

कैटेगरी

A

609-ECONOMICS

A60900266

SEAL SEAL SEAL SEAL SEAL

परीक्षार्थी का
बैठक क्रमांक

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

परीक्षार्थी का ब्लॉक नं.

परीक्षार्थी के हस्ताक्षर

ब्लॉक सुपरवाइजर के हस्ताक्षर

परीक्षार्थियों के लिए महत्वपूर्ण सूचनाएँ

- (1) आपको जब तक कहा न जाए तब तक प्रश्न पुस्तिका नहीं खोलनी है।
- (2) परीक्षा के दौरान परीक्षार्थी के पास कोई भी साहित्य गाईड, मार्गदर्शिका, कागज का टुकड़ा, अन्य हस्तलिखित या प्रिन्टेड साहित्य, मोबाइल फोन, केल्व्युलेटर, स्पाई कैमरा, हेडफोन या अन्य दूसरे उपकरण प्राप्त होंगे तो परीक्षार्थी अयोग्य माने जाएंगे।
- (3) परीक्षा के दौरान आपस में बात करना, आवाज करना या सुपरवाइजर के निर्देशों का उल्लंघन करना, इससे वे अयोग्य माने जाएंगे।
- (4) प्रश्नपत्र मिलने पर तुरंत उत्तरपत्र (OMR SHEET) में नियत (स्थान) जगह पर अपना बैठक नंबर स्वच्छ अक्षर में लिखिए।
- (5) उत्तरपत्र (OMR SHEET) में निश्चित जगह के अलावा दूसरी जगह बैठक नंबर नहीं लिखना है तथा अपनी पहचान नाम सहित अन्य कोई भी निशान लगाने की कड़ी मनाही है। इसके अलावा कोई भी निशान या पहचान प्राप्त होने पर उन्हें संपूर्ण रूप से अयोग्य माना जाएगा।
- (6) उत्तरपत्र (OMR SHEET) के प्रमाण पत्र में परीक्षार्थी तथा सुपरवाइजर दोनों के हस्ताक्षर अनिवार्य हैं। दोनों के हस्ताक्षर के बिना उत्तरपत्र (OMR SHEET) का मूल्यांकन नहीं होगा। अतः उम्मीदवार को सुपरवाइजर के हस्ताक्षर लेना अनिवार्य है।
- (7) परीक्षार्थी नीला/काला बॉल पेन उपयोग कर सकते हैं। अन्य रंगों के पेन या पेन्सिल तथा व्हाइटनर का उपयोग नहीं कर सकते हैं।
- (8) प्रश्नपत्र में दिए गए विकल्पों में किसी भी प्रकार के निशान नहीं लगाना है।
- (9) इस प्रश्नपत्र में कुल - 200 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर A, B, C और D में से कोई एक है। सभी प्रश्नों के लिए चार विकल्प दिए गए हैं। सभी प्रश्नों के उत्तर देना अनिवार्य है।
उदाहरण : गुजरात की राजधानी क्या है?
(A) अहमदाबाद (B) गाँधीनगर (C) वडनगर (D) पाटण
यहाँ उत्तर (B) गाँधीनगर सही हो तो, OMR SHEET में विकल्प (B) के गोले को पेन से गाढ़ा (Encode) करना होगा।
Ⓐ Ⓑ Ⓒ Ⓓ
- (10) प्रत्येक सही जवाब का 1 (एक) अंक दिया जाएगा। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए 0.25 गुण घटाए जाएंगे (नेगेटिव 0.25) यदि उम्मीदवार किसी प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहता तो उन्हें विकल्प E पसंद करना होगा। विकल्प E के लिए नेगेटिव गुण नहीं रहेंगे।
- (11) कांट-छांट किए गए उत्तर तथा एक से ज्यादा विकल्प में दिए उत्तर तथा ब्लैंड, रबर या व्हाइटनर का उपयोग कर बदले हुए उत्तर के लिए 0.25 नेगेटिव अंक दिए जाएंगे।
- (12) परीक्षा पूर्ण होने के पश्चात् उत्तरपत्र (OMR SHEET) ब्लॉक सुपरवाइजर को देने के बाद ही कक्षा (CLASS ROOM) से निकलना है। ऐसा नहीं करने पर उम्मीदवार परीक्षा के लिए अयोग्य माने जाएंगे।
- (13) इस परीक्षा का निर्धारित समय 180 मिनट है।
- (14) सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प को उत्तर माना जाएगा।

