

## UGC NET 24th June 2026 Shift 1 Paper 1 Memory Based Test Hindi

**Q1.** ग्राउंडेड थ्योरी कार्यप्रणाली किसके द्वारा विकसित की गई थी?

- (a) सिगमंड फ्रायड और कार्ल युंग
- (b) बार्नी ग्लेसर और एंसल्म स्ट्रॉस
- (c) कार्ल रोजर्स और अब्राहम मास्लो
- (d) कर्ट लेविन और जीन पियाजे

**Ans.(b)**

**Q2.** निम्नलिखित शोध दृष्टिकोणों का उनके मूल सिद्धांतों से मिलान करें:

सूची-I (शोध दृष्टिकोण)	सूची-II (मूल सिद्धांत)
A. प्रत्यक्षवाद	1. वास्तविकता अपूर्ण रूप से ज्ञात है, और शोध का उद्देश्य सत्यता है।
B. उत्तर-प्रत्यक्षवाद	2. ज्ञान संवेदी अनुभव से प्राप्त होता है और सार्वभौमिक नियमों द्वारा शासित होता है।
C. व्याख्यावाद	3. ज्ञान सामाजिक रूप से निर्मित होता है और इसके लिए व्यक्तिपरक अर्थ की समझ की आवश्यकता होती है।
D. आलोचनात्मक यथार्थवाद	4. मुक्ति को बढ़ावा देने के लिए सामाजिक संरचनाओं की आलोचना करके ज्ञान उत्पन्न किया जाता है।

सही विकल्प चुनें:

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

**Ans.(a)**

**Q3.** सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित करें

सूची I	सूची II
A. सिम्प्लेक्स	I. एक ही समय में कई चैनलों पर प्रसारित कई बिट्स
B. सीरियल	II. केवल एक ही दिशा में डेटा ट्रांसमिशन
C. फुल-डुप्लेक्स	III. डेटा एक एकल चैनल पर एक समय में एक बिट के रूप में भेजा जाता है
D. पैरेलल	IV. एक ही समय में दो दिशाओं में डेटा ट्रांसमिशन

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

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

**Ans.(b)**

Test

Prime

By Adda247

# Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



Free  
**25,000+**  
PDF's

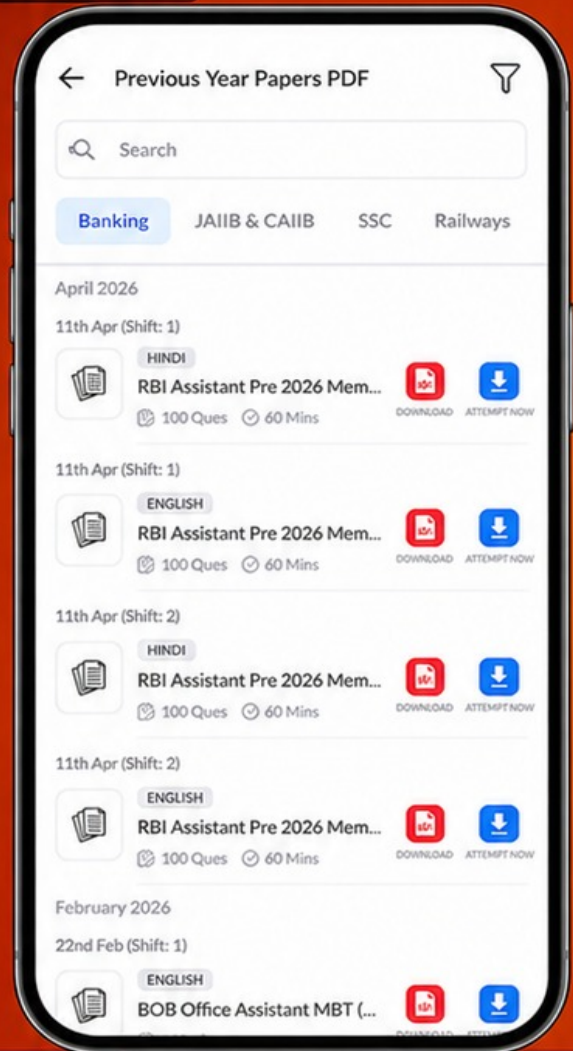
High-Quality | Exam-Wise | Updated Regularly

