

UPTET Question paper 2 July Shift 2 Set 3

भाग - I / PART - I

P

बाल विकास एवं शिक्षण विधि

CHILD DEVELOPMENT AND TEACHING METHOD

1. किशोरों में आत्म-चेतना बढ़ने के कारण निम्न हो सकते हैं :

- ✓(A) बेहतर सोच ✓
(B) सामाजिक अलगाव
(C) शारीरिक ठहराव
(D) बेहतर प्रतिक्रिया

2. एक श्रवण-बाधित किशोर को सबसे अधिक लाभ मिलता है :

- (A) अलगाव
✓(B) दृश्य संकेत और लिखित सहायता
(C) समान मूल्यांकन
(D) केवल मौखिक व्याख्यान

3. माता-पिता के विचारों को अस्वीकार करने और स्वतंत्र विचार विकसित करने वाले किशोर बातों को दर्शाते हैं :

- ✓(A) प्रतिक्रिया का प्रभुत्व
(B) संज्ञानात्मक प्रतिगमन
(C) संवेदी विकास
(D) पहचान की खोज

4. स्फूर्त अनुकूलन मुख्य रूप से किससे संबंधित है ?

- (A) अंतर्दृष्टि
✓(B) प्रतिवर्ती क्रियाएँ
(C) परिपक्वता
(D) अपने नियंत्रण में व्यवहार

5. शिक्षण में बाल विकास को समझने की आवश्यकता महत्वपूर्ण है क्योंकि :

- (A) यह मूल्यांकन को समाप्त करता है
(B) यह कक्षा पर शिक्षक का नियंत्रण बढ़ाता है
(C) यह अनुशासन को कम करता है
✓(D) यह शिक्षण को विकासात्मक तत्परता के साथ सरेखित करने में मदद करता है

1. Adolescents heightened self-consciousness may lead to :

- (A) Improved thinking
(B) Social withdrawal
(C) Physical stagnation
(D) Improved reflexes

2. A hearing-impaired adolescent benefits most from :

- (A) Isolation
(B) Visual cues and written support
(C) Uniform evaluation
(D) Oral lectures only

3. Adolescents rejecting parental viewpoints and forming independent ideas reflect :

- (A) Reflex dominance
(B) Cognitive regression
(C) Sensory growth
(D) Identity exploration

4. Operant conditioning mainly deals with :

- (A) Insight
(B) Reflex actions
(C) Maturation
(D) Behaviour under one's control

5. The need to understand child development in teaching is important because :

- (A) It eliminates evaluation
(B) It increases teacher control over the classroom
(C) It reduces discipline
(D) It helps align teaching with developmental readiness

**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





6. किशोरों की नैतिक तर्क क्षमता _____ कारण से बढ़ती है।
 (A) संवेदी विकास
 (B) प्रतिक्रियाशील परिपक्वता
 (C) शारीरिक ऊंचाई
 ✓(D) अमूर्त चिंतन
7. जब किशोर किसी एक असफलता को लेकर अतिसामान्यीकरण करते हैं ("मैं हमेशा असफल होता हूँ"), तो यह _____ को दर्शाता है।
 (A) वैज्ञानिक तर्क
 (B) तार्किक अमूर्तन
 (C) मेटाकॉग्निशन
 ✓(D) संज्ञानात्मक विकृति
8. जब किशोर नियमों और अधिकार को चुनौती देना शुरू करते हैं, तो उनमें कौन सी संज्ञानात्मक क्षमता विकसित होती है ?
 (A) मोटर समन्वय
 ✓(B) प्रतिवर्त नियंत्रण
 (C) संवेदी कौशल
 (D) तार्किक तर्क
9. निरंतर सुदृढीकरण से ऐसा व्यवहार उत्पन्न होता है जो :
 (A) कभी कमजोर नहीं पड़ता
 ✓(B) विलुप्त होने के प्रति अत्यधिक प्रतिरोधी होता है
 (C) अंतर्दृष्टि पर आधारित है
 (D) सुदृढीकरण बंद होते ही यह जल्दी बुझ जाता है
10. एक दृष्टिबाधित कक्षा 8 का छात्र गणित पढ़ते समय सबसे अधिक लाभ किससे प्राप्त करेगा ?
 (A) केवल मानक पाठ्यपुस्तक
 (B) शुद्ध व्याख्यान
 (C) सिलेबस कम किया गया
 ✓(D) स्पर्शनीय ग्राफिक्स और ऑडियो व्याख्या
11. वायगोत्स्की के अनुसार, सीखना विकास से पहले आता है क्योंकि :
 (A) सजगता हावी होती है
 (B) परिपक्वता सीखने को नियंत्रित करती है
 (C) अनुकूलन तर्क का स्थान ले लेता है
 ✓(D) सामाजिक संपर्क संज्ञानात्मक विकास को बढ़ावा देता है
6. Adolescents' capacity for moral reasoning expands due to :
 (A) Sensory growth
 (B) Reflex maturity
 (C) Physical height
 (D) Abstract thinking
7. When adolescents overgeneralize a single failure ("I always fail"), this reflects :
 (A) Scientific reasoning
 (B) Logical abstraction
 (C) Metacognition
 (D) Cognitive distortion
8. Which cognitive ability develops in adolescents when they start challenging rules and authority ?
 (A) Motor coordination
 (B) Reflex control
 (C) Sensory skills
 (D) Logical reasoning
9. Continuous reinforcement produces behaviour that :
 (A) Never weakens
 (B) Is highly resistant to extinction
 (C) Is insight-based
 (D) Extinguishes quickly once reinforcement stops
10. A visually impaired student in Grade 8 studying mathematics would best benefit from :
 (A) Standard textbook only
 (B) Pure lectures
 (C) Reduced syllabus
 (D) Tactile graphics and audio explanation
11. According to Vygotsky, learning precedes development because :
 (A) Reflexes dominate
 (B) Maturation controls learning
 (C) Conditioning replaces reasoning
 (D) Social interaction promotes cognitive growth



12. समावेशी शिक्षा में, जरूरत न होने पर भी बहुत ज्यादा मदद देने का परिणाम यह हो सकता है :
- (A) बढ़ी हुई सहनशीलता
(B) बढ़ी हुई स्वतंत्रता
(C) हिस्सेदारी
✓(D) निर्भरता
13. जो शिक्षक पाठों को वर्तमान सामाजिक मुद्दों से जोड़ते हैं, वे _____ को बढ़ावा दे रहे हैं।
- (A) रटकर याद करना
(B) निष्क्रिय स्मरण
(C) भय
✓(D) संदर्भित अधिगम
14. एक शिक्षक जो छात्रों को समस्याओं की जांच करने और उत्तर खोजने के लिए प्रोत्साहित करता है, वह निम्न का प्रयोग कर रहा है :
- (A) दंड विधि
(B) व्याख्यान विधि
(C) अभ्यास विधि
✓(D) जांच-आधारित अधिगम
15. पियाजे के अनुसार, किशोर सोचना शुरू करते हैं :
- (A) अचेतन रूप से
(B) केवल मूर्त रूप से
(C) यांत्रिक रूप से
✓(D) अमूर्त रूप से
16. किशोरावस्था में सहकर्मि मार्गदर्शन बढ़ाता है :
- (A) छात्रों के बीच प्रतिस्पर्धा
(B) अलगाव
(C) सामाजिक पदानुक्रम
✓(D) सामाजिक एकीकरण
17. किशोरों के लिए परामर्श प्राथमिक विद्यालय परामर्श से इसलिए अलग होता है क्योंकि यह अधिक ध्यान केंद्रित करता है :
- ✓(A) प्रतिवर्त क्रिया का विकास
(B) बुनियादी आदत निर्माण
(C) मोटर नियंत्रण
(D) पहचान और आत्ममम्मान संबंधी मुद्दे

12. Giving too much help in inclusive education even when not needed, may result in :
- (A) Enhanced resilience
(B) Increased independence
(C) Equity
(D) Dependency
13. A teacher who links lessons to current social issues is promoting :
- (A) Rote memorization
(B) Passive recall
(C) Fear
(D) Contextual learning
14. A teacher encouraging students to investigate problems and discover answers is applying :
- (A) Punishment method
(B) Lecture method
(C) Drill method
(D) Inquiry-based learning
15. According to Piaget, adolescents begin to think :
- (A) Unconsciously
(B) Only concretely
(C) Mechanically
(D) Abstractly
16. Peer mentoring in adolescence enhances :
- (A) Competition among students
(B) Isolation
(C) Social hierarchy
(D) Social integration
17. Counseling for adolescents differs from primary school counselling because it focuses more on :
- (A) Reflex development
(B) Basic habit formation
(C) Motor control
(D) Identity and self-esteem issues



