

UGC NET 24th June 2026 Shift 2 Paper 1 Memory Based Hindi

Q1. प्रधानमंत्री मुद्रा योजना किसके लिए है?

- (a) विमुद्रीकरण के बाद नई मुद्रा की छपाई
- (b) केवल BPL परिवारों के लिए धन का प्रावधान
- (c) गैर-कॉर्पोरेट लघु व्यवसाय क्षेत्र को वित्तपोषण का प्रावधान
- (d) विदेशी मुद्रा ऋण के लिए प्रावधान

Ans.(c)

Q2. ज्ञान के साधन के रूप में अर्थापत्ति के चरणों को व्यवस्थित करें:

- 1. दो कथित तथ्यों के बीच संघर्ष की पहचान
- 2. संघर्ष को हल करने के लिए तीसरे तथ्य की कल्पना
- 3. एक अस्पष्टीकृत तथ्य का प्रत्यक्ष (जैसे, मोटा देवदत्त दिन में नहीं खाता है)

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

Ans.(a)

Q3. "रचनात्मक मूल्यांकन" और "योगात्मक मूल्यांकन" के बीच मौलिक नैदानिक अंतर क्या है?

- (a) रचनात्मक मूल्यांकन वर्ष के अंत में छात्रों को ग्रेड देने के लिए होता है; योगात्मक दैनिक होता है।
- (b) रचनात्मक मूल्यांकन चल रही प्रतिक्रिया प्रदान करने के लिए निर्देशात्मक प्रक्रिया के दौरान सीखने की प्रगति की निगरानी करता है; योगात्मक एक निर्देशात्मक इकाई के अंत में जवाबदेही और उपलब्धि का मूल्यांकन करता है।
- (c) रचनात्मक मूल्यांकन पूरी तरह से मात्रात्मक है; योगात्मक मूल्यांकन पूरी तरह से गुणात्मक है।
- (d) रचनात्मक मूल्यांकन बाहरी परीक्षकों द्वारा किया जाता है; योगात्मक विशेष रूप से कक्षा शिक्षक द्वारा किया जाता है।

Ans.(b)


Q4. मात्रात्मक और गुणात्मक अनुसंधान दृष्टिकोणों में अंतर यह है कि:

- (a) मात्रात्मक अनुसंधान का व्यापक ध्यान और निष्कर्षों की सामान्य प्रयोज्यता होती है
- (b) गुणात्मक अनुसंधान का उद्देश्य संदर्भ में जटिल घटनाओं को समझना है
- (c) गुणात्मक अनुसंधान की तुलना में मात्रात्मक अनुसंधान कम संरचित होता है
- (d) दोनों दृष्टिकोण समान रूप से सामान्य प्रयोज्य हैं

Ans.(b)




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

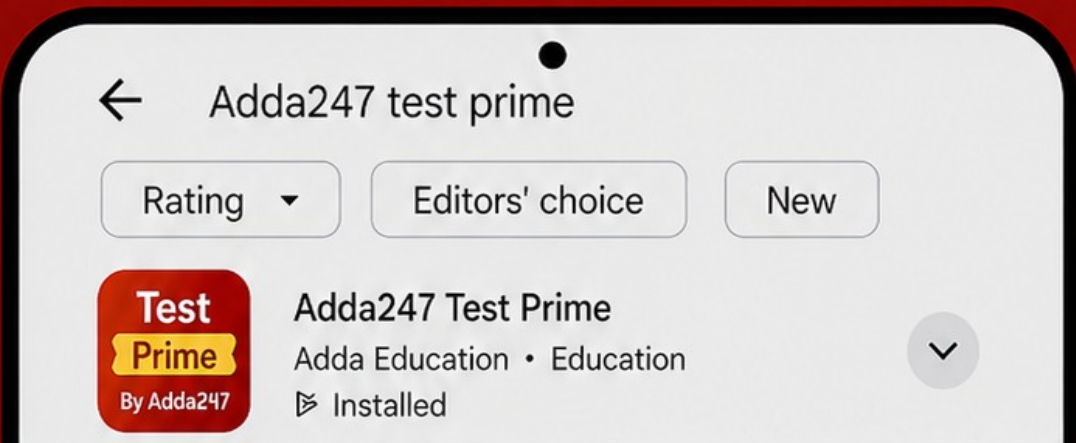
 **800+**
Exam Covered

 **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. 



»»» DOWNLOAD THE APP «««

Q5. निम्नलिखित नमूनाकरण तकनीकों को उनके सही विवरण के साथ सुमेलित कीजिए:

कॉलम I – नमूनाकरण तकनीक	कॉलम II – विवरण
A) सरल यादृच्छिक नमूनाकरण	I. जनसंख्या को उपसमूहों (स्तरों) में विभाजित किया जाता है, फिर प्रत्येक स्तर से यादृच्छिक नमूनाकरण किया जाता है
B) स्तरीकृत यादृच्छिक नमूनाकरण	II. यादृच्छिक शुरुआत के बाद सैंपलिंग फ्रेम के प्रत्येक n -वें सदस्य का चयन किया जाता है
C) व्यवस्थित नमूनाकरण	III. प्रतिभागियों का चयन उनकी आसान उपलब्धता और शोधकर्ता से निकटता के आधार पर किया जाता है
D) सुविधाजनक नमूनाकरण	IV. जनसंख्या के प्रत्येक सदस्य के पास चुने जाने की समान और स्वतंत्र संभावना होती है

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

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

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

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

Ans.(c)

Q6. रचनात्मकता को बढ़ावा देने और प्रोत्साहित करने के लिए विचार-मंथन विधि (ब्रेन स्टॉर्मिंग) का प्रतिपादन किसने किया?

(a) मायर्स

(b) टोरेंस

(c) ओसबोर्न

(d) गॉर्डन

Ans.(c)

Q7. ब्लूम के वर्गीकरण (हेरो/सिम्पसन/डेव) के मनोगतिक डोमेन के सिद्धांतों को ध्यान में रखते हुए, एक व्यावहारिक कौशल-आधारित शैक्षिक कार्यक्रम के लिए निम्नलिखित में से कौन से कथन सही उद्देश्य हैं?

I. शिक्षार्थी उच्च गति और सटीकता के साथ एक पूरा कार्य करने में सक्षम होगा (अभिव्यक्ति/परिशुद्धता)।

II. शिक्षार्थी स्वेच्छा से और लगातार कौशल को लागू करने की एक सामान्यीकृत प्रवृत्ति विकसित करेगा (चरित्रिकरण)।

III. शिक्षार्थी कार्य करने के लिए नए, मौलिक और कुशल तरीके बनाएगा (अनुकूलन/स्वाभाविकीकरण)।

IV. शिक्षार्थी निष्पादन में स्वच्छता और परिशुद्धता के मूल्य को आंतरिक करेगा (मूल्यांकन)।

विकल्प:

(a) केवल II और III

(b) केवल I, II, और III

(c) केवल I, III, और IV

(d) केवल I और III

Ans.(d)

Q8. सूची I (अनौपचारिक भ्रांति) को सूची II (मूल रणनीति) के साथ सुमेलित करें:

सूची I (भ्रांति)	सूची II (मूल रणनीति)
A. रेड हेरिंग	I. किसी प्रतिद्वंद्वी के तर्क को विकृत करना या उसे अत्यधिक सरल बनाना ताकि उस पर हमला करना आसान हो जाए।
B. स्ट्रॉ मैन	II. किसी अप्रासंगिक विषय को पेश करके वास्तविक मुद्दे से ध्यान भटकाना।
C. एड होमिनेम	III. वक्ता के तर्क के बजाय उसके चरित्र या व्यक्तिगत लक्षणों पर हमला करना।
D. पेटिटियो प्रिंसिपी	IV. परिसरों के भीतर निष्कर्ष को फिर से बताना, एक गोलाकार तर्क बनाना।

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

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

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

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

Ans.(a)

Q9. न्यायवाक्य में कौन सा औपचारिक दोष तब होता है जब मध्यम पद कम से कम एक आधार वाक्य में व्याप्त नहीं होता है?

(a) अनियमित मुख्य पद दोष

(b) अनियमित अमुख्य पद दोष

(c) अव्याप्त मध्यम दोष

(d) व्यावर्त्तक आधार वाक्य दोष

Ans.(c)

Q10. कथन 1: एनालिटिकल इंजन के आविष्कार के कारण चार्ल्स बैबेज को "कंप्यूटर का जनक" माना जाता है।

कथन 2: बैबेज के समय में एनालिटिकल इंजन पूरी तरह से काम करने वाली मशीन थी।

(a) कथन 1 और कथन 2 दोनों सत्य हैं।

(b) कथन 1 सत्य है, परन्तु कथन 2 असत्य है।

(c) कथन 1 असत्य है, परन्तु कथन 2 सत्य है।

(d) कथन 1 और कथन 2 दोनों गलत हैं।

Ans.(b)

Q11. सरकार समिति (1945) की अनुशंसा के अनुसार, भारत के चार क्षेत्रों में उच्च तकनीकी संस्थानों की स्थापना किस संस्थान के आधार पर की गई थी?