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



**Q4.** शास्त्रीय भारतीय तर्कशास्त्र स्कूल (न्याय) के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- A. न्याय न्यायवाक्य में तीन प्रस्ताव हैं।
- B. न्याय न्यायवाक्य में पाँच प्रस्ताव हैं।
- C. न्याय न्यायवाक्य में तीन पद हैं।
- D. न्याय न्यायवाक्य में पाँच पद हैं।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

- (a) केवल B और D
- (b) केवल B और C
- (c) केवल A और D
- (d) केवल A और C

**Ans.(b)**

**Q5.** रेडियो फ्रीक्वेंसी आइडेंटिफिकेशन (RFID) तकनीक के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- A. RFID एक वायरलेस सिस्टम को संदर्भित करता है जिसमें दो घटक होते हैं: टैग और रीडर।
- B. रीडर एक ऐसा उपकरण है जिसमें एक या अधिक एंटेना होते हैं जो रेडियो तरंगों का उत्सर्जन करते हैं और RFID टैग से सिग्नल वापस प्राप्त करते हैं।
- C. निष्क्रिय RFID टैग रीडर द्वारा संचालित होते हैं और उनमें बैटरी नहीं होती है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें।

- (a) A, B और C
- (b) केवल B और C
- (c) केवल A और C
- (d) केवल A और B

**Ans.(a)**

**Q6.** मिनामाता रोग किस तत्व की विषाक्तता के कारण होता है?

- (a) As
- (b) Cd
- (c) Pb
- (d) Hg

**Ans.(d)**

**Q7.** निम्नलिखित सहस्राब्दी विकास लक्ष्यों (MDGs) का उनके प्राथमिक फोकस क्षेत्र के साथ मिलान करें।

सूची-I (MDG)	सूची-II (प्राथमिक फोकस क्षेत्र)
A. MDG 1	1. HIV/AIDS, मलेरिया और अन्य बीमारियों से लड़ना
B. MDG 4	2. अत्यधिक गरीबी और भूख को मिटाना
C. MDG 6	3. बाल मृत्यु दर को कम करना
D. MDG 7	4. पर्यावरणीय स्थिरता सुनिश्चित करना

कोड:

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

**Ans.(b)**

**Q8.** कथन I: न्याय प्रणाली अर्थपत्ति को मान्य ज्ञान के स्वतंत्र स्रोत के रूप में स्वीकार नहीं करती है।

कथन II: न्याय प्रणाली अर्थपत्ति को अन्वय प्रकार के अनुमान के लिए कम करती है।

उपरोक्त कथनों के प्रकाश में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए: नीचे दो कथन दिए गए हैं:

- (a) कथन I और कथन II दोनों सत्य हैं।
- (b) कथन I और कथन II दोनों असत्य हैं।
- (c) कथन I सत्य है लेकिन कथन II असत्य है।
- (d) कथन I असत्य है लेकिन कथन II सत्य है।

**Ans.(c)**

**Q9.** कथन I: CO<sub>2</sub> में वृद्धि से वैश्विक पौधों की वृद्धि में वृद्धि होने की उम्मीद है। कथन II: वनों की कटाई से जैवमंडल की क्षमता बढ़ सकती है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें: नीचे दो कथन दिए गए हैं:

- (a) कथन I और कथन II दोनों सत्य हैं
- (b) कथन I और कथन II दोनों असत्य हैं
- (c) कथन I सत्य है लेकिन कथन II असत्य है
- (d) कथन I असत्य है लेकिन कथन II सत्य है

**Ans.(c)**

**Q10.** निम्नलिखित प्रकार के हैकरों का उनके सही विवरण से मिलान कीजिए:

सूची-I (हैकर का प्रकार)	सूची-II (विवरण)
1. व्हाइट हैट	A. एक हैकर जो व्यक्तिगत लाभ या दुर्भावनापूर्ण इरादे से सिस्टम में सेंध लगाता है।
2. ब्लैक हैट	B. एक हैकर जो बिना दुर्भावनापूर्ण इरादे के, बल्कि सुरक्षा खामियों को उजागर करने के लिए कार्य करता है।
3. ग्रे हैट	C. एक हैकर जिसे कमजोरियों के लिए सिस्टम की जाँच करने हेतु अधिकृत किया गया है।
4. एथिकल हैकर	D. एक हैकर जो नैतिक मानकों का उल्लंघन कर सकता है लेकिन बिना दुर्भावनापूर्ण इरादे के।

कोड:

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

**Ans.(b)**

**Q11.** h-इंडेक्स का उपयोग शोधकर्ता की उत्पादकता को मापने के लिए किया जाता है। यदि डॉ. अमर ने क्रमशः 21, 12, 4, 2 और 1 उद्धरणों के साथ पांच लेख प्रकाशित किए हैं, तो डॉ. अमर का h-इंडेक्स क्या है?