18. स्फूर्त अनुकूलन, शास्त्रीय अनुकूलन से इसलिए अलग है, क्योंकि इसमें :
- (A) यह स्वचालित होती है
(B) स्वैच्छिक अनुक्रियाएँ शामिल होती हैं
(C) किसी सुदृढीकरण की आवश्यकता नहीं है
✓(D) यह प्रतिवर्ती होती है
19. शिक्षण की प्रभावशीलता तब बेहतर होती है जब :
- (A) गृहकार्य बढ़ जाता है
✓(B) विधियाँ अधिगम उद्देश्यों के अनुरूप हैं
(C) अनुशासन सख्त हो जाता है
(D) शिक्षक अधिक व्याख्यान देते हैं
20. किशोरों में अधिगम अक्षमता की शीघ्र पहचान से _____ में मदद मिलती है।
- ✓(A) आवश्यकता वाले छात्रों को अलग करने में
(B) स्थायी रूप से ठप्पा लगाने में
(C) सभी के लिए अपेक्षाओं को कम करने में
(D) समय पर हस्तक्षेप प्रदान करने में
21. कार्यात्मक व्यवहार मूल्यांकन समावेशन का समर्थन करता है क्योंकि यह :
- (A) अलगाव को बढ़ावा देता है
(B) दंड पर ध्यान केंद्रित करता है
(C) लेबलिंग को प्रोत्साहित करता है
✓(D) व्यवहार के पर्यावरणीय कारकों की पहचान करता है
22. विकास में आनुवंशिकता और पर्यावरण परस्पर क्रिया करते हैं क्योंकि :
- (A) विद्यालय आनुवंशिकता की जगह ले लेता है
(B) जीन स्वतंत्र रूप से कार्य करते हैं
(C) मीडिया व्यक्तित्व को नियंत्रित करता है
✓(D) पर्यावरण आनुवंशिक क्षमता को आकार देता है
23. किशोरावस्था में संतुलित विकास इनके बीच परस्पर क्रिया पर निर्भर करता है :
- (A) केवल स्कूल
✓(B) आनुवंशिकता और पर्यावरण
(C) केवल पालन-पोषण
(D) केवल जीन



18. Operant conditioning differs from classical conditioning because it :
- (A) Is automatic
(B) Involves voluntary responses
(C) Requires no reinforcement
(D) Is reflexive
19. Teaching effectiveness improves when :
- (A) Homework increases
(B) Methods match learning objectives
(C) Discipline becomes strict
(D) Teachers lecture more
20. Early identification of learning disability in adolescents helps :
- (A) Segregate students with needs
(B) Label permanently
(C) Lower expectations for all
(D) Provide timely intervention
21. Functional Behaviour Assessment supports inclusion because it :
- (A) Promotes segregation
(B) Focuses on punishment
(C) Encourages labeling
(D) Identifies environmental triggers of behaviour
22. Heredity and environment interact in development because :
- (A) School replaces heredity
(B) Genes work independently
(C) Media controls personality
(D) Environment shapes genetic potential
23. Balanced development in adolescence depends on interaction between :
- (A) School only
(B) Heredity and environment
(C) Parenting only
(D) Genes only





24. किशोरों में आंतरिक प्रेरणा तब बढ़ती है जब :
- (A) वे निरंतर प्रतिस्पर्धा करते हैं
(B) उन्हें दंड का भय होता है
(C) वे याद करते हैं
✓(D) वे स्वायत्तता का अनुभव करते हैं
25. एक ऐसा सुविधाकार जो समूह चर्चा और सुदृढीकरण को जोड़ता है, वह इसका उपयोग कर रहा है :
- (A) केवल गेस्टाल्ट अधिगम
✓(B) व्यवहारवाद और सामाजिक रचनावाद
(C) केवल अभ्यास का नियम
(D) केवल शास्त्रीय अनुकूलन
26. शिक्षण का एक मुख्य सिद्धांत है :
- (A) कठिन से अमूर्त की ओर बढ़ना
(B) जटिल से सरल की ओर बढ़ना
(C) व्याख्यान से अनुशासन की ओर बढ़ना
✓(D) ज्ञात से अज्ञात की ओर बढ़ना
27. अवधारणात्मक समझ तब प्रदर्शित होती है जब छात्र :
- (A) उदाहरणों की नकल करते हैं
(B) परिभाषाएँ याद करते हैं
(C) सूत्रों को याद करते हैं
✓(D) नए संदर्भों में विचारों को लागू करते हैं
28. नकारात्मक सुदृढीकरण दंड से इस प्रकार भिन्न है क्योंकि यह :
- (A) सीखने की प्रक्रिया को रोकता है
(B) प्रतिक्रियाओं को कम करता है
(C) सीखने की गति को स्थिर कर देता है
✓(D) प्रतिक्रियाओं को बढ़ाता है
29. कक्षा 8 का एक छात्र परीक्षा में अपने प्रदर्शन में सुधार तभी करता है, जब उसकी सार्वजनिक रूप से प्रशंसा की जाती है। यह सबसे अच्छी तरह से दर्शाता है :
- (A) अंतर्दृष्टि अधिगम
(B) शास्त्रीय अनुकूलन
(C) तत्परता का नियम
✓(D) स्फूर्त अनुकूलन
30. किशोरावस्था के दौरान भावनात्मक उतार-चढ़ाव काफी हद तक प्रभावित होते हैं :
- ✓(A) प्रतिवर्ती विकास
(B) केवल आनुवंशिकता
(C) ऊंचाई में अंतर
(D) हार्मोनल परिवर्तन

24. Intrinsic motivation in adolescents increases when :
- (A) They compete constantly
(B) They fear punishment
(C) They memorize
(D) They feel autonomy
25. A facilitator who combines group discussion and reinforcement, is using :
- (A) Only Gestalt learning
(B) Behaviorism and social constructivism
(C) Only Law of Exercise
(D) Only classical conditioning
26. A key maxim of teaching is to move :
- (A) From difficult to abstract
(B) From complex to simple
(C) From lecture to discipline
(D) From known to unknown
27. Conceptual understanding is demonstrated when students :
- (A) Copy examples
(B) Recall definitions
(C) Memorize formulas
(D) Apply ideas in new contexts
28. Negative reinforcement differs from punishment because it :
- (A) stops learning
(B) decreases responses
(C) creates a learning plateau
(D) increases responses
29. A Grade 8 student improves test performance only when praised publicly. This best illustrates :
- (A) Insight learning
(B) Classical conditioning
(C) Law of readiness
(D) Operant conditioning
30. Emotional fluctuations during adolescence are largely influenced by :
- (A) Reflex development
(B) Only heredity
(C) Height differences
(D) Hormonal changes



P

भाग - II / PART - II

भाषा - I : हिन्दी / Language - I : HINDI

31. 'श्र' का सही वर्णक्रम होगा -
 (A) श् + र (B) स + र
 (C) षा + र (D) श + र

32. अगत-आगत, युग्म शब्दों का सही अर्थ _____
 (A) अतिथि - अभ्यागत
 (B) अनल - गंभीर
 (C) समय पर जो आया
 (D) बुरी गति - आया हुआ

33. निम्नलिखित में कौन-सा शब्द सही है ?
 (A) विर्कम (B) विक्रम
 (C) विकर्म (D) विकरम

34. इनमें कौन-सा शब्द सही है ?
 (A) अंतरराष्ट्रीय (B) अंतर्राष्ट्रीय
 (C) अंताराष्ट्रीय (D) अंतराष्ट्रीय

35. 'पूर्णविराम' का गलत प्रयोग किसमें है ?
 (A) वह पढ़ रहा है।
 (B) वह घर गया।
 (C) यह एक अच्छा विचार है।
 (D) क्या तुम ठीक हो।

[प्र. सं. 36 से 38 गद्यांश प्रश्न] निम्नलिखित गद्यांश को ध्यान से पढ़िए तथा उत्तर इस गद्यांश के आधार पर ही दीजिए -

कृष्णचंद्र की लोकप्रियता इस कारण भी है कि वे काव्यात्मक रोमानियत और शैली की विविधता के कारण अलग मुकाम बनाते हैं। कृष्णचंद्र उर्दू कथा-साहित्य में अनूठी रचनाशीलता के लिए बहुचर्चित रहे हैं। वे प्रगतिशील और यथार्थवादी नज़रिए से लिखे जाने वाले साहित्य के पक्षधर थे। जामुन का पेड़ कृष्णचंद्र की एक प्रसिद्ध हास्य-व्यंग्य कथा है। हास्य-व्यंग्य के लिए चीजों को अनुपात से ज़्यादा फैला-फुलाकर दिखलाने की परिपाटी पुरानी है और यह कहानी भी उसका अनुपालन करती है। इसलिए यहाँ घटनाएँ अतिशयोक्ति-पूर्ण और अविश्वसनीय जान पड़ें, तो कोई हैरत नहीं। विश्वसनीयता ऐसी रचनाओं के मूल्यांकन की कसौटी नहीं हो सकती। प्रस्तुत पाठ में हँसते-हँसते ही हमारे भीतर इस बात की समझ पैदा होती है कि कार्यालयी तौर-तरीकों में पाया जाने वाला विस्तार कितना निरर्थक और पदानुक्रम कितना हास्यास्पद है। बात यहीं तक नहीं रहती, इस व्यवस्था के संवेदनशून्य एवं अमानवीय होने का पक्ष भी हमारे सामने आता है।

