?

- (a) 30 cm
- (b) 36 cm
- (c) 42 cm
- (d) 48 cm

Ans.(b)

Q59. यदि किसी सम बहुभुज के आंतरिक कोणों का योग 1,260 डिग्री है, तो उसकी भुजाओं की संख्या क्या है?

- (a) 9
- (b) 8
- (c) 10
- (d) 12

Ans.(a)

Q60. एक सम नवभुज में कितने विकर्ण होते हैं?

- (a) 21
- (b) 27
- (c) 24
- (d) 30

Ans.(b)

Q61. किसी लंब प्रिज्म के लिए निम्नलिखित में से कौन सा कथन हमेशा सत्य होता है?

- (a) सभी फलक सर्वांगसम होते हैं
- (b) आधार हमेशा एक वर्ग होता है
- (c) दोनों आधार समानांतर और सर्वांगसम होते हैं
- (d) सभी पार्श्व फलक वृत्ताकार होते हैं

Ans.(c)

Q62. एक लंब प्रिज्म को ऊर्ध्वाधर रूप से दो बराबर हिस्सों में काटा जाता है। इसका आयतन कैसे बदलता है?

- (a) दोगुना हो जाता है

- (b) आधा हो जाता है
(c) समान रहता है
(d) 25% बढ़ जाता है

Ans.(b)

Q63. एक शंकु की तिर्यक ऊँचाई क्या है, जिसके आधार की त्रिज्या 7 सेमी और ऊर्ध्वाधर ऊँचाई 24 सेमी है?

- (a) 25 सेमी
(b) 26 सेमी
(c) 28 सेमी
(d) 30 सेमी

Ans.(a)

Q64. यदि किसी शंकु की त्रिज्या को समान रखते हुए उसकी ऊँचाई को दोगुना कर दिया जाए, तो आयतन में क्या परिवर्तन होगा?

- (a) दोगुना हो जाता है
(b) तीन गुना हो जाता है
(c) समान रहता है
(d) आधा हो जाता है

Ans.(a)

Q65. एक गोलाकार गुब्बारे को इस प्रकार फुलाया जाता है कि उसकी त्रिज्या 5 सेमी से बढ़कर 10 सेमी हो जाती है। इसके पृष्ठीय क्षेत्रफल में कितने गुना वृद्धि होती है?

- (a) 2
(b) 4
(c) 6
(d) 8

Ans.(b)

Q66. एक कंपनी 12 cm की आंतरिक त्रिज्या वाली खोखली गोलाकार बास्केटबॉल बनाती है। यदि रबर की मोटाई 0.5 cm है, तो एक बास्केटबॉल बनाने में प्रयुक्त रबर का आयतन क्या है? ($\pi = 22/7$ का प्रयोग करें)

- (a) 843.2 cm^3
(b) 943.6 cm^3
(c) $1,043.5 \text{ cm}^3$
(d) $1,143.2 \text{ cm}^3$

Ans.(b)

Q67. एक कटोरा 7 सेमी त्रिज्या वाले अर्धगोले के आकार का है। इसका कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल क्या है? ($\pi = 3.14$)

- (a) 461.58 सेमी^2
(b) 550 सेमी^2
(c) 573.76 सेमी^2
(d) 700 सेमी^2

Ans.(a)

Q68. एक वर्ग और एक आयत का परिमाण समान है। इनमें से किसका क्षेत्रफल अधिक है?

- (a) वर्ग

- (b) आयत
(c) दोनों बराबर हैं
(d) विमाओं पर निर्भर करता है

Ans.(a)

Q69. 10 cm, 6 cm आधार और 4 cm ऊँचाई वाले एक समलंब चतुर्भुज का क्षेत्रफल है:

- (a) 28 cm^2
(b) 30 cm^2
(c) 32 cm^2
(d) 34 cm^2

Ans.(c)

Q70. दो आयतों का क्षेत्रफल समान है। पहले की भुजाएँ 20 cm और 12 cm हैं। दूसरे की एक भुजा 15 cm है। दूसरे आयत की अन्य भुजा क्या है?