- (1) यूनेस्को ने कितनी भारतीय भाषाओं को लुप्तप्राय घोषित किया है ?
- (A) 195 (B) 196
(C) 180 (D) 197
- (2) प्राचीन भारत के ज्ञान और आधुनिक भारत के योगदान के बारे में बताने के लिए NEP-2020 में कौन-सा विषय तैयार किया गया है ?
- (A) ज्ञानी भारत (B) भारत का ज्ञान
(C) आधुनिक भारत (D) प्राचीन भारत
- (3) PARAKH शब्द का पूरा नाम क्या है ?
- (A) Private Assessment Report and Analysis of Knowledge for Holistic Development
(B) Performance Assessment, Review and Analysis of Knowledge for Holistic Development
(C) Performance Assistant, Review and Analysis of Knowledge for Holistic Development
(D) Personal Assistant, Review and Analysis of Knowledge for Holistic Development
- (4) DNA पर अनुसंधान कार्य करने वाले भारतीय मूल के वैज्ञानिक कौन थे ?
- (A) राधाकृष्णन (B) अमृत्य सेन
(C) हरगोविंद खुराना (D) ए. पी. जे. अब्दुल कलाम
- (5) पंचायती राज का त्रिस्तरीय ढाँचा किस समिति ने दिया था ?
- (A) मेट्काफ समिति (B) ब्रिटिश समिति
(C) सेवक समिति (D) बलवंत राय मेहता समिति
- (6) कॉमनवेल्थ गेम्स को पहले किस नाम से जाना जाता था ?
- (A) यूरोपियन गेम्स (B) यूरो-एशियन गेम्स
(C) कॉमन गेम्स (D) ब्रिटिश एम्परर गेम्स
- (7) CAG की नियुक्ति करने की सत्ता किसके पास है ?
- (A) प्रधानमंत्री (B) राष्ट्रपति
(C) उपराष्ट्रपति (D) मुख्यमंत्री

- (8) सिकंदर और पोरस का युद्ध कौन-सी नदी के किनारे हुआ था ?
- (A) चिनाब (B) रावी
(C) सतलज (D) झेलम
- (9) भारतीय इतिहास के कार्यकाल में ईसवी में किसका समावेश होता है ?
- (A) चंद्रगुप्त मौर्य का राज्यकाल (B) सम्राट अशोक का राज्यकाल
(C) खिलजीवंश और तुगलक वंश (D) विक्रम संवत् की शुरूआत
- (10) महाराष्ट्र का कौन-सा नृत्य प्रसिद्ध है ?
- (A) घूमर (B) कालबेलिया
(C) कप्पीघोडी (D) लावणी
- (11) माइकल फेरार्ड ने कौन-सी खोज की थी ?
- (A) पेनेसिलिन नामक (B) आवर्त कोष्टक
(C) कीमती धातु रेडियम (D) गति ऊर्जा का विद्युत ऊर्जा में रूपांतर
- (12) मनुभाई पंचोली 'दर्शक' की कौन-सी कृति है ?
- (A) उपायन (B) सोक्रेटीस
(C) अनुनय (D) हयाती
- (13) अनुप कुमार किस खेल के प्रसिद्ध खिलाड़ी है ?
- (A) खो-खो (B) कबड्डी
(C) क्रिकेट (D) फुटबॉल
- (14) स्वामी विवेकानंद ने कौन-सा सूचन राष्ट्रवाद के लिए दिया ?
- (A) राष्ट्र का गौरव (B) लोक जागृति और गरीबों का उद्धार
(C) सर्वग्राही दृष्टि (D) संस्कृति का गौरव
- (15) इनमें से कौन-सा संसाधन नवीनीकरणीय (Renewable) नहीं है ?
- (A) जंगल (B) पवन
(C) कुदरती वायु (D) सौर प्रकाश

- (16) डॉ. बी. आर. आंबेडकर ने किसे भारतीय संविधान की आत्मा का दर्जा दिया था ?
- (A) समानता का अधिकार (B) संस्कृति और शिक्षा का अधिकार
(C) शोषण के विरुद्ध का अधिकार (D) संवैधानिक उपचारों का अधिकार
- (17) गुजरात में पंचायती राज संस्थाएँ कब से अस्तित्व में हैं ?
- (A) 1 मई 1960 (B) 20 अप्रैल 1993
(C) 15 अगस्त 1947 (D) 1 अप्रैल 1963
- (18) मुदालियर कमीशन (1953) के सुझावों के कार्यान्वयन हेतु सरकार द्वारा निम्नलिखित में से किसकी स्थापना नहीं की गई है?
- (A) ग्रामीण उच्च शिक्षा समिति (B) विश्वविद्यालय अनुदान आयोग
(C) अखिल भारतीय शिक्षा परिषद् (D) अखिल भारतीय क्रीडा परिषद्
- (19) अंतरिक्ष परी सुनीता विलियम्स का नाम मूल भारत के किस राज्य के किस जिले के साथ जुड़ा है ?
- (A) हरियाणा – करनाल (B) गुजरात – वडोदरा
(C) गुजरात – मेहसाणा (D) हरियाणा – कुरुक्षेत्र
- (20) कबड्डी विश्वकप 2025 की मेजबानी किस देश ने की थी ?
- (A) भारत (B) इंग्लैंड
(C) दक्षिण कोरिया (D) मलेशिया
- (21) मुक्त एवं दूरवर्ती शिक्षा (ODL) का समावेश इनमें से किस प्रकार की शिक्षा में किया जा सकता है ?
- (A) औपचारिक (Formal) (B) अनौपचारिक (Informal)
(C) गैर-औपचारिक (Non-formal) (D) तीनों में से एक भी नहीं
- (22) 'मैं अपने छात्रों को कभी नहीं पढ़ाता। मैं केवल उन्हें सीखने के लिए अनुकूल परिस्थितियाँ प्रदान करने का प्रयास करता हूँ।' यह प्रसिद्ध उक्ति किसकी है ?
- (A) महर्षि अरविंद (B) अल्बर्ट आइंस्टीन
(C) पेस्टोलॉजी (D) एरिक फ्रोम