36. गद्यांश के अनुसार कृष्णचंद्र किस साहित्य में अनूठी रचनाशीलता के लिए बहुचर्चित रहे हैं ?
 (A) अंग्रेज़ी साहित्य (B) उर्दू कथा-साहित्य
 (C) संस्कृत साहित्य (D) हिंदी कथा-साहित्य

37. गद्यांश के अनुसार, कृष्णचंद्र जी किस नज़रिए से लिखे जाने वाले साहित्य के पक्षधर थे ?
 (A) समाज का निर्धन वर्ग
 (B) ऐतिहासिक दृष्टि
 (C) धनाड्य वर्ग
 (D) प्रगतिशील और यथार्थवादी दृष्टि

38. गद्यांश के अनुसार, कृष्णचंद्र की लोकप्रियता के अन्य कारण हैं -
 (A) उनके द्वारा निर्देशित फिल्मों X
 (B) हास्य-व्यंग्य
 (C) काव्यात्मक रोमानियत और शैली की विविधता
 (D) दूरदर्शन के धारावाहिक X

39. संयुक्त वाक्यों के कितने प्रकार होते हैं ?
 (A) तीन (B) दो
 (C) पाँच (D) चार

40. निम्नलिखित में सही एक कर्मक क्रिया को चयनित कीजिए।
 (A) शंकर ने साधु को भिक्षा दी।
 (B) रेखा ने अनु को पुस्तक दी।
 (C) शाम पानी पीता है।
 (D) बसवा ने कमला को कलम दी।

41. निम्न में से कौन-सा शब्द तद्भव है ?
 (A) नयन (B) कर्ण
 (C) जल (D) कान

42. 'ईट का जवाब पत्थर से देना' मुहावरे का अर्थ है
 (A) करारा जवाब देना (B) ईट पर पत्थर मारना
 (C) कड़ी मेहनत करना (D) इनमें कोई नहीं

43. "यह भारतीय सेना है।" इस वाक्य में कौन-सी संज्ञा है ?
 (A) भाववाचक संज्ञा (B) व्यक्तवाचक संज्ञा
 (C) समूहवाचक संज्ञा (D) द्रव्यवाचक संज्ञा



44. समानाधिकरण और व्याधिकरण किस व्यय के भेद हैं ?
 (A) क्रियाविशेषण ✓(B) संबंधबोधक
 (C) विस्मयादिबोधक (D) समुच्चयबोधक
45. राधा आ गई परंतु शामा अभी तक नहीं आई। - यह कौन-सा वाक्य है ?
 (A) संयुक्त वाक्य (B) सरल वाक्य
 (C) प्रश्नार्थक वाक्य ✓(D) मिश्र वाक्य
46. 'महात्मा' किस समास उदाहरण है ?
 (A) द्वंद्व समास ✓(B) कर्मधारय समास
 (C) तत्पुरुष समास (D) द्विगु समास
47. प्रहार-प्रहर, युग्म का उचित विकल्प चुनिए।
 ✓(A) चोट - समय (B) दंड - दान
 (C) संख्या - गणित (D) भुवन - गगन
48. विधि शब्द के इन अनेकार्थी शब्दों में एक गलत है, उसे पहचानिए।
 (A) कानून (B) पद्धति
 ✓(C) अवधि (D) ब्रह्मा
49. 'आकाश पाताल एक करना' का सही अर्थ है
 (A) अपने आप पर विश्वास खोना X
 (B) कठिन परिश्रम करना
 ✓(C) बरसना
 (D) आलसी होना X
50. निम्न में से कौन-सा वाक्य सही विराम-चिह्न सहित है ?
 (A) जब, मैं घर पहुँचा तब वह सो रहा था।
 ✓(B) जब मैं घर पहुँचा तब वह सो रहा था।
 (C) जब मैं घर पहुँचा तब, वह सो रहा था।
 (D) जब मैं घर पहुँचा, तब वह सो रहा था।
51. किसी ने घायलों की सुध तक नहीं ली। - इस वाक्य में प्रयुक्त सही निपात को चुनिए।
 (A) सुध (B) किसी
 ✓(C) तक (D) घायल
52. दो अलग-अलग व्यंजनों के मेल से बने अक्षर को क्या कहते हैं ?
 ✓(A) संयुक्ताक्षर (B) स्वर
 (C) अंतस्थ व्यंजन (D) स्पर्श व्यंजन

53. 'लोक + ईश्वर' का सन्धि रूप क्या होगा ?
 (A) लोकेश्वरी (B) लोकेश्वर्य
 (C) लोकेश्वर ✓(D) लोकेश्वर
54. इनमें सही अनुस्वार शब्द कौन-सा है ?
 (A) सांगंत्य (B) सांगंत्य
 (C) सागत्यं ✓(D) सांगत्य
55. 'जगत् + आनंद' का सन्धि रूप क्या है ?
 (A) आनंदजग (B) जगताआनंद
 (C) जगतानंद ✓(D) जगदानंद
56. स्वर-तंत्री के बीच के छिद्र से क्या गुजरती है ?
 ✓(A) हवा (B) भोजन
 (C) रक्त (D) पानी
57. निम्न में से तत्सम शब्द कौन-सा है ?
 ✓(A) पिपासा (B) प्यास
 (C) प्यारा (D) दीया
58. 'गड़े मुर्दे उखाड़ना' मुहावरे का अर्थ क्या है ?
 (A) मुर्दे को मलबे से निकालना।
 (B) गड़डे से मुर्दा निकालना।
 (C) बहुत प्यारा होना।
 ✓(D) पुरानी बातों को याद करना।
59. अनुनासिक किसे कहते हैं ?
 (A) विसर्ग
 ✓(B) ऐसे वर्ण या स्वर जिनका उच्चारण करते समय ध्वनि मुख (मुँह) के साथ-साथ नासिका (नाक) भी बाहर निकलती है।
 (C) प्रत्यय
 (D) ऐसे व्यंजन जिनका उच्चारण करते समय ध्वनि नासिका (नाक) से बाहर निकलती है।
60. 'कापुरुष' का सही समास विग्रह रूप चुनें -
 ✓(A) कायर है जो पुरुष
 (B) कायर पुरुष में
 (C) पुरुष में कायरता
 (D) कापुरुष



भाग - III / PART - III

P

भाषा - II : अंग्रेज़ी / Language - II : ENGLISH

61. Choose the most appropriate word to complete the sentence :



The committee insisted that _____ who had not submitted the revised report should refrain from attending the final review meeting.

- ✓(A) anybody (B) nobody
(C) somebody (D) anybody else

62. Which of the following words is closest in meaning to "advantage" ?

- (A) Failure (B) Obstacle
(C) Problem ✓(D) Benefit

63. Select the option that is the closest antonym of the word "Fearless".

- ✓(A) Nervous (B) Bold
(C) Adventurous (D) Daring

64. Select the sentence containing the correct phrase preposition.

- (A) In spite for the rainfall, the match continued.
(B) In spite the rainfall, the match continued.
(C) In spite with the rainfall, the match continued.
✓(D) In spite of the rainfall, the match continued.

65. In the sentence "The flowers smell sweet," the underlined verb functions as a :

- (A) Linking verb ✓(B) Dynamic verb
(C) Auxiliary verb ✗ (D) Transitive verb ✗

[Q. Nos. 66 to 68] Read the passage and answer the questions :

Scientists say that the main difference between humans and animals is the power of imagination. Humans can form pictures and ideas in their minds and combine them to create something new. This imagination can be used in both positive and negative ways. When people use it to harm others or waste time in useless dreams, it becomes harmful. But when it is used to invent useful machines, create art, or understand life better, it becomes beneficial. To use imagination properly, it must be developed carefully.

A person should fill the mind with useful ideas and experiences, encourage imagination to work, and control it with discipline. A course in composition helps in this development. It trains people to observe things carefully, provides ideas for creative thinking, and teaches clear thinking. As a result, imagination becomes controlled and productive instead of wild and purposeless. Such imagination ultimately improves society and individual growth.