- (a) 4
- (b) 3
- (c) 5
- (d) 10

**Ans.(b)**

**Q12.** टाइप-1 त्रुटि है:

- (a) शून्य परिकल्पना को अस्वीकार कर देता है जब वह सत्य हो
- (b) शून्य परिकल्पना को तब स्वीकार करता है जब वह सत्य हो
- (c) वैकल्पिक परिकल्पना को स्वीकार करता है जब वह गलत हो
- (d) जब यह गलत हो तो शून्य परिकल्पना को स्वीकार कर लिया जाता है

**Ans.(a)**

**Q13.** निम्नलिखित पर्यावरण संबंधी अधिनियमों को उनके अधिनियमन के कालानुक्रमिक क्रम में व्यवस्थित करें।

- A. वन्यजीव संरक्षण अधिनियम
- B. वायु निवारण और प्रदूषण नियंत्रण अधिनियम
- C. राष्ट्रीय हरित अधिकरण अधिनियम
- D. पर्यावरण संरक्षण अधिनियम
- E. वन संरक्षण अधिनियम

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

- (a) E, A, D, B, C
- (b) A, E, B, D, C
- (c) A, B, E, C, D
- (d) B, E, A, C, D

**Ans.(b)**

**Q14.** भारतीय उच्च शिक्षा (सूची I) में केंद्रीय नियामक, अनुसंधान, या प्रशासनिक निकायों को उनके संबंधित मुख्य परिचालन जनादेश (सूची II) के साथ सुमेलित करें:

सूची I (उच्च शिक्षा निकाय)	सूची II (मुख्य परिचालन जनादेश)
A. भारतीय विश्वविद्यालय संघ (AIU)	I. विदेशी डिग्रियों का मूल्यांकन और समानता प्रदान करता है और अंतर-विश्वविद्यालय खेल और सांस्कृतिक आदान-प्रदान कार्यक्रमों का समन्वय करता है।
B. नेशनल बोर्ड ऑफ एकेडिटेशन (NBA)	II. इंजीनियरिंग, प्रौद्योगिकी और प्रबंधन पाठ्यक्रमों के लिए स्वतंत्र, परिणाम-उन्मुख कार्यक्रम-आधारित प्रत्यायन आयोजित करता है।

C. भारतीय ऐतिहासिक अनुसंधान परिषद (ICHR)	III. ऐतिहासिक विषयों में वस्तुनिष्ठ, वैज्ञानिक अनुसंधान को बढ़ावा देने के लिए फेलोशिप, अनुदान और दिशा-निर्देश प्रदान करता है।
D. राष्ट्रीय शिक्षक शिक्षा परिषद (NCTE)	IV. भारत में औपचारिक शिक्षक-प्रशिक्षण शैक्षणिक कार्यक्रमों के लिए मानदंड, मानक और संरचनात्मक दिशानिर्देश तैयार करता है।

सही विकल्प चुनें:

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

**Ans.(c)**

**Q15.** निम्नलिखित प्राचीन विश्वविद्यालयों का उनके प्राथमिक संरक्षकों से मिलान करें:

सूची-I (विश्वविद्यालय)	सूची-II (प्राथमिक संरक्षक राजवंश)
(A) नालंदा	(1) गुप्त साम्राज्य
(B) विक्रमशिला	(2) पाल राजवंश
(C) वल्लभी	(3) मैत्रक राजवंश
(D) ओदंतपुरी	(4) गोपाल (पाल राजवंश)

कोड:

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

**Ans.(a)**

**Q16.** राष्ट्रीय शिक्षा नीति (एन.पी.ई.), 1986, के प्रमुख बल (Major thrusts) थे:

- A. उच्च शिक्षा के लिए राज्य परिषदों (state council) के माध्यम से राज्य स्तरीय नियोजन एवं समन्वय  
 B. मुक्त विश्वविद्यालयों (open universities) और दूरस्थ शिक्षा प्रणाली का विस्तार  
 C. राष्ट्रीय मूल्यांकन केंद्र पारख (PARAKH) की स्थापना  
 D. चयनित महाविद्यालयों को स्वायत्त (autonomous) दर्जा प्रदान करना  
 E. प्रत्येक राज्य में दो बहु-विषयक शिक्षा और अनुसंधान विश्वविद्यालयों (MERU) की स्थापना