(a) इंपीरियल कॉलेज ऑफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी, यूनाइटेड किंगडम

(b) मैसाचुसेट्स इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी (MIT), संयुक्त राज्य अमेरिका

(c) कैलिफोर्निया इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, संयुक्त राज्य अमेरिका

(d) मैक्स-प्लांक संस्थान, जर्मनी

Ans.(b)

Q12. विश्व बैंक समूह की निम्नलिखित संस्थाओं को उनकी स्थापना के सही कालानुक्रमिक क्रम में व्यवस्थित कीजिए:

1. बहुपक्षीय निवेश गारंटी एजेंसी (MIGA)
2. अंतर्राष्ट्रीय पुनर्निर्माण एवं विकास बैंक (IBRD)
3. अंतर्राष्ट्रीय विकास संघ (IDA)
4. अंतर्राष्ट्रीय वित्त निगम (IFC)

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनिए।

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

Ans.(a)

Q13. यदि प्रत्येक व्यक्ति अपनी आय में 20% और व्यय में 15% की वृद्धि करता है, तो C की नई बचत का A की पुरानी बचत से अनुपात क्या है?

मासिक आय एवं व्यय (हजारों रुपये में)

व्यक्ति	आय	व्यय
A	120	90
B	140	96
C	160	118
D	180	135
E	200	150

- (a) 31 : 15
- (b) 33 : 16
- (c) 28 : 15
- (d) 37 : 18

Ans.(c)

Q14. B एवं D की संयुक्त बचत A एवं E की संयुक्त बचत से कितने प्रतिशत अधिक है?

मासिक आय एवं व्यय (हजारों रुपये में)

व्यक्ति	आय	व्यय
A	120	90
B	140	96
C	160	118
D	180	135
E	200	150

- (a) 8%
- (b) 10%
- (c) 15%
- (d) 12%

Ans.(d)

Q15. यदि प्रत्येक व्यक्ति अपनी बचत का 50% किसी योजना में निवेश करता है जो 20% रिटर्न देती है, तो सभी पांचों द्वारा अर्जित कुल रिटर्न क्या है?

मासिक आय एवं व्यय (हजारों रुपये में)

व्यक्ति	आय	व्यय
A	120	90
B	140	96
C	160	118
D	180	135
E	200	150

- (a) ₹18.5k
(b) ₹21.1k
(c) ₹19.5k
(d) ₹20k

Ans.(b)

Q16. सभी पांच व्यक्तियों का औसत व्यय उनकी औसत आय के प्रतिशत के रूप में ज्ञात कीजिए।

मासिक आय एवं व्यय (हजारों रुपये में)

व्यक्ति	आय	व्यय
A	120	90
B	140	96
C	160	118
D	180	135
E	200	150

- (a) 72%
(b) 70%
(c) 75%
(d) 74%

Ans.(d)

Q17. यदि A, B, C की आय में 10% की कमी हो जाती है जबकि D और E की आय में 20% की वृद्धि हो जाती है, तो सभी पांचों की कुल बचत में कितने प्रतिशत का परिवर्तन होता है?

मासिक आय एवं व्यय (हजारों रुपये में)

व्यक्ति	आय	व्यय
A	120	90
B	140	96
C	160	118
D	180	135
E	200	150

- (a) 14% वृद्धि
- (b) 15% वृद्धि
- (c) 16% वृद्धि
- (d) 17% वृद्धि

Ans.(c)

Q18. डेटा अतिरेक (Redundancy) को किसके द्वारा कम किया जाता है:

- (a) सुरक्षा कार्यान्वयन
- (b) उचित सामान्यीकरण
- (c) फ़ाइल रूपांतरण
- (d) उपयोगकर्ता प्रशिक्षण

Ans.(b)

Q19. विघटन से पहले अतिरेकता का पता लगाने के लिए किस निर्भरता का उपयोग किया जाता है?