66. According to the passage, what is the main difference between humans and animals ?

- ✓(A) Power of imagination
(B) Physical strength
(C) Ability to run fast
(D) Ability to speak

67. How does a course in composition help develop imagination ?

- (A) By reducing creative thinking ✗
(B) By encouraging people to daydream more
(C) By focusing only on grammar rules ✗
✓(D) By teaching careful observation and clear thinking

68. Which of the following is a positive use of imagination mentioned in the passage ?

- (A) Avoiding discipline ✗
(B) Wasting time in useless dreams ✗
✓(C) Inventing useful machines
(D) Harming others

69. Select the correctly reported form of the sentence :



"Rita said, 'Had I known the facts, I would have acted differently.'"

- (A) Rita said that she had known the facts and would have acted differently. ✗
(B) Rita said that if I had known the facts, she would have acted differently.
(C) Rita said that had she known the facts, she would have acted differently. ✗
✓(D) Rita said that if she had known the facts, she would act differently.



70. Choose the correct part of speech for the underlined word in the sentence.

The students are studying for the exam.

- ✓(A) Verb
- (B) Adverb
- (C) Adjective
- (D) Pronoun

71. Select the sentence that correctly changes the active sentence into passive voice :



"The manager made the employees work overtime."

- (A) The employees are made worked overtime by the manager. ✗
- ✓(B) The employees were made to work overtime by the manager.
- (C) The employees were made work overtime by the manager.
- (D) The employees had made to work overtime by the manager. ✗

72. Choose the correctly formed feminine counterpart of the masculine noun "Testator."

- (A) Testoress
- (B) Testatrix
- ✓(C) Testatress
- (D) Testatrice

73. Select the sentence in which the preposition is used idiomatically and correctly.

- (A) The manager has great influence through the employees. ✗
- ✓(B) The manager has great influence at the employees.
- (C) The manager has great influence over the employees. ✗
- (D) The manager has great influence among the employees by them. ✗

74. Select the option that correctly identifies the complete predicate.

Sentence : The experienced team of researchers from the institute presented a detailed report.

- (A) from the institute presented a detailed report
- (B) team of researchers from
- ✓(C) presented a detailed report
- (D) The experienced team of researchers from the institute

75. Choose the sentence with the correct punctuation.

- (A) The committee's decision: although unpopular, was accepted. ✗
- (B) The committee's decision although unpopular was accepted. ✗
- (C) The committee's decision although unpopular was accepted. ✗
- ✓(D) The committee's decision, although unpopular, was accepted.

76. Choose the correctly suffixed form of the word suitable for the sentence :

The speaker's remarks created some _____ among the audience members.

- (A) confusingly
- (B) confused
- ✓(C) confusion
- (D) confuse

77. In the sentence "They were playing in garden," the word "were" is functioning

- (A) Finite verb
- (B) Intransitive
- (C) Main verb
- ✓(D) Auxiliary

78. Choose the sentence in which the report is expressed with the most grammatically appropriate and contextually precise structure.



- (A) I requested that him submit the report before noon. ✗
- (B) I requested to him to submit the report before noon. ✗
- (C) I requested him that he should submit report before noon.
- ✓(D) I requested him to submit the report before noon.

79. Choose the word in which the letter combination contains a silent consonant

- (A) Physician
- (B) Pyramid
- ✓(C) Psychology
- (D) Physical

80. In the sentence "He dare not oppose the chairman's decision," the verb "dare" functions as :

- (A) Transitive verb
- (B) Linking verb
- (C) Main verb
- ✓(D) Modal auxiliary verb



81. Choose the sentence with correctly used punctuation.
- (A) Riya said "I will submit the assignment tomorrow." ✗
 - ✓ (B) Riya said, "I will submit the assignment tomorrow."
 - (C) Riya said, I will submit the assignment tomorrow.
 - (D) Riya said; "I will submit the assignment tomorrow."

82. Select the sentence in which the adverb creates ambiguity because of its position in the sentence.
- (A) The manager occasionally visits the branch office.
 - (B) The scientist carefully recorded the observations.
 - (C) The principal spoke formally during the ceremony.
 - ✓ (D) The student nearly answered every question correctly.

83. What is the antonym of 'magnanimous' ?
- (A) Brave
 - (B) Generous
 - (C) Loyal
 - ✓ (D) Petty

84. Identify the sentence containing a Material Noun.
- (A) The honesty of the child surprised everyone.
 - ✓ (B) The carpenter used wood for the table.
 - (C) The students entered the classroom.
 - (D) The team won the final match.

85. Choose the correct interrogative form of the sentence :
"She seldom attends meetings on Fridays."
- (A) Doesn't she seldom attend meetings on Fridays ?
 - (B) Seldom does she attend meetings on Fridays ? ✗
 - ✓ (C) Does she seldom attend meetings on Fridays ?
 - (D) Did she seldom attend meetings on Fridays ? ✗

86. Select the sentence in which the emphatic pronoun has been used correctly.

- (A) Mrs. Anita Sharma themselves inspected the examination hall. ✗
- (B) Mrs. Anita Sharma herself inspected the examination hall.
- (C) Mrs. Anita Sharma inspected herself the examination hall.
- ✓ (D) Mrs. Anita Sharma inspected the examination hall himself.

87. Identify the sentence containing an adverb of degree.

- (A) The students assembled outside. ✗
- ✓ (B) The players ran quickly across the field.
- (C) She is extremely talented in music.
- (D) The teacher arrived yesterday. ✗

88. Choose the correct part of speech for the underlined word in the sentence.
She found a beautiful flower in the garden.

- (A) Verb
- (B) Preposition
- ✓ (C) Adjective
- (D) Interjection

89. Choose the correct plural form of the word to complete the sentence :

Several _____ were displayed at the science exhibition.

- (A) apparatus
- (B) apparatuses
- ✓ (C) apparat
- (D) apparatuses

90. Select the correctly punctuated sentence

- (A) "Can you complete the task?" asked the manager. ✗
- (B) "Can you complete the task?" asked the manager. ✗
- ✓ (C) "Can you complete the task?" asked the manager.
- (D) "Can you complete the task?" asked the manager. ✗



P

भाग - IV (2) / PART - IV (2)

सामाजिक अध्ययन/अन्य विषय / SOCIAL STUDIES/OTHER SUBJECTS

91. निम्नलिखित में से कौन सी एक आंतरिक शारीरिक स्थिति है जिसे जीव समस्थिति की प्रक्रिया के माध्यम से सक्रिय रूप से नियंत्रित और एक सीमित सीमा के भीतर बनाए रखता है ?
- (A) आनुवंशिक विकास की गति
 ✓(B) आनुवंशिक उत्परिवर्तन दर
 (C) पारिस्थितिक तंत्र में प्रजातियों की संख्या ✗
 (D) शरीर का मुख्य तापमान ✗
92. 1510 में किस पुर्तगाली सैनिक ने गोवा पर कब्जा कर भारत में पुर्तगाली प्रभुत्व स्थापित किया ?
- (A) फर्डिनेंड मैगलन
 (B) वास्को डिगामा
 (C) पेद्रो अल्वारेस कैब्राल
 ✓(D) अफोंसो डी अल्बुकर्क
93. योग के अभ्यास में 'प्राणायाम' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है ?
- (A) विश्राम
 (B) शारीरिक मुद्रा
 (C) मुक्ति प्राप्त करना
 ✓(D) श्वास नियमन/विस्तार
94. विल्लम पंचम, त्रिन्होने टक्करन में स्वतंत्रता का दावा किया और देवगिरी को अपनी राजधानी बनाया, _____ राजवंश के थे।
- (A) काकतीय राजवंश (B) होयसल राजवंश
 (C) परमार राजवंश ✓(D) यादव राजवंश
95. स्कूल के बगीचे के लिए जगह चुनते समय किन बातों का ध्यान रखना चाहिए ?
- (A) पेड़ों की निकटता, ज़मीन का ढलान और बगीचे का आकार
 (B) छाँव, हवा की दिशा और खाद की उपलब्धता ✗
 ✓(C) सूर्य की रोशनी, मिट्टी की स्थिति और पानी की उपलब्धता
 (D) मिट्टी का रंग, बगीचे का आकार और सीमा का प्रकार ✗
91. Which of the following is an internal physiological condition that an organism actively regulates and maintains within a narrow range through the process of homeostasis ?
- (A) Speed of genetic evolution
 (B) Genetic mutation rate
 (C) Number of species in an ecosystem
 (D) Core body temperature
92. Which Portuguese soldier captured Goa in 1510, establishing Portuguese dominance in India ?
- (A) Ferdinand Magellan
 (B) Vasco da Gama
 (C) Pedro Alvares Cabral
 (D) Afonso de Albuquerque
93. What is the literal meaning of the word 'Pranayama' in the practice of Yoga ?
- (A) Relaxation
 (B) Body Posture
 (C) Attain mukti
 (D) Breath regulation/extension
94. Bhillama V, who asserted independence in the Deccan and made Devagiri his capital, belonged to _____ dynasty.
- (A) Kakatiya Dynasty (B) Hoysala Dynasty
 (C) Paramara Dynasty (D) Yadava Dynasty
95. What should be considered when selecting a location for a school garden ?
- (A) Tree proximity, slope of land, and garden size
 (B) Shade, wind direction, and compost availability
 (C) Sunlight, soil condition, and water availability
 (D) Soil colour, garden shape, and border type



96. सौर मंडल के निर्माण के दौरान, ढहते अंतरतारकीय बादल चपटे होकर गैस और धूल की एक घूमती हुई डिस्क में परिवर्तित हो गए, उसे किस नाम से जाना जाता है ?