- (a) 14 cm
(b) 15 cm
(c) 16 cm
(d) 18 cm

Ans.(c)

Q71. एक स्कूल में 50% छात्र अंग्रेजी में उत्तीर्ण हुए, 68% छात्र हिंदी में उत्तीर्ण हुए। यदि प्रत्येक छात्र या तो अंग्रेजी में या हिंदी में या दोनों में उत्तीर्ण हुआ, और 360 छात्र दोनों विषयों में उत्तीर्ण हुए। कक्षा में कितने छात्र हैं?

- (a) 5000
(b) 7000
(c) 2000
(d) 3000

Ans.(c)

Q72. 1 से 70 तक की कितनी प्रतिशत संख्याओं के इकाई अंक में 1 या 9 है?

- (a) 30%
(b) 50%
(c) 20%
(d) 40%

Ans.(c)

Q73. एक व्यक्ति दो वस्तुओं में से प्रत्येक को ₹4000 में बेचता है। एक पर उसे 25% का लाभ होता है, और दूसरे पर उसे 25% की हानि होती है। पूरे लेन-देन में उसका शुद्ध लाभ या हानि प्रतिशत क्या है?

- (a) 6.25% लाभ
(b) 6.25% हानि
(c) न लाभ, न हानि
(d) 5% हानि

Ans.(b)

Q74. 12 पुरुष किसी कार्य को 15 दिनों में पूरा कर सकते हैं। 5 दिनों तक कार्य करने के बाद, 4 पुरुष कार्य छोड़ देते हैं। शेष पुरुषों को कार्य पूरा करने में कितने और दिन लगेंगे?

- (a) 12.5 दिन
- (b) 10 दिन
- (c) 15 दिन
- (d) 14 दिन

Ans.(c)

Q75. यदि एक बस 3 घंटे में 180 km की यात्रा करती है, तो वह समान गति से 5 घंटे में कितनी दूरी तय करेगी?

- (a) 250 km
- (b) 280 km
- (c) 300 km
- (d) 320 km

Ans.(c)

Q76. Choose the correct article to complete the sentence:

"___ environment needs to be protected for future generations."

Read the passage and answer the questions:

The natural environment is the foundation of all life on Earth. Clean air, fresh water, fertile soil, and diverse ecosystems are not merely resources — they are the very conditions that make human civilisation possible. Yet, decades of industrialisation, deforestation, and pollution have placed enormous pressure on these systems.

One of the most alarming consequences of environmental degradation is climate change. Rising global temperatures have led to the melting of polar ice caps, rising sea levels, and increasingly frequent extreme weather events such as floods, droughts, and cyclones. Scientists warn that unless carbon emissions are drastically reduced, these effects will become irreversible.

Conservation, however, is not solely the responsibility of governments. Individuals can make a significant difference through small but consistent actions — reducing waste, conserving water, planting trees, and choosing sustainable products. Collective effort, guided by awareness and a sense of responsibility, is the only sustainable path forward for the planet.

- (a) A
- (b) An
- (c) The
- (d) No Article

Ans.(c)

Q77. Identify the sentence with correct subject-verb agreement:

Read the passage and answer the questions:

The natural environment is the foundation of all life on Earth. Clean air, fresh water, fertile soil, and diverse ecosystems are not merely resources — they are the very conditions that make human civilisation possible. Yet, decades of industrialisation, deforestation, and pollution have placed enormous pressure on these systems.

One of the most alarming consequences of environmental degradation is climate change. Rising global temperatures have led to the melting of polar ice caps, rising sea levels, and increasingly frequent extreme weather events such as floods, droughts, and cyclones. Scientists warn that unless carbon emissions are drastically reduced, these effects will become irreversible.

Conservation, however, is not solely the responsibility of governments. Individuals can make a significant difference through small but consistent actions — reducing waste, conserving water, planting trees, and

choosing sustainable products. Collective effort, guided by awareness and a sense of responsibility, is the only sustainable path forward for the planet.