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

- (a) केवल A, C और D  
 (b) केवल C, D और E  
 (c) केवल A, B और D  
 (d) केवल B, C, D और E

**Ans.(c)**

Q17. प्रमुख संचार सिद्धांतकारों से संबंधित मुख्य अवधारणाओं और मौलिक कार्यों के बारे में सूची I का सूची II से मिलान करें:

सूची I (विद्वान)	सूची II (मुख्य अवधारणा / मौलिक कार्य)
A. हेरोल्ड इनिस	I. अम्यूजिंग ऑवरसेल्स टू डेथ
B. मार्शल मैकलुहान	II. समय-पक्षपाती और स्थान-पक्षपाती मीडिया
C. वॉल्टर ओंग	III. "द मीडियम इज द मैसेज"
D. नील पोस्टमैन	IV. ओरालिटी एंड लिटरेसी

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

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

Ans.(a)

Q18. यदि  $3^p + 3^q = 36$  और  $2 \times 3^p + 3 \times 3^q = 99$  है, तो  $(p + q, q - p, p^2 + q^2, pq)$  का मान है:

- (a) (5, 1, 13, 6)  
(b) (5, -1, 13, 6)  
(c) (6, 1, 25, 6)  
(d) (5, 1, 25, 4)

Ans.(a)

Q19. निम्नलिखित में से कितने समीकरणों का  $\{0, 1, 2, 3\}$  सेट में कम से कम एक हल है?

- A.  $2x^2 - x - 1 = 0$   
B.  $x^2 - 5x + 6 = 0$   
C.  $|x - 4| = |x - 3| + 1$   
D.  $|x + 1| = x$

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

Ans.(c)

Q20. माना a और b, x के न्यूनतम और अधिकतम मान हैं जो संतुष्ट करते हैं

$$5 + 12/(x + 1/x) = 10.$$

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- (a)  $5a + 5b = 12$   
(b)  $b < (b - a) < 1/a$   
(c)  $a < 0 < b$   
(d)  $a < 1 < b$

Ans.(d)

**Q21.** कॉलम I की मात्राओं का कॉलम II में उनके संबंधित मानों से मिलान करें।

कॉलम I	कॉलम II
A. 22/7 का 7%	1. 0.30
B. 2.71 का 3%	2. 0.22
C. 5.1 का 17%	3. 0.867
D. 0.5 का 15%	4. 0.075
E. 15/2 का 4%	5. 0.0813

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

- (a) A-2, B-5, C-3, D-4, E-1  
(b) A-5, B-2, C-3, D-1, E-4  
(c) A-2, B-4, C-5, D-3, E-1  
(d) A-1, B-5, C-2, D-4, E-3

**Ans.(a)**

**Q22.** यदि  $(2x^2 \times 8^2)/(8^{2x}) = 1/8$  है, तो x का मान है:

- (a) 8  
(b) 2  
(c) 16  
(d) 4

**Ans.(b)**

**Q23.** निर्मल ने एक दुकान से 1130 रुपये प्रति किताब में 52 किताबें खरीदीं और दूसरी दुकान से 900 रुपये प्रति किताब में 47 किताबें खरीदीं। प्रति किताब उसने जो औसत कीमत (रुपये में) चुकाई, वह क्या है?

- (a) 1010.81  
(b) 1030.81  
(c) 1020.81  
(d) 1035.81

**Ans.(c)**

**Q24.** ब्लूम के संशोधित वर्गीकरण (संज्ञानात्मक डोमेन) के निम्नलिखित स्तरों को आरोही क्रम में व्यवस्थित करें:

- A. याद रखना  
B. समझना  
C. लागू करना  
D. विश्लेषण करना  
E. मूल्यांकन करना  
F. निर्माण करना

सही विकल्प चुनें:

- (a) A, B, C, D, E, F  
(b) A, C, B, D, F, E  
(c) B, A, C, D, E, F  
(d) A, B, D, C, E, F

**Ans.(a)**

**Q25.** यदि विभाग R से 20% पुरुष विभाग S में चले जाते हैं, तो अब विभाग S में पुरुषों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए। नीचे दी गई तालिका पाँच विभिन्न विभागों में लोगों की संख्या (हजारों में), पुरुषों का प्रतिशत और प्रमाणित (certified) से गैर-प्रमाणित (non-certified) लोगों के अनुपात को दर्शाती है। इन प्रश्नों का उत्तर देने के लिए इस तालिका का उपयोग करें।