- (a) कार्यात्मक निर्भरता
- (b) लेनदेन निर्भरता
- (c) अनुसूची निर्भरता
- (d) सूचक निर्भरता

Ans.(a)

Q20. राम और श्याम क्रमशः 40 किमी/घंटा और 50 किमी/घंटा की चाल से समान दूरी तय करते हैं। यदि राम को श्याम से 54 मिनट अधिक लगते हैं, तो प्रत्येक द्वारा तय की गई दूरी क्या है?

- (a) 174 किमी
- (b) 173 किमी
- (c) 180 किमी
- (d) 170 किमी

Ans.(c)

Q21. NEP 2020 से संबंधित सही कथन चुनें।

- A. यह मल्टीपल एंट्री-मल्टीपल एग्जिट को बढ़ावा देता है
- B. यह अंग्रेजी शिक्षा को बढ़ावा देता है
- C. यह बहु और अंतर-अनुशासनात्मकता को बढ़ावा देता है
- D. यह शिक्षा में निजीकरण-परोपकारी भागीदारी को बढ़ावा देता है

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

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

Ans.(a)

Q22. भिन्नोँ $\frac{5}{9}, \frac{4}{7}, \frac{3}{5}$ और $\frac{2}{3}$ को आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए।

- (a) $\frac{3}{5}, \frac{4}{7}, \frac{2}{3}, \frac{5}{9}$
(b) $\frac{5}{9}, \frac{4}{7}, \frac{3}{5}, \frac{2}{3}$
(c) $\frac{2}{3}, \frac{3}{5}, \frac{4}{7}, \frac{5}{9}$
(d) $\frac{4}{7}, \frac{5}{9}, \frac{2}{3}, \frac{3}{5}$

Ans.(b)

Q23. कंप्यूटर हार्डवेयर घटकों का प्रदर्शन विभिन्न तरीकों से मापा जाता है। निम्नलिखित में से किस हार्डवेयर घटक का प्रदर्शन हर्ट्ज़ में मापा जाता है?

- (a) हार्ड डिस्क ड्राइव (HDD)
(b) सॉलिड स्टेट ड्राइव (SSD)
(c) CPU
(d) लेजर प्रिंटर

Ans.(c)

Q24. कौन सा शब्द कंप्यूटर हार्डवेयर से संबंधित नहीं है?

- (a) बस
(b) स्विच
(c) विंडोज
(d) माउस

Ans.(c)

Q25. यदि माध्यिका = 54 और माध्य = 60, बहुलक होगा-

- (a) 40
(b) 42
(c) 44
(d) इनमे से कोई भी नहीं

Ans.(b)

Q26. किसी सॉफ्टवेयर को ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर कहा जाता है यदि:

- (a) डेवलपर कंपनी 24 x 7 खुली है
- (b) इसका स्रोत कोड साझा करने, अध्ययन करने और संशोधित करने के लिए उपलब्ध है।
- (c) इसे इंटरनेट से डाउनलोड किया जा सकता है।
- (d) यह निःशुल्क उपलब्ध है।

Ans.(b)

Q27. निम्नलिखित में से कौन सा सॉफ्टवेयर का एक प्रकार नहीं है?

- (a) सिस्टम सॉफ्टवेयर
- (b) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर
- (c) यूटिलिटी सॉफ्टवेयर
- (d) हार्डवेयर सॉफ्टवेयर

Ans.(d)

Q28. शृंखला में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए:

8, 13, 21, 34, 55, ?, 144

- (a) 85
- (b) 84
- (c) 86
- (d) 89

Ans.(d)

Q29. निम्नलिखित में से कौन सी कंप्यूटर मेमोरी अस्थिर है?

- A. CMOS मेमोरी
- B. कैश मेमोरी
- C. फ्लैश मेमोरी
- D. हार्ड डिस्क
- E. RAM

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

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

Ans.(d)

Q30. एक निश्चित कोड भाषा में, यदि WINTER को 595259 के रूप में कोडित किया गया है, SPRING को 179957 के रूप में कोडित किया गया है, तो SUMMER को कैसे कोडित किया जाएगा?

- (a) 134495
(b) 134459
(c) 143459
(d) 134549

Ans.(b)

Q31. निम्नलिखित ग्रीन हाउस गैसों (GHGs) की ग्लोबल वार्मिंग पोटेंशियल (GWP) का सही बढ़ता क्रम क्या है?