- (23) व्यक्ति को अपनी वैयक्तिकता का विकास समाज की आवश्यकताओं तथा आदर्शों को ध्यान में रखते हुए करना है। यह शिक्षा का किस प्रकार का उद्देश्य है ?
- (A) वैयक्तिक उद्देश्य (B) सामाजिक उद्देश्य
(C) विशिष्ट उद्देश्य (D) सार्वभौमिक उद्देश्य
- (24) शिक्षा को त्रिध्रुवीय प्रक्रिया बताने वाले इस शिक्षाशास्त्री ने शिक्षक और शिक्षार्थी के अलावा सामाजिक वातावरण या पाठ्यक्रम को तीसरा महत्वपूर्ण ध्रुव माना है ?
- (A) जॉन डुई (B) जॉन एडम्स
(C) हर्बर्ट स्पेन्सर (D) बेन्जामिन एस. ब्लूम
- (25) आदर्शवाद को दूसरे किस नाम से जाना जाता है ?
- (A) विचारवाद (B) वास्तववाद
(C) प्रकृतिवाद (D) व्यवहारवाद
- (26) ज्हाँन ड्यूई, किलपेट्रिक और महात्मा गांधी का समावेश किस वाद में किया जा सकता है ?
- (A) अस्तित्ववाद (B) प्रकृतिवाद
(C) आदर्शवाद (D) व्यवहारवाद
- (27) सामाजिक और राष्ट्रीय एकीकरण की प्राप्ति किसके द्वारा होती है ?
- (A) संयुक्त कुटुंब (B) आहार की आवश्यकता
(C) लोकशाही (D) जनसंख्या वृद्धि
- (28) कौन-सी शिक्षा व्यक्ति को फुरसत के वक्त पर अधिक आनंदप्रद और उत्पादक बना सकती है ?
- (A) अवैधिक शिक्षा (B) निरंतर शिक्षा
(C) आजीवन शिक्षा (D) पत्र व्यवहार द्वारा शिक्षा
- (29) शिक्षा का सांस्कृतिक उद्देश्य किस बात पर जोर देता है ?
- (A) किसी व्यक्ति को ज्ञान से समृद्ध करना
(B) जीवन में आदर्शों और मूल्यों की स्थापना
(C) ज्ञान, कला, साहित्य, संगीत एक पीढ़ी से दूसरी पीढ़ी तक हस्तांतरित करना
(D) व्यक्ति को जीविका कमाने में सक्षम बनाना

(30) मनुष्य में परिस्थितियों के अनुरूप ढलने और उन्हें अपनी आवश्यकताओं के अनुसार ढालने की क्षमता होती है। प्रयोजनवाद (उपयोगितावाद) का कौन-सा रूप इस क्षमता पर बल देता है ?

- (A) नामरूपवादी प्रयोजनवाद (B) प्रयोगवादी प्रयोजनवाद
(C) जीव विज्ञानवादी प्रयोजनवाद (D) मानवहितवादी प्रयोजनवाद

(31) 100 के आईक्यू वाले व्यक्ति को किस श्रेणी में रखा जाता है ?

- (A) सामान्य बुद्धि (B) विशेष बुद्धि
(C) मंद बुद्धि (D) अतिविशिष्ट बुद्धि

(32) छात्रों को स्कूल जाना भी पसंद नहीं है और घर पर रहना भी। इस समय छात्र किन संघर्षों का अनुभव करते हैं ?

- (A) अभिगमन-विगमन (B) अभिगमन-अभिगमन
(C) विगमन-विगमन (D) दोहरा अभिगमन-विगमन

(33) वह कौन-सा मनोवैज्ञानिक था जिसने प्रेरणा को चक्रिय माना था ?