विभाग	कुल लोग (हजारों में)	पुरुषों का प्रतिशत	प्रमाणित : गैर-प्रमाणित
P	42	58%	5 : 4
Q	28	46%	7 : 3
R	36	62%	3 : 2
S	50	40%	11 : 9
T	60	75%	4 : 5

- (a) 24,200  
(b) 24,464  
(c) 24,600  
(d) 24,800

**Ans.(b)**

**Q26.** विभाग Q के कुल प्रमाणित लोग विभाग P के कुल गैर-प्रमाणित लोगों का कितना प्रतिशत हैं? नीचे दी गई तालिका पाँच विभिन्न विभागों में लोगों की संख्या (हजारों में), पुरुषों का प्रतिशत और प्रमाणित (certified) से गैर-प्रमाणित (non-certified) लोगों के अनुपात को दर्शाती है। इन प्रश्नों का उत्तर देने के लिए इस तालिका का उपयोग करें।

विभाग	कुल लोग (हजारों में)	पुरुषों का प्रतिशत	प्रमाणित : गैर-प्रमाणित
P	42	58%	5 : 4
Q	28	46%	7 : 3
R	36	62%	3 : 2
S	50	40%	11 : 9
T	60	75%	4 : 5

- (a) 100%  
(b) 102.5%  
(c) 105%  
(d) 110%

**Ans.(c)**

**Q27.** यदि विभाग T में पुरुषों का 30% गैर-प्रमाणित है, तो T में गैर-प्रमाणित पुरुषों का गैर-प्रमाणित महिलाओं से अनुपात ज्ञात कीजिए। नीचे दी गई तालिका पाँच विभिन्न विभागों में लोगों की संख्या (हजारों में), पुरुषों का प्रतिशत और प्रमाणित (certified) से गैर-प्रमाणित (non-certified) लोगों के अनुपात को दर्शाती है। इन प्रश्नों का उत्तर देने के लिए इस तालिका का उपयोग करें।

विभाग	कुल लोग (हजारों में)	पुरुषों का प्रतिशत	प्रमाणित : गैर-प्रमाणित
P	42	58%	5 : 4
Q	28	46%	7 : 3
R	36	62%	3 : 2
S	50	40%	11 : 9
T	60	75%	4 : 5

- (a) 27 : 40  
(b) 81 : 119  
(c) 5 : 9  
(d) 119 : 81

**Ans.(b)**

**Q28.** विभाग P और S की कुल महिलाओं का विभाग Q और R के कुल गैर-प्रमाणित पुरुषों से अनुपात ज्ञात कीजिए (मान लें कि प्रमाणित/गैर-प्रमाणित विभाजन लिंगों में समान है)। नीचे दी गई तालिका पाँच विभिन्न विभागों में लोगों की संख्या (हजारों में), पुरुषों का प्रतिशत और प्रमाणित (certified) से गैर-प्रमाणित (non-certified) लोगों के अनुपात को दर्शाती है। इन प्रश्नों का उत्तर देने के लिए इस तालिका का उपयोग करें।

विभाग	कुल लोग (हजारों में)	पुरुषों का प्रतिशत	प्रमाणित : गैर-प्रमाणित
P	42	58%	5 : 4
Q	28	46%	7 : 3
R	36	62%	3 : 2
S	50	40%	11 : 9
T	60	75%	4 : 5

(a) 1985 : 533

(b) 861 : 289

(c) 215 : 72

(d) 2000 : 540

**Ans.(a)**

**Q29.** विभाग P में, यदि प्रमाणित पुरुषों की संख्या प्रमाणित महिलाओं के बराबर है, तो P में गैर-प्रमाणित महिलाओं की संख्या ज्ञात कीजिए। नीचे दी गई तालिका पाँच विभिन्न विभागों में लोगों की संख्या (हजारों में), पुरुषों का प्रतिशत और प्रमाणित (certified) से गैर-प्रमाणित (non-certified) लोगों के अनुपात को दर्शाती है। इन प्रश्नों का उत्तर देने के लिए इस तालिका का उपयोग करें।

विभाग	कुल लोग (हजारों में)	पुरुषों का प्रतिशत	प्रमाणित : गैर-प्रमाणित
P	42	58%	5 : 4
Q	28	46%	7 : 3
R	36	62%	3 : 2
S	50	40%	11 : 9
T	60	75%	4 : 5

(a) 5,900

(b) 5,973

(c) 6,000

(d) 6,100

**Ans.(b)**

**Q30.** एक शिक्षक द्वारा विद्यार्थियों में 21वीं सदी के कौशल विकसित करने के लिए निम्नलिखित में से क्या विकसित किया जाना आवश्यक है?