- (A) क्षुद्रग्रह पटी
✓(B) सौर नीहारिका
(C) ऊर्ट बादल
(D) आकाशगंगा

97. शब्द 'योग' संस्कृते मूल 'युज' से लिया गया है। कौन सा अंग्रेजी शब्द इसका सबसे निकटतम भाषाई सजातीय है, जिसका अर्थ "जोड़ना" है ?

- (A) ब्रेक
✓(C) टाई
(B) सेपरेशन
(D) योक

98. फसल वृद्धि के किस चरण के दौरान एक सुप्त बीज पानी को अवशोषित करता है, एंजाइमों को सक्रिय करता है, और तथा प्रांकुर और प्रजनक के उद्भव के साथ अंकुरण शुरू करता है ?

- (A) फल विकास
(B) परिपक्वता
✓(C) अंकुरण
(D) प्रजनन अवस्था

99. राज्यपाल _____ के रूप में कार्य करते हैं और उनकी नियुक्ति भारत के _____ द्वारा की जाती है।

- (A) मुख्य प्रशासक, संसद
(B) सरकार के प्रमुख, प्रधानमंत्री
(C) कार्यकारी प्राधिकारी, सर्वोच्च न्यायालय
✓(D) राज्य के प्रमुख, राष्ट्रपति

100. कौन-सा कारक खड़ी ढलानों वाली मिट्टी को, समतल घाटियों की मिट्टी की तुलना में, कटाव के प्रति अधिक संवेदनशील और पतला बनाता है ?

- (A) खनिज की उच्च मात्रा
✓(B) पानी का बढ़ा हुआ बहाव
(C) हवा का कम संपर्क ✗
(D) समृद्ध जैविक जमाव ✗

96. During the formation of the solar system, the collapsing interstellar cloud flattened into a spinning disk of gas and dust known as the

- (A) Asteroid Belt
(B) Solar Nebula
(C) Oort cloud
(D) Galaxy

97. The word "Yoga" is derived from the Sanskrit root 'Yuj'. Which English word is its closest linguistic cognate, sharing the same ancient root meaning "to join" ?

- (A) Break
(C) Tie
(B) Separation
(D) Yoke

98. During which phase of crop growth does a dormant seed absorb water, activate enzymes, and begin sprouting with the emergence of the radicle and plumule ?

- (A) Fruit Development
(B) Maturation
(C) Germination
(D) Reproductive stage

99. The Governor acts as the _____ and appointed by the _____ of India.

- (A) Chief Administrator, Parliament
(B) Head of Government, Prime Minister
(C) Executive Authority, Supreme Court
(D) Head of State, President

100. Which factor makes steep soils more prone to erosion and thinner compared to soils on flat valleys ?

- (A) Higher mineral content
(B) Increased water runoff
(C) Reduced wind exposure
(D) Rich organic deposits



101. खेल गतिविधि के दौरान तत्काल थकान को रोकने और प्रदर्शन को बनाए रखने के लिए निम्नलिखित में से कौन सा सबसे महत्वपूर्ण कारक है ?
- (A) कैल्शियम पूरकता
 (B) उच्च फाइबर सेवन
 (C) विटामिन K का सेवन
 (D) उचित जलयोजन
102. भारतीय शास्त्रीय संगीत में, कौन सा शब्द एक धीमी गति को दर्शाता है जो कलाकारों को एक राग के स्वरों को विस्तार से विस्तृत करने और तलाशने की अनुमति देता है ?
- (A) विलम्बित लय (B) अति द्रुत लय
 (C) मध्य लय (D) द्रुत लय
103. पृथ्वी की सतह से फैली वायुमंडल की कौन सी परत में सांस लेने योग्य हवा होती है, सभी जीवन रूपों का समर्थन करती है, और वह स्थान है जहां सभी मौसम संबंधी घटनाएं घटित होती हैं ?
- (A) मध्यमंडल (B) क्षोभमंडल
 (C) समतामंडल (D) तापमंडल
104. शिकारी-संग्राहक समाजों की सबसे आम जीवनशैली कौन सी है ?
- (A) खानाबदोश
 (B) कृषि-आधारित
 (C) औद्योगिक
 (D) स्थायी
105. जब बिजली संयंत्रों जैसे औद्योगिक संयंत्रों से निकलने वाले जल के कारण किसी नदी या झील के पानी का तापमान बढ़ या घट जाता है, तो किस प्रकार का पर्यावरणीय प्रदूषण होता है ?
- (A) ध्वनि प्रदूषण
 (B) वायु प्रदूषण
 (C) ई-कचरा प्रदूषण
 (D) तापीय प्रदूषण
101. Which of the following is the most critical factor for preventing immediate fatigue and maintaining performance during a sports activity ?
- (A) Calcium supplementation
 (B) High fiber intake
 (C) Vitamin K intake
 (D) Proper Hydration
102. In Indian classical music, which term denotes a slow tempo that allows performers to elaborate and explore the notes of a raga in detail ?
- (A) Vilambit Laya (B) Ati Drut Laya
 (C) Madhya Laya (D) Drut Laya
103. Which layer of the atmosphere, extending from Earth's surface contains breathable air, supports all life forms, and is where all weather phenomena occur ?
- (A) Mesosphere (B) Troposphere
 (C) Stratosphere (D) Thermosphere
104. Which lifestyle most commonly characterizes hunter-gatherer societies ?
- (A) Nomadic
 (B) Agricultural
 (C) Industrial
 (D) Settled
105. Which type of environmental pollution occurs when the temperature of water in a river or lake is either increased or decreased due to the discharge of industrial water, such as from power plants ?
- (A) Noise pollution
 (B) Air pollution
 (C) E-waste pollution
 (D) Thermal pollution



106. निम्नलिखित में से किन आपात स्थितियों में, महत्वपूर्ण अंगों तक ऑक्सीजन की आपूर्ति बाधित होने के कारण, जीवन बचाने के उपाय के तौर पर सीधे तौर पर CPR की आवश्यकता होती है ?
- (A) बुखार, सिरदर्द और जी मिचलाना
(B) फ्रैक्चर, मोच और खून बहने वाले घाव
(C) जलना, ज़हर और आँखों की चोटें
✓(D) कार्डियक अरेस्ट, डूबना और दम घुटना
107. दो या दो से अधिक सीधे उर्वरकों को भौतिक रूप से मिलाकर किस प्रकार का उर्वरक तैयार किया जाता है, ताकि एकाधिक प्राथमिक पोषक तत्वों का एक विशिष्ट अनुपात प्राप्त हो सके ?
- ✓(A) मिश्रित उर्वरक
(B) जैविक उर्वरक
(C) सीधे उर्वरक
(D) धीमी गति से छोड़े जानेवाले उर्वरक
108. निम्नलिखित में से कौन सा सबसे अच्छा ग्रामीण समुदायों की प्रमुख जीवन शैली की विशेषता का प्रतिनिधित्व करता है, भले ही आधुनिक बुनियादी ढांचा उनमें तेजी से एकीकृत हो रहा हो ?
- ✓(A) पारंपरिक और प्रकृति आधारित
(B) औद्योगिक और मशीनीकृत
(C) प्रौद्योगिकी-संचालित और वैश्विक
(D) तेज गति और शहरीकृत
109. परंपरागत रूप से यह माना जाता है कि मौर्य साम्राज्य के दूसरे शासक बिंदुसार ने किस धार्मिक संप्रदाय को संरक्षण प्रदान किया था ?
- (A) जैन संप्रदाय (B) शैव संप्रदाय
✓(C) आजीवक संप्रदाय (D) बौद्ध संप्रदाय
110. ड्रिल अभ्यास में, मार्चिंग रोकने और यूनिट को विराम देने के लिए कौन-सा आदेश दिया जाता है ?
- ✓(A) ऐट ईज
(B) स्क्वाड (प्लाटून), हाल्ट
(C) अबाउट, फेस
(D) मार्क टाइम, मार्च