- (A) लिपिड (B) सी. टी. मॉर्गन
(C) लेविन (D) एमिलिकुआ

(34) मानसिक रूप से मंद बच्चों को पहचान कैसे की जा सकती है ?

- (A) सिद्धि कसौटी द्वारा (B) वाचन कसौटी द्वारा
(C) सामान्य निरीक्षण द्वारा (D) बुद्धि कसौटी द्वारा

(35) GATB का पूरा नाम क्या है ?

- (A) Great Attitude Test Box (B) Global Attitude Test Book
(C) Global Aptitude Test Book (D) General Aptitude Test Battery

(36) रॉबर्ट गेने के अधिगम के 8 स्तर में सर्वोत्तम स्थान पर रखे गये अधिगम का नाम क्या है ?

- (A) उद्दीपन-अनुक्रिया अधिगम (B) शाब्दिक साहचर्य अधिगम
(C) समस्या समाधान अधिगम (D) बहु-विभेदन अधिगम

(37) थॉर्नडाइक का 'प्रयास एवं त्रुटि का सिद्धांत' अन्य किस नाम से जाना जाता है ?

- (A) उद्दीपन-अनुक्रिया सिद्धांत (B) क्रिया-प्रसूत अनुबंधन सिद्धांत
(C) संज्ञानात्मक अधिगम सिद्धांत (D) प्रेरणा का सिद्धांत

- (38) मेस्लो के अनुसार आवश्यकताओं के श्रेणी-विभाजन में सर्वप्रथम रखी गई दैहिक आवश्यकताओं की आपूर्ति हो जाने पर दूसरे क्रम पर कौन-सी आवश्यकता आती है ?
- (A) प्रेम तथा सम्बन्धता आवश्यकता (B) आदर आवश्यकता
(C) आत्म-वास्तविकीकरण आवश्यकता (D) सुरक्षा आवश्यकता
- (39) बुद्धिमापन की सफल शुरुआत करने वाले प्रथम मनोवैज्ञानिक कौन थे ?
- (A) गैरेट और मेन्टेस्ट (B) बिने और साइमन
(C) क्रो और क्रो (D) स्पीयरमेन और थस्टॉन
- (40) वह अस्थायी अवस्था, जिसमें सीखने का ग्राफ लंबा सपाट और क्षैतिज बन जाता है ?
- (A) अधिगम (learning) (B) परिपक्वता (maturity)
(C) पठार (Plateau) (D) समाप्ति (end)
- (41) विद्यार्थी को किसी क्षेत्र विशेष में अध्ययन, नौकरी या किसी विशेष कार्य के लिए मार्गदर्शन प्रदान करने हेतु शिक्षक कौन-सा टेस्ट लेगा ?
- (A) बुद्धि कसौटी (B) व्यक्तित्व मापन कसौटी
(C) अभिरुचि कसौटी (D) नैदानिक कसौटी
- (42) विद्यार्थी की सृजनात्मकता क्षमता को पूर्ण और प्रभावी बनाने में शिक्षक को सबसे ज्यादा महत्त्व किसे देना चाहिए ?
- (A) प्रक्रिया (B) विचार
(C) श्रेष्ठता (D) सृजन
- (43) अभ्यास क्रम के निर्माण में, शिक्षा पद्धति तय करने में छात्र की कौन-सी अवस्था का ध्यान रखना आवश्यक है ?
- (A) मानसिक (B) शारीरिक
(C) सांवेगिक (D) सर्वांगी
- (44) छात्रों के ध्यान केन्द्रित करने के लिए क्या आवश्यक है ?
- (A) शिक्षक की सज्जता (B) एकम को ध्यान में रखकर, योग्य पद्धति का चयन
(C) वयकक्षा (D) मानसिक कक्षा
- (45) आंतरिक उत्प्रेरण से प्राप्त प्रलोभन से भिन्न हो ऐसा कार्य के इरादे को क्या कहेंगे ?
- (A) अयोग्य वर्तन (B) प्रेरणा
(C) अभियोग्यता (D) व्याकुलता