A. रचनात्मकता

B. रोटलर्निंग

C. आलोचनात्मक सोच

D. आजीवन सीखना

E. केवल परीक्षा के लिए सीखना

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल A और C  
(b) केवल B और E  
(c) केवल A, C और D  
(d) केवल A, C और E

**Ans.(c)**

**Q31.** सूची-I का सूची-II से मिलान करें:

सूची-I	सूची-II
A. असिद्धा	I. अप्रासंगिक मध्य पद
B. बधिता	II. अप्रमाणित मध्य पद
C. विरुद्ध	III. विपरीत मध्य पद
D. सव्यभिचार	IV. विरोधाभासी मध्य पद

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

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

**Ans.(b)**

**Q32.** सूची I (अनुसंधान डिज़ाइन) का सूची II (मुख्य विशेषता) के साथ मिलान करें:

सूची I (डिज़ाइन)	सूची II (विशेषता)
A. सच्चा प्रयोगात्मक	I. कोई यादृच्छिक असाइनमेंट नहीं — मौजूदा समूहों का उपयोग करता है
B. अर्ध-प्रयोगात्मक	II. परिवर्द्ध एकल इकाई का गहन अध्ययन
C. केस स्टडी	III. यादृच्छिक असाइनमेंट + नियंत्रण समूह + IV हेरफेर
D. सहसंबंधी	IV. हेरफेर के बिना चर के बीच संबंध मापता है

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

**Ans.(a)**

**Q33.** सूची I को सूची II के साथ सुमेलित कीजिए:

सूची I: संचार का रूप	सूची II: मुख्य विशेषता
A. मौखिक संचार	I. औपचारिक, प्रलेखित और स्थायी
B. लिखित संचार	II. तत्काल प्रतिक्रिया और उच्च गति
C. अंतःवैयक्तिक संचार	III. एक बड़े, अज्ञात दर्शकों के साथ संचार
D. सार्वजनिक भाषण	IV. आंतरिक संवाद या आत्म-चर्चा

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

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

**Ans.(a)**

**Q34.** संचार में बाधाओं के संबंध में नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन I: संचार के शब्दार्थ अवरोध शब्दों और प्रतीकों से जुड़े अर्थों में अंतर से उत्पन्न होते हैं — जिसमें शब्दजाल, अस्पष्टता, अर्थ-संबंधित अंतर और बाईपासिंग शामिल हैं।

कथन II: मनोवैज्ञानिक अवरोधों को शारीरिक अवरोधों की तुलना में दूर करना हमेशा आसान होता है — क्योंकि शारीरिक अवरोधों में मूर्त पर्यावरणीय बाधाएं शामिल होती हैं जिन्हें हटाने के लिए भौतिक संसाधनों की आवश्यकता होती है।

सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (a) कथन I और कथन II दोनों सही हैं
- (b) कथन I और कथन II दोनों गलत हैं
- (c) कथन I सही है लेकिन कथन II गलत है
- (d) कथन I गलत है लेकिन कथन II सही है

**Ans.(c)**

**Q35.** पतंजलि के अष्टांग योग में, आठ अंगों को सामूहिक रूप से योगांग (योग के अंग) कहा जाता है। अंतिम तीन अंग — जो आंतरिक (अंतरंग) हैं और एक साथ संयम का निर्माण करते हैं — निम्नलिखित में से किस विकल्प में सही ढंग से दिए गए हैं?