- A. CFC-11 (क्लोरोफ्लोरोकार्बन-11)
B. CH₄ (मीथेन)
C. CO₂ (कार्बन डाइऑक्साइड)
D. N₂O (नाइट्रस ऑक्साइड)

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

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

Ans.(b)

Q32. सूची I (राष्ट्रीय उद्यान) का सूची II (चरण) से मिलान करें:

LIST I (National Parks)	LIST II (Stages)
A. Balaphakram National Park	I. Manipur
B. Dampa National Park	II. Meghalaya
C. Intanki National Park	III. Mizoram
D. Keibul National Park	IV. Nagaland

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

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

Ans.(b)

Q33. निम्नलिखित पंचवर्षीय योजनाओं को उनके कार्यक्रमों से सुमेलित कीजिए:

सूची I (पंचवर्षीय योजना)	सूची II (विशेषता)
A. प्रथम योजना	1. तीव्र औद्योगीकरण
B. द्वितीय योजना	2. सामुदायिक विकास
C. तृतीय योजना	3. बुनियादी उद्योगों का विस्तार
D. चतुर्थ योजना	4. न्यूनतम आवश्यकता कार्यक्रम
E. पंचम योजना	5. विकास के साथ आत्मनिर्भरता और स्थिरता

Test

Prime

By Adda247

Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



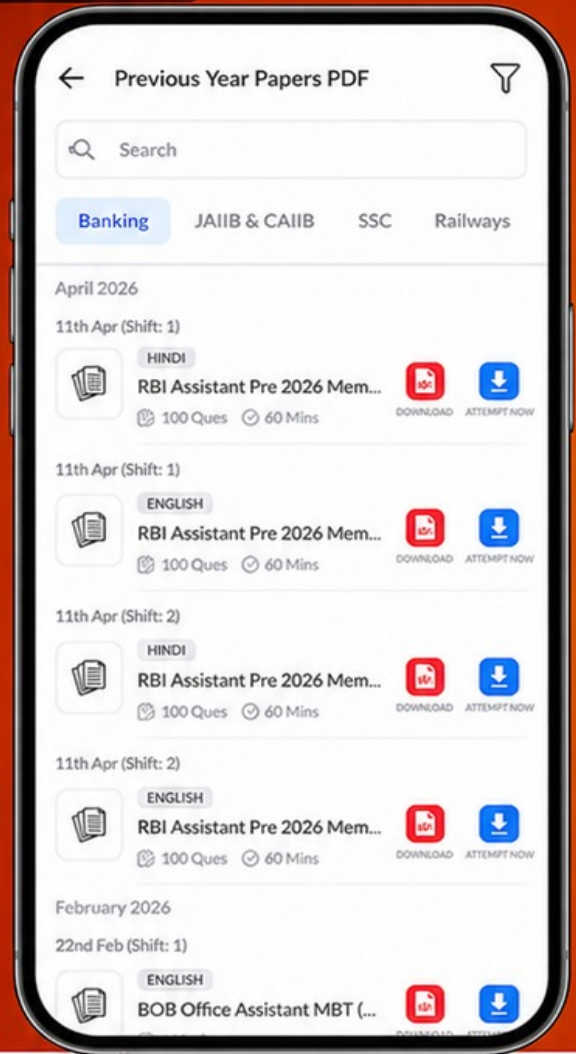
Free
25,000+
PDF's

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



- (a) 1 2 3 4 5
(b) 2 1 4 5 3
(c) 2 1 3 4 5
(d) 2 1 3 5 4

Ans.(d)

Q34. अंतर्राष्ट्रीय मानकों के अनुसार अस्पताल क्षेत्रों में सहनीय सीमा तक कितने डेसिबल शोर को स्वीकार किया गया है?

- (a) 65dB
(b) 980 dB
(c) 105 dB
(d) 140 dB

Ans.(a)

Q35. जैव विविधता के लाभों की पहचान करें।

- A. मानव खाद्य आपूर्ति में योगदान
B. महत्वपूर्ण दवाइयों उपलब्ध कराना
C. पारिस्थितिकी तंत्र की स्थिरता का समर्थन करना
D. सौंदर्य और सांस्कृतिक मूल्य

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

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

Ans.(d)

Q36. निम्नलिखित में से कौन ध्वनि प्रदूषण के कारण नहीं होता है?

- (a) ब्रोंकाइटिस
(b) हृदय संबंधी रोग
(c) उच्च रक्तचाप
(d) अनिद्रा

Ans.(a)