- (46) वर्गखंड में कितने प्रकार की आंतरक्रिया होती है ?
- (A) पाँच (B) दो
(C) तीन (D) एक
- (47) ब्लूम द्वारा बनाई गई मूल्यांकन की प्रक्रिया अध्येता के कौन-से विकास का मापन है ?
- (A) शारीरिक (B) मानसिक
(C) सर्वांगी (D) सामाजिक
- (48) किसके उपयोग ने शिक्षा को समय, संग्रह, संख्या जैसे बंधनों में से मुक्त कर दिया है ?
- (A) इन्टरनेट (B) टेक्नोलॉजी
(C) वेब-साइट (D) ओपन यूनिवर्सिटी
- (49) पाठशाला की दैनिक समस्याओं का वैज्ञानिक अभ्यास करना उसे कौन-से प्रकार का संशोधन कहा जाता है ?
- (A) व्यवहारिक (B) क्रियात्मक
(C) शास्त्रीय (D) मुलाकात
- (50) प्रदत्त समूह का मध्यमबिंदु ज्ञात करने के लिए क्या निकाला जाता है ?
- (A) मध्यमान (B) बहुलांक
(C) मध्यांक (D) उपरोक्त सभी
- (51) इनमें से किस अभिक्रमित अनुदेशन को स्किनेरियन अनुदेशन के नाम से भी जाना जाता है ?
- (A) शास्त्रीय अनुदेशन (B) रेखीय अनुदेशन
(C) मेथेटिक्स अनुदेशन (D) उपरोक्त तीनों
- (52) नेड फ्लैडर्स की अंतःक्रिया विश्लेषण वर्ग प्रणाली में (i) शिक्षक की बात (ii) शिष्य की बात (iii) शांति की गतिविधियाँ की संख्या का सही अनुक्रम कौन-सा है ?
- (A) (i) 7 (ii) 1 (iii) 2
(B) (i) 4 (ii) 4 (iii) 2
(C) (i) 6 (ii) 3 (iii) 1
(D) (i) 7 (ii) 2 (iii) 1

(53) शतांशीय मान ज्ञात करने का सूत्र क्या है ?

(A) $PR = 100 - \frac{(100R - 50)}{N}$

(B) $PR = 100 \frac{(100R - 50)}{N}$

(C) $PR = 100 - \frac{(50R - 100)}{N}$

(D) $PR = 1 - \frac{(100R - 50)}{N}$

(54) 6, 9, 10, 12, 16, 17, का मध्यांक क्या है ?

(A) 10

(B) 11

(C) 17

(D) 12

(55) छात्रों का ध्यान टॉपिक में बना रहे इसके लिए अध्यापक अपने हाव-भाव में परिवर्तन, स्वर में उतार-चढ़ाव एवं हाथों के संकेत का प्रयोग किस शिक्षण कौशल में करते हैं ?

(A) प्रस्तावना कौशल

(B) दृष्टांत या उदाहरण कौशल

(C) शिक्षण सहायक सामग्री प्रयोग कौशल

(D) उद्दीपन परिवर्तन कौशल

(56) ? के स्थान पर सही विकल्प चुनें।

3000, 1500, 500, 125, ?

(A) 100

(B) 50

(C) 25

(D) 20

(57) 'A' 'B' की बहन है। 'C', 'B' की माता है। 'D' 'C' का पिता है। तो 'D' का 'A' से क्या संबंध है ?

(A) मामा

(B) पिता

(C) मौसा

(D) नाना

(58) दिये गये विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो INDEPENDENCE शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है ?

(A) NICE

(B) PINE

(C) PENDING

(D) INDEED

(59) काव्या बिंदु A से दक्षिण के ओर चलना शुरू करती हैं। 30 मीटर सीधा चलने के बाद उसने बाईं ओर मोड़ लिया, फिर वह 40 मीटर सीधा चलकर बिंदु B पर पहुँची। तो बिंदु A और B के बीच सीधी दूरी क्या होगी ?

- (A) 50 मीटर (B) 35 मीटर
(C) 70 मीटर (D) 120 मीटर

(60) यदि $B = 20$, $BAG = 10$ हैं, तो BOX का मान क्या होगा ?

- (A) 11 (B) 12 (C) 41 (D) 42

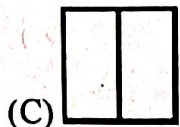
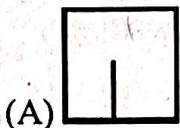
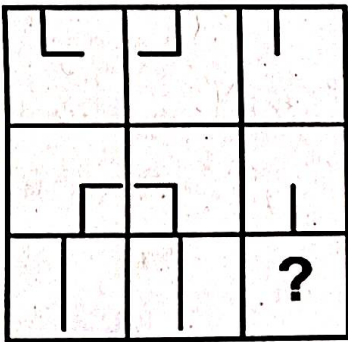
(61) बेजोड़ को चुनिए।

- (A) DEGJ (B) MNPS (C) PQTX (D) TUWZ

(62) पाँच मित्र पंक्ति में बैठे हैं। A, B के दाईं ओर है। मगर पहला नहीं बैठा। C, D के बाईं ओर हैं। यदि B, E के दाईं ओर हैं तो ठीक बीच में कौन बैठा है ?