- (a) यम, नियम, आसन
- (b) आसन, प्राणायाम, प्रत्याहार
- (c) धारणा, ध्यान, समाधि
- (d) प्रत्याहार, धारणा, ध्यान

**Ans.(c)**

**Q36.** Microsoft Word में मेल मर्ज (Mail Merge) करने की प्रक्रिया में शामिल निम्नलिखित स्टेप्स को सही तार्किक क्रम (लॉजिकल सीक्वेंस) में व्यवस्थित करें।

P. डॉक्यूमेंट टाइप चुनें जैसे लेटर्स या ई-मेल्स

1xx1

Q मुख्य डॉक्यूमेंट (Main Document) में मर्ज फ़िल्ड्स (Merge Fields) इंस्टॉल करें

R. मर्ज किए गए परिणामों (Merged Results) का प्रीव्यू करें

S. मौजूदा लिस्ट (Existing List) का उपयोग करके या नई लिस्ट बनाकर रिसिपिएण्ट्स (Recipients) का चयन करें

T. मुख्य डॉक्यूमेंट (Main Document) लिखें या एडिट करें

- (a) P-T-S-Q-R
- (b) S-P-T-Q-R
- (c) P-S-T-Q-R
- (d) T-P-S-Q-R

**Ans.(a)**

Test

Prime

By Adda247

# Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



Free  
**25,000+**  
PDF's

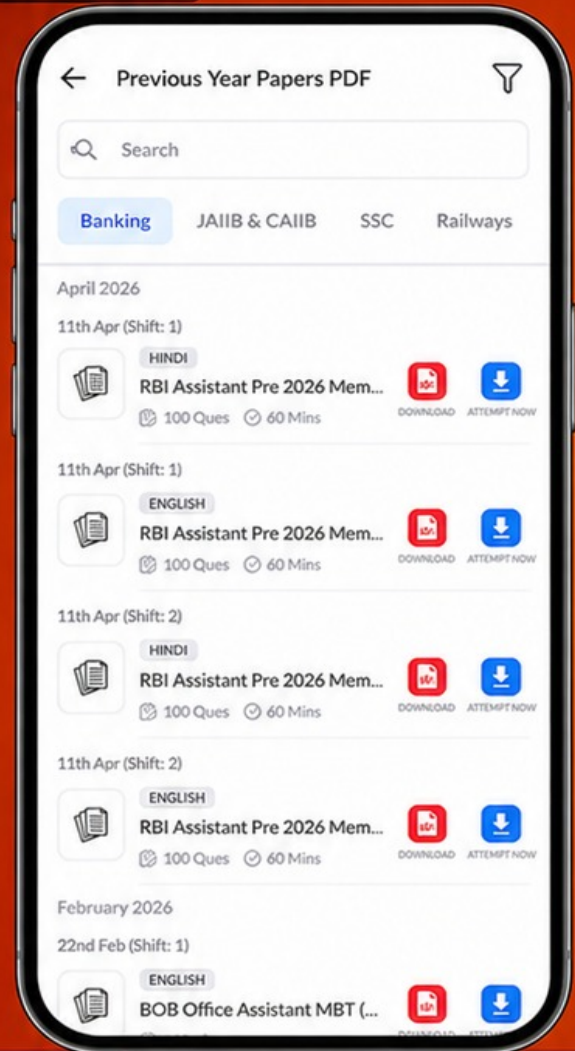
High-Quality | Exam-Wise | Updated Regularly

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



Q37. शास्त्रीय विरोध-वर्ग में, एक "A" तर्कवाक्य (सभी S, P है) और एक "E" तर्कवाक्य (कोई S, P नहीं है) के बीच कौन सा संबंध होता है?

- (a) व्याघाती
- (b) विपरीत
- (c) अनुविपरीत
- (d) उपाश्रयण

Ans.(b)

Q38. भारत का योजना आयोग है

- (a) कार्यकारी निकाय
- (b) सांविधिक निकाय
- (c) सलाहकार निकाय
- (d) संवैधानिक निकाय

Ans.(c)

Q39. एक शिक्षक 'वायु प्रदूषण' को समझाने के लिए एक लघु वृत्तचित्र फिल्म का उपयोग करता है। यह सामग्री किस श्रेणी के अंतर्गत आती है?

- (a) केवल श्रव्य
- (b) केवल दृश्य
- (c) दृश्य-श्रव्य
- (d) गतिविधि-आधारित

Ans.(c)

Q40. कथन I: प्रभावी शिक्षण में नियोजन, प्रस्तुति और मूल्यांकन शामिल होता है।

कथन II: शिक्षण एक बार की गतिविधि है, न कि एक सतत प्रक्रिया।

- (a) दोनों कथन सही हैं।
- (b) I सही, II गलत है।
- (c) I गलत, II सही है।
- (d) दोनों गलत है।

Ans.(b)