- (a) The effects of pollution is visible everywhere.
- (b) Rising sea levels have alarmed scientists worldwide.
- (c) Every individual are responsible for the environment.
- (d) Governments and individuals needs to act together.

Ans.(b)

Q78. What is the meaning of "degradation" as used in the passage?

Read the passage and answer the questions:

The natural environment is the foundation of all life on Earth. Clean air, fresh water, fertile soil, and diverse ecosystems are not merely resources — they are the very conditions that make human civilisation possible. Yet, decades of industrialisation, deforestation, and pollution have placed enormous pressure on these systems.

One of the most alarming consequences of environmental degradation is climate change. Rising global temperatures have led to the melting of polar ice caps, rising sea levels, and increasingly frequent extreme weather events such as floods, droughts, and cyclones. Scientists warn that unless carbon emissions are drastically reduced, these effects will become irreversible.

Conservation, however, is not solely the responsibility of governments. Individuals can make a significant difference through small but consistent actions — reducing waste, conserving water, planting trees, and choosing sustainable products. Collective effort, guided by awareness and a sense of responsibility, is the only sustainable path forward for the planet.

- (a) Improvement of natural systems
- (b) Scientific study of ecosystems
- (c) Deterioration or decline in quality
- (d) Conservation of natural resources

Ans.(c)

Q79. Find the synonym of "drastically" from the passage context.

Read the passage and answer the questions:

The natural environment is the foundation of all life on Earth. Clean air, fresh water, fertile soil, and diverse ecosystems are not merely resources — they are the very conditions that make human civilisation possible. Yet, decades of industrialisation, deforestation, and pollution have placed enormous pressure on these systems.

One of the most alarming consequences of environmental degradation is climate change. Rising global temperatures have led to the melting of polar ice caps, rising sea levels, and increasingly frequent extreme weather events such as floods, droughts, and cyclones. Scientists warn that unless carbon emissions are drastically reduced, these effects will become irreversible.

Conservation, however, is not solely the responsibility of governments. Individuals can make a significant difference through small but consistent actions — reducing waste, conserving water, planting trees, and choosing sustainable products. Collective effort, guided by awareness and a sense of responsibility, is the only sustainable path forward for the planet.

- (a) Gradually
- (b) Severely
- (c) Occasionally
- (d) Slightly

Ans.(b)

Q80. Select the word most similar in meaning to 'Adhere':

- (a) Deviate
- (b) Conform
- (c) Oppose
- (d) Abandon

Ans.(b)

Q81. Choose the word closest in meaning to 'Elusive':

- (a) Straightforward
- (b) Accessible
- (c) Evasive
- (d) Transparent

Ans.(c)

Q82. Select the word most similar in meaning to 'Frugal':

- (a) Lavish
- (b) Thrifty
- (c) Reckless
- (d) Prodigal

Ans.(b)

Q83. Choose the word closest in meaning to 'Gracious':

- (a) Arrogant
- (b) Harsh
- (c) Cordial
- (d) Discourteous

Ans.(c)

Q84. Select the word that is opposite in meaning to 'Glut':

- (a) Surplus
- (b) Abundance
- (c) Excess
- (d) Scarcity

Ans.(d)

Q85. Choose the word opposite in meaning to 'Grisly':

- (a) Ghastly
- (b) Macabre
- (c) Gruesome
- (d) Beautiful

Ans.(d)

Q86. Pick the correctly spelled word:

- (a) Conscintuos
- (b) Consentious
- (c) Conscientious

(d) Conscientious
Ans.(c)

Q87. Which word is spelled correctly?

- (a) Millenium
- (b) Millennium
- (c) Milennium
- (d) Millenneum

Ans.(b)

Q88. Which word is spelled correctly?

- (a) Embarassment
- (b) Embarrasment
- (c) Embarrassment
- (d) Embarrassment

Ans.(c)

Q89. Choose the best one-word substitute for "One who compiles and writes the content of dictionaries ___."

- (a) Bibliophile
- (b) Philologist
- (c) Lexicographer
- (d) Grammarian

Ans.(c)

Q90. Choose the correct one-word substitution for:

"A person who is highly experienced and seasoned in a particular field ___."