106. Which of the following emergencies directly require CPR as a life-saving intervention due to compromised oxygen supply to vital organs ?
- (A) Fever, headache and nausea.
(B) Fractures, sprains and bleeding wounds
(C) Burns, poisoning and eye injuries
(D) Cardiac arrest, drowning and choking
107. Which type of fertilizer is produced by the physical blending of two or more straight fertilizers to provide a specific ratio of multiple primary nutrients ?
- (A) Mixed Fertilizers
(B) Organic fertilizers
(C) Straight fertilizers
(D) Slow-release fertilizers
108. Which of the following best represents the dominant lifestyle characteristic of rural communities, even as modern infrastructure increasingly integrates into them ?
- (A) Traditional and nature-based
(B) Industrial and mechanized
(C) Technology-driven and global
(D) Fast-paced and urbanized
109. Which religious sect is traditionally believed to have been patronized by Bindusara, the second ruler of the Maurya Empire ?
- (A) Jainism (B) Shaivism
(C) Ajivika sect (D) Buddhism
110. In drill practice, which command is given to stop marching and bring the unit to a halt ?
- (A) At Ease
(B) Squad (Platoon), HALT
(C) About, FACE
(D) Mark Time, MARCH



111. भातखंडे स्वरान्कन प्रणाली में, एक नोट प्रतीक ऊपर या नीचे बिंदु लगाने का मुख्य उद्देश्य क्या है ?
- (A) स्वर को किस गति पर गाया जाना चाहिए, यह बताने के लिए
- (B) रचना के लयबद्ध चक्र (ताल) को दिखाने के लिए
- (C) यह बताने के लिए कि स्वर को एक विवादी स्वर के रूप में बजाया जाना चाहिए X
- ✓(D) स्वर का सप्तक या पिच सीमा दिखाने के लिए
112. पृथ्वी की कौन-सी उप-प्रणाली पृथ्वी के सभी जल निकायों — जिनमें महासागर, समुद्र, नदियाँ, झीलें और भूजल शामिल हैं — को अपने अंतर्गत समेटे हुए है, और इस प्रकार ग्रह का एक निरंतर जल क्षेत्र निर्मित करती है ?
- ✓(A) जलमंडल (B) स्थलमंडल
- (C) भूमंडल (D) जैवमंडल
113. कौन-सा लौह अयस्क एक आयरन कार्बोनेट खनिज है, जिसमें लोहे की मात्रा कम होती है, और चूने की मात्रा के कारण यह स्वगालक होता है ?
- (A) मैग्नेटाइट (B) सिडेराइट
- (C) हेमेटाइट ✓(D) पाइराइट
114. निम्नलिखित में से कौन सा घरेलू गतिविधियों को व्यवस्थित और कुशल तरीके से आयोजित करने का सबसे महत्वपूर्ण कदम है ?
- (A) कार्यान्वयन करना
- ✓(B) योजना बनाना
- (C) निर्णय लेना
- (D) मूल्यांकन करना
115. निम्नलिखित में से कौन सा स्वास्थ्य को बढ़ावा देने और श्रेष्ठ स्वास्थ्य बनाए रखने का एक महत्वपूर्ण कदम है ?
- (A) तेजी से ठीक होने के लिए केवल बीमारी के दौरान व्यायाम करना †
- ✓(B) संतुलित आहार खाना
- (C) शरीर में पानी की कमी न होने देने के लिए पेय पदार्थ पीना
- (D) दिन में केवल एक बार भरण भोजन करना †

111. In the Bhatkhande Notation System, what is the primary purpose of placing dots above or below a note symbol ?
- (A) To specify the tempo at which the note should be sung
- (B) To indicate the rhythmic cycle (taal) of the composition
- (C) To signify that the note must be played as a Vivadi Swara
- (D) To show the octave or pitch range of the note
112. Which Earth subsystem encompasses all of Earth's water bodies, including oceans, seas, rivers, lakes, and groundwater, forming the planet's continuous water domain ?
- (A) Hydrosphere (B) Lithosphere
- (C) Geosphere (D) Biosphere
113. Which iron ore is an iron carbonate mineral, contains low iron content, and is self-fluxing due to lime content ?
- (A) Magnetite (B) Siderite
- (C) Hematite (D) Pyrite
114. Which of the following is the most important step for organizing household activities in a systematic and efficient manner ?
- (A) Implementing
- (B) Planning
- (C) Decision making
- (D) Evaluating
115. Which of the following is a key step to promote wellness and maintain optimal health ?
- (A) Exercising only during illness to recover faster
- (B) Eating a balanced diet
- (C) Drinking beverages to stay hydrated
- (D) Eating only one large meal per day



116. मोटर वाहन अधिनियम के तहत, निम्नलिखित में से कौन सा एक चेतावनी या सावधानी वाला यातायात संकेत है ?
 (A) ओवरटेक करना मना है
 (B) फिसलन भरी सड़क
 ✓ (C) पार्किंग मना है
 (D) यू टर्न मना है
117. सोलह महाजनपदों में से मत्स्य महाजनपद की राजधानी विराटनगर किस आधुनिक स्थान से संबंधित है ?
 ✓ (A) बैराट (B) मथुरा
 (C) पटना (D) तक्षशिला
118. इनमें से कौन सा जैविक संसाधन इंसानों और पारिस्थितिकी तंत्र के लिए सबसे ज़रूरी है ?
 (A) वे महासागरीय धाराएँ पैदा करते हैं जो वैश्विक जलवायु को विनियमित करती हैं।
 ✓ (B) वे खेती और उद्यम के लिए खाना, दवा और कच्चा सामग्री देते हैं।
 (C) वे सीधे तौर पर कम समय में जीवाश्म इंधन बनाते हैं।
 (D) वे भूवैज्ञानिक प्रक्रियाओं से नई पहाड़ियाँ बनाते हैं।
119. मोरेन, ड्रमलिन और एस्कर्स किस प्रकार के भू-आकृतियों के विशिष्ट उदाहरण हैं ?
 (A) कार्स्ट भू-आकृतियाँ
 ✓ (B) हिमनद निक्षेपण भू-आकृतियाँ
 (C) ज्वालामुखीय भू-आकृतियाँ
 (D) तटीय अपरदनात्मक स्थलाकृतियाँ
120. सामाजिक अध्ययन शिक्षा के प्राथमिक लक्ष्यों के अनुसार, एक लोकतांत्रिक समाज में छात्रों को यह विषय पढ़ाने का मूल उद्देश्य क्या है ?
 (A) भौतिक भूगोल के अध्ययन को संस्कृति से अधिक प्राथमिकता देना।
 (B) ऐतिहासिक तिथियों और घटनाओं को याद करने के लिए प्रोत्साहित करना।
 (C) व्यावसायिक कौशल के विकास पर विशेष ध्यान देना।
 ✓ (D) छात्रों को जागरूक और सक्रिय नागरिक बनने के लिए तैयार करना।

116. Which of the following is a Warning or Cautionary Traffic Signs under the Motor Vehicles Act ?
 (A) No Overtaking ✓
 (B) Slippery Road ✗
 ✓ (C) No parking ✗
 (D) U-Turn Prohibited
117. Viratanagara, the capital of the Matsya Mahajanapada among the Sixteen Mahajanapadas, is identified with which modern place ?
 (A) Bairat (B) Mathura
 (C) Patna (D) Taxila
118. Which one of the following is a primary importance of biological resources for humans and ecosystems ?
 (A) They generate ocean currents that regulate global climate.
 (B) They provide food, medicine, and raw materials for agriculture and industries.
 (C) They directly form fossil fuels within a short period of time.
 (D) They create new mountain ranges through geological processes.
119. Moraines, Drumlins, and Eskers are characteristic examples of which type of landforms ?
 (A) Karst Landforms
 (B) Glacial Depositional Landforms
 (C) Volcanic Landforms
 (D) Coastal Erosional Landforms
120. According to the primary goals of social studies education, what is the fundamental purpose of teaching this subject to students within a democratic society ?
 (A) To prioritize the study of physical geography over culture.
 (B) To encourage the memorization of historical dates and events.
 (C) To focus exclusively on the development of vocational skills.
 (D) To prepare students to become informed and active citizens.