- (A) A (B) B (C) D (D) E

(63) निम्न प्रश्न में पता लगाएँ कि उत्तर आकृतियाँ चार विकल्पों से कौन-सी आकृति मैट्रिक्स को पूरा करती है ?



(64) 34, 18, 10, 6, 4, (_____) ?

- (A) 0 (B) 1 (C) 2 (D) 3

(65) DOG का कोड 4157 है, तो LION का कोड इसी भाषा में कौन-सा होगा ?

- (A) 1271514 (B) 1291514 (C) 1291312 (D) 1181514

(66) 65 बच्चों की एक पंक्ति में A का क्रम बाईं ओर से 13 वें स्थान पर है और B का क्रम दाईं ओर से 39 वें स्थान पर है। तो इन दोनों के बीच कितने बच्चे होंगे ?

(A) 9

(B) 13

(C) 15

(D) 11

(67) (?) में कौन-सा अंक आयेगा ?

(?)

(15)

(6)

(3)

(19)

(A) 91

(B) 610

(C) 691

(D) 587

(68) थर्मोमीटर : तापमान :: _____ : भूकंप

(A) स्केल

(B) सिस्मोग्राफ

(C) एनिमोमीटर

(D) ऑडोमीटर

(69) आपकी घड़ी की दोनों सुइयों के बीच 4 : 00 बजे कितने डिग्री का कोण होगा ?

(A) 120°

(B) 100°

(C) 80°

(D) 60°

(70) अंग्रेजी शब्कोश में निम्नलिखित विकल्पों में से कौन-सा विकल्प प्रथम आयेगा ?

(A) Overbid

(B) Outstanding

(C) Oval

(D) Outstep

(71) क्या वाक्यમાં अव्ययનો ઉપયોગ થતો નથી ?

(A) તે પાસ થયો કેમ કે તેણે ખૂબ મહેનત કરેલી.

(B) શાબાશ છે એ બહાદૂર જુવાનને !

(C) એ પ્રાણઘાતક અકસ્માતથી તે મરી જાત.

(D) એ ચોરની પેઠે ઘરમાં ઘૂસ્યો.

(72) કયું વાક્ય કર્મણિ પ્રયોગમાં નથી ?

(A) તને વિમાન દેખાય છે ?

(B) મેં શીર્ષાસિન કર્યું.

(C) મને વાત સમજાય છે.

(D) મારે આસને બેસવું છે.

(73) A સાથે Bનાં સાચાં જોડકાં દર્શાવતો વિકલ્પ કયો છે ?

A

B

(a) લખવાનું આપોને

(i) ભવિષ્યકૃદંત

(b) માગ્યા મેહ વરસે નહીં

(ii) સંબંધક ભૂ.કૃ.

(c) લખી લખીને થાક્યો

(iii) હેત્વર્થ

(d) વાંચવા આવજો

(iv) ભૂતકૃદંત

(A) (a) i, (d) ii, (b) iii, (c) iv

(B) (b) i, (c) ii, (d) iii, (a) iv

(C) (c) i, (b) ii, (d) iii, (a) iv

(D) (a) i, (c) ii, (d) iii, (b) iv

(74) કયા જોડકામાંના શબ્દો એક પ્રકારનો જ સમાસ દર્શાવે છે ?

(A) તપોધન, પાઠચેતર

(B) ધનશ્યામ, કાપુરુષ

(C) કલ્પલતા, શ્રીયુત

(D) શેષશાયી, સ્વચ્છંદ

(75) એ શબ્દ શોધો કે જેનો અર્થ અન્ય કરતાં ભિન્ન છે.

(A) પુંડરિક

(B) પર્યક

(C) રાજીવ

(D) શતદલ

(76) સાચી જોડણી પસંદ કરો.

(A) હિમસૂતા

(B) હીમસુતા

(C) હીમસૂતા

(D) હિમસુતા

(77) એ, થી, થકી, વડે વગેરે પ્રત્યયો કઈ વિભક્તિમાં આવે છે ?

(A) સંપ્રદાન

(B) અપાદાન

(C) સંબંધ

(D) કરણ

(78) પોતાની વાતને કે વિષયને સ્પષ્ટ કરવાનો પ્રયત્ન કરતા ગદ્યને કયા પ્રકારનું ગદ્ય કહેવામાં આવે છે ?

(A) વાદાત્મક

(B) વિવરણાત્મક

(C) વર્ણનાત્મક

(D) ભાવાત્મક

(79) તમતમારે, જુદાજુદા, દૂરદૂરથી વગેરે કયા પ્રકારના શબ્દો છે ?

(A) નામયોગી શબ્દો

(B) સંયુક્ત શબ્દો

(C) સામાસિક શબ્દો

(D) દ્વિરુક્તિવાળા શબ્દો

(80) નીચેનામાંથી પરિમાણવાચક વિશેષણ જણાવો.