- (a) Prodigy
- (b) Apprentice
- (c) Rookie
- (d) Veteran

Ans.(d)

Q91. Choose the correct one-word substitution for:

"A word, custom, or technology that has fallen out of use and is no longer current ___."

- (a) Redundant
- (b) Archaic
- (c) Obsolete
- (d) Outdated

Ans.(c)

Q92. Choose the correct one-word substitution for:

"A person who endures hardship and suffering without showing any emotion ___."

- (a) Stoic
- (b) Altruist
- (c) Hedonist
- (d) Nihilist

Ans.(a)

Q93. Choose the correct one-word substitution for:

"A person who habitually indulges in excessive eating and drinking ___."

- (a) Epicure
- (b) Gourmet
- (c) Ascetic
- (d) Glutton

Ans.(d)

Q94. Choose the correct one-word substitution for:

"The condition of walking and performing other activities while asleep ___."

- (a) Narcolepsy
- (b) Somnambulism
- (c) Insomnia
- (d) Hypnosis

Ans.(b)

Q95. Choose the option that will replace the error highlighted in bold.

She spoke very confident during the interview and impressed the panel.

- (a) Confidence
- (b) Confidently
- (c) More confident
- (d) Confident

Ans.(b)

Q96. Which of the given options is the most logical sequencing of the following sentences to form a meaningful paragraph:

- (1) It also sharpens critical thinking and improves concentration.
- (2) Reading is one of the most beneficial habits a person can develop.
- (3) Therefore, everyone should make time for reading every day.
- (4) It enhances vocabulary and broadens one's understanding of the world.

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

Ans.(b)

Q97. Which of the given options arranges the following sentences in the most logical sequence to form a meaningful paragraph?

- (1) She believed that every human being deserved dignity and compassion.
- (2) Mother Teresa was a symbol of selfless service to humanity.
- (3) Her work earned her the Nobel Peace Prize in 1979.
- (4) So, she dedicated her life to serving the poorest of the poor in Kolkata.

- (a) 1-3-2-4
- (b) 2-1-4-3
- (c) 3-4-1-2

Test

Prime

By Adda247

Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



Free
25,000+
PDF's

High-Quality | Exam-Wise | Updated Regularly

ATTEMPT AS
MOCK



Turn PDFs into real exam experience.
Analyze. Improve. Succeed.



Topic-wise & Exam-wise PDFs



Download & Study Offline



Attempt as Mock & Track Score



Smart Analysis & Performance

AVAILABLE IN



Banking



SSC



Railway



Teaching



UGC



Agriculture



Nursing



Bihar



UP



Punjab



WB



Odisha



TN



AP & Telangana



Haryana



DOWNLOAD THE APP



(d) 4-2-3-1

Ans.(b)

Q98. Which of the given options is the most logical sequencing of the following sentences to form a meaningful paragraph?

- (1) Hence, developing a regular sleep schedule is essential for overall health.
- (2) Adequate sleep is vital for both physical and mental well-being.
- (3) It helps the body repair itself and consolidates memory and learning.
- (4) Lack of sleep can lead to impaired concentration, mood swings, and weakened immunity.

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

Ans.(b)

Q99. Rohan said to his friend Sahil, "I've done everything I can to settle this dispute. Now the ball is in your court."

What does Rohan mean by saying, "the ball is in your court"?

- (a) Rohan is asking Sahil to play a game.
- (b) It is now Sahil's turn or responsibility to take action.
- (c) Rohan is handing over all his belongings to Sahil.
- (d) Rohan wants Sahil to stay out of the matter.

Ans.(b)

Q100. Priya: You don't look well today. Are you alright?

Ravi: I'm feeling a bit under the weather. I might skip the office today.

What does Ravi mean by saying, "I'm feeling a bit under the weather"?

- (a) Ravi is upset because of bad weather outside.
- (b) Ravi is feeling slightly unwell or not in good health.
- (c) Ravi is concerned about the changing climate.
- (d) Ravi is tired because of working outdoors.

Ans.(b)