121. जलपान के बाद, प्रतिकूल पर्यावरणीय परिस्थितियों के लंबे समय तक संपर्क में रहने के कारण, एक गैर-सुप्त, परिपक्व बीज में उत्पन्न होने वाली सुप्ताता को _____ कहा जाता है।
- ✓(A) आरोपित सुप्तावस्था
(B) प्राथमिक सुप्तावस्था
(C) द्वितीयक सुप्तावस्था
(D) आकारिक सुप्तावस्था
122. मुँह की स्वच्छता बनाए रखने के लिए निम्नलिखित में से कौन सी प्रथा सबसे महत्वपूर्ण है ?
- (A) पानी पीने से परहेज करना
✓(B) दिन में दो बार दांतों को ब्रश करना
(C) डेंटल चेक अप न करवाना
(D) मीठे खाद्य पदार्थों का बार-बार सेवन करना
123. छठी शताब्दी ईसा पूर्व के दौरान, भारत का किसी विदेशी साम्राज्य से पहला बड़ा टकराव हुआ जब उत्तर-पश्चिमी भारत के कुछ हिस्सों को मिला लिया गया। इस विस्तार के लिए कौन सा साम्राज्य जिम्मेदार था ?
- (A) अचमेनिद ✓(B) यूनानी
(C) मुगल (D) रोमन
124. विश्व पर्यावरण दिवस 2013 पर भारतीय सांस्कृतिक संबंध परिषद (ICCR), नई दिल्ली में जारी किए गए अर्थ एंथम (पृथ्वी गान) को किस भारतीय कवि-राजनयिक द्वारा लिखा गया था ?
- (A) बर्मन
(B) अभय के
✓(C) डॉ. एल. सुब्रमण्यम
(D) जावेद अख्तर
125. सोने का एक नियमित तरीका बनाए रखना, सोने से पहले स्क्रीन से दूर रहना और सोने का एक नियमित शेड्यूल (समय-सारणी) रखना, ऐसी आदतें हैं जो मुख्य रूप से स्वास्थ्य के किस पहलू में सबसे अधिक सुधार करती हैं ?
- (A) दृष्टि ✓(B) नींद
(C) अस्थि घनत्व (D) प्रतिवर्त
126. ग्रीस में प्राचीन ओलंपिक खेलों के आयोजन का प्राथमिक उद्देश्य क्या था ?
- (A) ज्यूस का सम्मान करने के लिए
✓(B) यूनानियों की विजय का जश्न मनाने के लिए
(C) देवता पोसीडॉन का सम्मान करने के लिए
(D) देवी एथेना का सम्मान करने के लिए

121. Dormancy that is induced in a non-dormant mature seed after imbibition, due to prolonged exposure to unfavorable environmental conditions is called
- (A) Imposed dormancy
(B) Primary dormancy
(C) Secondary dormancy
(D) Morphological dormancy
122. Which of the following practices is most important for maintaining good oral hygiene?
- (A) Avoiding drinking water
(B) Brushing teeth twice a day
(C) Skipping dental check-ups
(D) Eating sugary foods frequently
123. During the sixth century BCE, India's first major encounter with a foreign empire occurred when parts of northwestern India were annexed. Which empire was responsible for this expansion?
- (A) Achaemenid (B) Greeks
(C) Mughals (D) Romans
124. The Earth Anthem, released at the Indian Council of Cultural Relations, New Delhi on World Environment Day 2013, was penned by which Indian poet-diplomat?
- (A) Burman
(B) Abhay K
(C) Dr. L. Subramaniam
(D) Javed Akhtar
125. Maintaining a consistent bedtime routine, avoiding screens before bed and keeping a regular sleep schedule are practices that most directly improve which aspect of health?
- (A) Vision (B) Sleep
(C) Bone Density (D) Reflexes
126. What was the primary purpose for organising the ancient Olympic Games in Greece?
- (A) To honour Zeus
(B) To celebrate Greek victories
(C) To honour the God Poseidon
(D) To celebrate the Goddess Athena



127. अशोक के शिलालेखों में कौन सी भाषा प्रमुखता से प्रयुक्त होती थी, जिसे अक्सर ब्राह्मी लिपि में लिखा जाता था ?
 (A) एलामाइट (B) तुलु
 (C) फ्रेंच (D) प्राकृत
128. सर्क और फियोर्ड _____ के उदाहरण हैं।
 (A) कार्स्ट स्थलरूप
 (B) हिमनदीय अपरदनात्मक स्थलरूप
 (C) नदीय स्थलरूप
 (D) तटीय स्थलरूप
129. निषेचन के बाद, बीजांड के आवरण बीज के भाग में विकसित होते हैं।
 (A) अंतःशुक्राणु (B) बीज आवरण
 (C) बीजपत्र (D) भ्रूण
130. भोजन में मौजूद प्रोटीन शरीर में छोटी-छोटी इकाइयों में टूट जाते हैं। इन इकाइयों को क्या कहते हैं ?
 (A) स्टार्च (B) अमीनो अम्ल
 (C) विटामिन (D) खनिज
131. हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीत में "राग यमन" किस "थाट" से संबंधित है ?
 (A) मारवा (B) काफ़ी
 (C) खमाज (D) कल्याण
132. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प सामाजिक अध्ययन की शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया के अंतर्गत रचनात्मक मूल्यांकन की प्रकृति को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है ?
 (A) सामयिक मापन
 (B) सतत प्रक्रिया
 (C) यांत्रिक गणना
 (D) यादृच्छिक गतिविधि
133. पानी के माध्यम से फैलने वाले बीजों में कौन सी विशेषता होनी चाहिए ताकि वे जल निकायों के पार सफलतापूर्वक संचलन कर सकें ?
 (A) चमकीले रंग का कोट
 (B) उत्प्लावनशील बाहरी आवरण
 (C) मोटी और भारी संरचना
 (D) हूकदार सतह

127. Which language, often inscribed in the Brahmi script, was prominently used in Ashoka's Edicts ?
 (A) Elamite (B) Tulu
 (C) French (D) Prakrit
128. Cirques and fjords are examples of _____.
 (A) Karst Landforms
 (B) Glacial Erosional Landforms
 (C) Fluvial Landforms
 (D) Coastal Landforms
129. After fertilization, the integuments of the ovule develop into _____ part of the seed.
 (A) Endosperm (B) Seed coat
 (C) Cotyledon (D) Embryo
130. Proteins in food are broken down into smaller units in the body. What are these units called ?
 (A) Starch (B) Amino acids
 (C) Vitamins (D) Minerals
131. In Hindustani classical music, which "thāt" does "Raag Yaman" belong to ?
 (A) Marwa (B) Kafi
 (C) Khamaj (D) Kalyan
132. Which of the following best reflects the nature of formative evaluation within the teaching-learning process of Social Studies ?
 (A) Occasional measurement
 (B) Continuous process
 (C) Mechanical calculation
 (D) Randomized activity
133. Seeds that are dispersed through water must possess which feature to ensure successful movement across water bodies ?
 (A) Bright-colored coat
 (B) Buoyant outer covering
 (C) Thick and heavy structure
 (D) Hooked surface



134. समुद्री तल के नीचे स्थित महासागरीय स्थलमंडल सामान्यतः बेसाल्ट और गैब्रो चट्टानों से बना होता है। लौह और मैग्नीशियम से भरपूर इन चट्टानों को सामूहिक रूप से _____ कहा जाता है।
 (A) मैफिक (B) फेल्सिक
 (C) सेलेनाइट (D) क्लैस्टिक
135. वह कौन सी प्रक्रिया है जिसके द्वारा कुछ सूक्ष्मजीव सूर्य के प्रकाश के बजाय रासायनिक अभिक्रियाओं से उत्पन्न ऊर्जा का उपयोग करके शर्करा (भोजन) का उत्पादन करते हैं ?
 (A) श्वसन
 (B) रसायन संश्लेषण
 (C) अपघटन
 (D) किण्वन
136. कौन सा जैव विविधता हॉटस्पॉट अद्वितीय उभयचरों, पौधों और स्तनधारियों जैसे कि शेर-पूँछ वाले मैकाक, मालाबार सिवेट आदि के लिए प्रसिद्ध है ?
 (A) सुंदरबन (B) पूर्वी घाट
 (C) हिमालय (D) पश्चिमी घाट
137. निम्नलिखित में से कौन सा उर्वरक कृषि मिट्टी में कैडमियम संदूषण का सबसे आम स्रोत है ?
 (A) रॉक फॉस्फेट
 (B) यूरिया
 (C) फार्मयार्ड मैन्योर
 (D) कंपोस्ट
138. निम्नलिखित में से कौन सा पौधा बालों जैसी संरचना वाले हल्के बीज उत्पन्न करता है, जिससे वे हवा के प्रवाह द्वारा आसानी से उड़ जाते हैं ?
 (A) नारियल (B) वाटर लिली
 (C) वाटर मिंट (D) कॉटनवुड
139. शीत युद्ध के दौरान भारत ने किसी भी प्रमुख शक्ति गुट में शामिल होने से बचने के लिए कौन सी नीति अपनाई ?
 (A) गठबंधन निर्माण
 (B) गुटनिरपेक्षता
 (C) अलगाववाद
 (D) सामूहिक सुरक्षा
134. The oceanic lithosphere, found beneath the ocean floors, is generally composed of basalt and gabbro rocks. These iron- and magnesium-rich rocks are collectively known as _____.
 (A) Mafic (B) Felsic
 (C) Selenite (D) Clastic
135. What is the process by which certain microbes produce sugars (food) using energy released from chemical reactions, instead of sunlight ?
 (A) Respiration
 (B) Chemosynthesis
 (C) Decomposition
 (D) Fermentation
136. Which biodiversity hotspot is famous for unique amphibians, plant, and mammals such as the lion-tailed macaque, Malabar civet, etc., ?
 (A) Sundarbans (B) Eastern ghats
 (C) Himalayas (D) Western ghats
137. Which of the following fertilizers is the most common source of Cadmium contamination in agricultural soils ?
 (A) Rock Phosphate
 (B) Urea
 (C) Farmyard Manure
 (D) Compost
138. Which of the following plants produces lightweight seeds with hair-like structures that allow them to be easily carried by air currents ?
 (A) Coconut (B) Water lily
 (C) Water mint (D) Cottonwood
139. Which policy did India adopt during the Cold War to avoid joining any major power bloc ?
 (A) Alliance Formation
 (B) Non-Alignment
 (C) Isolationism
 (D) Collective Security