(A) આટલું

(B) આવું

(C) કડવું

(D) પહેલું

(81) નીચેનામાંથી કયા વિકલ્પમાં તમામ શબ્દોની જોડણી વ્યાકરણની દૃષ્ટિએ સંપૂર્ણ સાચી છે ?

(A) શારીરિક, આશીર્વાદ, જિજ્ઞવિષા, સુશ્રુષા

(B) શારીરિક, આશીર્વાદ, જિજ્ઞવિષા, શુશ્રુષા

(C) શારિરીક, આશિર્વાદ, જિજ્ઞવિષા, શુશ્રુષા

(D) શારીરીક, આશિર્વાદ, જિજ્ઞવીષા, શુશ્રુષા

(82) નીચેનામાંથી કયો શબ્દ 'અશ્વ'નો પર્યાયવાચી શબ્દ નથી ?

(A) હાય

(B) વાજ

(C) તોખાર

(D) કુંજર

(83) વાક્યશુદ્ધિના નિયમ અનુસાર નીચેનામાંથી વ્યાકરણની દૃષ્ટિએ શુદ્ધ વાક્ય પસંદ કરો.

(A) મેં આજે એક ગાય અને એક બળદને આવતી જોઈ.

(B) મેં આજે એક ગાય અને એક બળદ આવતાં જોયાં.

(C) મેં આજે એક ગાય અને એક બળદ આવતા જોયો.

(D) મેં આજે એક ગાય અને બળદને આવતી જોઈ.

(84) નીચેના વાક્યમાં વ્યાકરણીય રીતે કયો શબ્દપ્રયોગ ખોટો છે ? "તેણે મને સહૃદયતાપૂર્વક આવકાર આપ્યો."

(A) તેણે

(B) સહૃદયતાપૂર્વક

(C) આવકાર

(D) આપ્યો

(85) લેખનકાર્ય કરતી વખતે વાક્યના અંતે કે વચ્ચે કોઈ વિગત લખવાની બાકી રહી ગઈ હોય, ત્યારે તેને ઉમેરવા માટે કયા ચિહ્નનો ઉપયોગ થાય છે ?

(A) લોપચિહ્ન (')

(B) કાકપદ / હંસપદ (^)

(C) લઘુરેખા (-)

(D) કુદડી (*)

(86) Pair the words with their antonyms.

Words

Antonyms

(a) lazy

(i) diligent

(b) active

(ii) blunt

(c) sharp

(iii) inert

(d) fertile

(iv) barren

(A) (c) i, (d) ii, (a) iii, (b) iv

(B) (a) ii, (c) iii, (b) i, (d) iv

(C) (c) ii, (d) i, (b) iii, (a) iv

(D) (a) i, (d) iii, (c) ii, (b) iv

- (87) Which word has no suffix.
- (A) Health (B) Library
(C) Embrace (D) Marriage
- (88) Find out the odd pair.
- (A) proud - pride (B) bond - bind
(C) grieve - grief (D) lose - loss
- (89) Arrange these sentences in proper order to describe an accident-scene.
- (i) Passengers were told to be ready to quit the ship.
(ii) Everyone knew there was fire on board.
(iii) Smoke oozed up between the planks.
(iv) Flames broke out here and there.
(v) Most people bore the shock bravely.
- (A) iii, ii, v, iv, i (B) i, ii, iv, iii, v
(C) iv, iii, ii, v, i (D) iii, iv, ii, i, v
- (90) Select the sentence with almost similar meaning to the sentence "At the moment the duck looked exhausted."
- (A) The duck looked dreadful
(B) The duck was looking for a place to hide
(C) The duck looked very tired.
(D) The duck seemed unhappy.
- (91) Put proper preposition in the blank. He was looking his lost keys.
- (A) at (B) for
(C) after (D) into
- (92) he finds a job, his family will starve. Fill in the blank with proper word.
- (A) It (B) Unless
(C) As (D) However
- (93) The harder you work, the result you will get.
- (A) good (B) best
(C) better (D) lower

- (94) Select the similar word for Inventory.
- (A) Summary
 - (B) Schedule
 - (C) Index
 - (D) Questionnaire
- (95) All the crows are black. We find a white crow, put proper adverb to complete the sentence.
- (A) frequently
 - (B) usually
 - (C) rarely
 - (D) always
- (96) Which expression best conveys the idea ?
- (A) During the curfew, the streets wearing desolate look.
 - (B) During the curfew, the streets wore a desolate look.
 - (C) During the curfew, the streets have had worn desolate looks
 - (D) During the curfew, the streets has been wearing desolation looks
- (97) What is the correct noun form of the verb 'compel' ?
- (A) Compelation
 - (B) Compulsion
 - (C) Compulsory
 - (D) Compellment
- (98) Fill in the blank with the correct preposition : "The committee is totally opposed the new proposal."
- (A) for
 - (B) against
 - (C) to
 - (D) with
- (99) Fill in the blanks with appropriate articles : "He is heir to the throne and honest man."
- (A) a, a
 - (B) an, a
 - (C) an, an
 - (D) the, a
- (100) Identify the correct verb according to subject-verb Agreement : "Neither the principal nor the teachers present at the meeting yesterday."
- (A) was
 - (B) were
 - (C) are
 - (D) is