140. पूर्व-औद्योगिक बागवानी सोसायटी में, भोजन उत्पादन की कौन सी विधि प्राथमिक निर्वाह रणनीति के रूप में कार्य करती थी ?
 (A) औद्योगिक पैमाने पर वाणिज्यिक ग्रीनहाउस खेती
 (B) भोजन के लिए जंगली जानवरों का शिकार और संग्रहण
 ✓(C) बुनियादी हस्त औजारों का उपयोग करके बगीचे के भूखंडों की खेती
 (D) बड़े पैमाने पर मशीनीकृत सिंचाई आधारित खेती ✕
141. भारत का सर्वोच्च खेल सम्मान कौन सा है, जिसे मूल रूप से राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार के रूप में स्थापित किया गया था और प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने एक महान हॉकी खिलाड़ी के सम्मान में इसका नाम बदल दिया था ?
 ✓(A) मेजर ध्यानचंद खेल रत्न पुरस्कार
 (B) अर्जुन पुरस्कार
 (C) मौलाना अबुल कलाम आज़ाद (एमएकेए) ट्रॉफी
 (D) द्रोणाचार्य पुरस्कार
142. समस्थिति नियंत्रण तंत्र का कौन सा घटक संवेदी इकाई के रूप में कार्य करता है जो आंतरिक या बाह्य वातावरण में होने वाले परिवर्तनों का पता लगाता है और इस जानकारी को नियंत्रण केंद्र तक भेजता है ?
 (A) नियंत्रण स्रोत ✓(B) ग्राही
 (C) ऊर्जा स्रोत (D) प्रेरक
143. उत्तरी मैदानों के पुराने जलोढ़ क्षेत्र की मिट्टी में चूनायुक्त निक्षेप पाए जाते हैं, जिन्हें स्थानीय रूप से _____ के नाम से जाना जाता है ।
 ✓(A) कंकड़ (B) लोएस
 (C) रेगुर (D) लेटराइट
144. भूमध्यसागरीय जलवायु में उगने वाले फूल मुख्य रूप से किस पर्यावरणीय स्थिति में जीवित रहने के लिए अनुकूलित होते हैं ?
 (A) हिमपात (B) बाढ़
 (C) पाला ✓(D) अनावृष्टि
145. टीके, इम्यून सिस्टम को _____ को पहचानने और उन पर हमला करने के लिए प्रशिक्षित करके, शरीर को बीमारियों से लड़ने में मदद करते हैं ।
 ✓(A) रोगजनक (B) एंजाइम
 (C) पोषक तत्व (D) हार्मोन

140. In a pre-industrial Horticultural Society, which method of food production serves as the primary subsistence strategy ?
 (A) Industrial-scale commercial greenhouse farming
 (B) Hunting and gathering wild animals for food
 (C) Cultivating garden plots using basic hand tools
 (D) Large-scale mechanised irrigation-based farming
141. Which is India's highest sporting honour, originally instituted as the Rajiv Gandhi Khel Ratna Award and renamed by Prime Minister Narendra Modi in honour of a legendary hockey player ?
 (A) Major Dhyana Chand Khel Ratna Award
 (B) Arjuna Award
 (C) Maulana Abul Kalam Azad (MAKA) Trophy
 (D) Dronacharya award
142. Which component of the homeostatic control system acts as the sensory unit that detects changes in the internal or external environment and sends this information to the control centre ?
 (A) Control source (B) Receptor
 (C) Energy source (D) Effector
143. The soil in the older alluvium region of the Northern Plains contains calcareous deposits locally known as _____.
 (A) Kankar (B) Loess
 (C) Regur (D) Laterite
144. Flowers growing in Mediterranean climates are mainly adapted to survive which environmental condition ?
 (A) Snowfall (B) Flooding
 (C) Frost (D) Drought
145. Vaccines help the body fight diseases by training the immune system to recognize and attack _____.
 (A) Pathogens (B) Enzymes
 (C) Nutrients (D) Hormones



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





146. भारत के पहले राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार (NSA) कौन हैं जिन्हें केंद्रीय मंत्रिमंडल मंत्री का दर्जा दिया गया और जो वर्तमान में लगातार तीसरी बार इस पद पर कार्यरत हैं ?
- (A) विनय मोहन क्वात्रा
(B) एस जयशंकर
✓(C) अजीत डोवाल
(D) राजनाथ सिंह
147. भारत एक ऐसी नीति का पालन करता है जिसके तहत वह किसी भी सैन्य गठबंधन या शक्ति गुट में शामिल नहीं होता और अंतर्राष्ट्रीय मामलों में स्वतंत्र निर्णय लेने की क्षमता बनाए रखता है। इस नीति को पारंपरिक रूप से _____ के नाम से जाना जाता है।
- (A) रणनीतिक साझेदारी
(B) वैश्विक गठबंधन
✓(C) गुटनिरपेक्षता
(D) राष्ट्रीय रक्षा
148. किस दिल्ली सुल्तान ने शासक के दैवीय दर्जे पर जोर दिया और केंद्रीकृत सत्ता को मजबूत करने के लिए कठोर दरबारी अनुशासन लागू किया ?
- (A) रजिया सुल्तान
✓(B) बलबान
(C) नसीरुद्दीन महमूद
(D) इल्तुतमिश
149. समाजशास्त्री जान ब्रेमन के अनुसार, "फुटलॉय लेबर" कहे जाने वाले श्रमिकों की प्रमुख विशेषता क्या है ?
- (A) उनके पास कई गांवों में कृषि भूमि होती है।
(B) उनके पास सामाजिक सुरक्षा लाभों के साथ स्थायी नौकरियां होती हैं।
(C) वे संगठित श्रमिक होते हैं और उन्हें मजबूत कानूनी संरक्षण प्राप्त होता है।
✓(D) वे अस्थायी रूप से काम करते हैं और काम के लिए अक्सर पलायन करते हैं।
150. हिंदुस्तानी हल्के-शास्त्रीय संगीत, गज़लों और लोकगीतों में 6 मात्राओं वाली कौन-सा लय चक्र (ताल) सबसे अधिक प्रचलित है ?
- (A) एकताल
(B) तीनताल
(C) झपताल
(D) दादरा

146. Who is the first National Security Advisor (NSA) of India to be granted the rank of a Union Cabinet Minister and is currently serving a third consecutive term ?
- (A) Vinay Mohan Kwatra
(B) S Jaishankar
(C) Ajit Doval
(D) Rajnath Singh

147. India follows a policy where it does not join any military alliance or power bloc and maintains independent decision-making in international matters. This policy is traditionally known as _____.
- (A) Strategic partnership
(B) Global alliance
(C) Non-alignment
(D) National defense

148. Which Delhi Sultan emphasized the divine status of the ruler and enforced strict court discipline to strengthen centralized authority ?
- (A) Razia Sultan
✓(B) Balban
(C) Nasiruddin Mahmud
(D) Iltutmish

149. According to sociologist Jan Breman, what is a key characteristic of workers described as "footloose labour" ?
- (A) They own agricultural land in multiple villages
(B) They have permanent jobs with social security benefits
(C) They are unionized workers with strong legal protection
(D) Are casually employed and migrate frequently for work

150. Which 6-beat rhythmic cycle (taal) is most commonly used in Hindustani light-classical music, ghazals, and folk songs ?
- (A) Ektaal
(B) Teentaal
(C) Jhaptal
(D) Dadra