- (101) Economics शब्द किस ग्रीक शब्द पर से अवतरित हुआ है ?
- (A) Oikonomikos (B) Ecology
(C) PHILO (D) NOMOS
- (102) वृत्त का कुल क्षेत्रफल कितना होता है ?
- (A) 180° (B) 90°
(C) 260° (D) 360°
- (103) आकृति किस प्रकार के वितरण हेतु बनाई जाती है ?
- (A) आवृत्ति निरंतर हो तब (B) आवृत्ति आदर्श हो तब
(C) आवृत्ति निरंतर न हो तब (D) आवृत्ति विषम हो तब
- (104) अर्थशास्त्र में मूल्य शब्द का उपयोग किस संदर्भ में किया गया है ?
- (A) वित्तीय (B) किंमत
(C) विनिमय (D) उपयोगिता
- (105) हल्के प्रकार की वस्तुएँ अन्य किस नाम से जानी जाती हैं ?
- (A) प्रतिष्ठामूल्य (B) अत्यंत सस्ती
(C) अनुपयोगी (D) गिफन
- (106) माँग का नियम किसने प्रतिपादित किया ?
- (A) अल्फ्रेड मार्शल (B) एडम स्मिथ
(C) रोबिन्स (D) केईन्स
- (107) कीमत में कमी के कारण पूर्ति में होनेवाले परिवर्तन को क्या कहा जाता है ?
- (A) वृद्धि (B) कमी
(C) विस्तार (D) संकुचन
- (108) वस्तु की कीमत और पूर्ति के बीच कैसा संबंध है ?
- (A) स्थिर (B) शून्य
(C) विरुद्ध (D) सीधा

- (109) पूर्ति कुल जत्ये की अपेक्षा _____ हो सकती है।
- (A) नहिवत् (B) अधिक
(C) कम (D) अधिक नहीं लेकिन समान
- (110) RBI अन्य बैंको के पास से अल्पकालीन समय के लिए ऋण ले तो उस दर को क्या कहते हैं?
- (A) रिवर्स रेपोरेट (B) रेपोरेट
(C) बैंकदर (D) मुक्त बाजार की दर
- (111) किस खर्च को मापा नहीं जा सकता है ?
- (A) मुद्राकीय खर्च (B) वैकल्पिक खर्च
(C) वास्तविक खर्च (D) लंबी अवधि के खर्च
- (112) किस खर्च का उत्पादन के कद के साथ सीधा संबंध है ?
- (A) अस्थिर खर्च (B) स्थिर खर्च
(C) औसत खर्च (D) सीमांत खर्च
- (113) स्थान आधारित बाजार कितने प्रकार का होता है ?
- (A) एक (B) तीन
(C) चार (D) सात
- (114) भेदभावयुक्त कीमत कौन-से बाजार का लक्षण है ?
- (A) एकाधिकार (B) पूर्णस्पर्धा
(C) एकाधिकारयुक्त स्पर्धा (D) अल्पहस्तक एकाधिकार
- (115) परस्परावलंबन कौन से बाजार में देखने को मिलता है ?
- (A) एकाधिकार (B) पूर्णस्पर्धा
(C) एकाधिकारयुक्त स्पर्धा (D) अल्पहस्तक एकाधिकार
- (116) भारत में किस प्रकार की बेरोजगारी देखने को मिलती है ?
- (A) चक्रीय (B) निरपेक्ष
(C) सापेक्ष (D) ढाँचागत

- (117) भारत में FEMA का कानून कौन से वर्ष में आया ?
- (A) 1991 (B) 1995
(C) 1999 (D) 1973
- (118) राष्ट्रीय आय की उत्पादन पद्धति की परिभाषा किसने दी ?
- (A) मार्शल (B) फिशर
(C) पिगु (D) सेम्युलशन
- (119) अलिप्त अर्थतंत्र में निम्नलिखित में से कौन-सा क्षेत्र नहीं होता ?
- (A) परिवार (B) पीढ़ी
(C) उद्योग (D) विदेश व्यापार
- (120) नीचे दर्शाई गई पद्धतियों में से कौन-सी राष्ट्रीय आय मापन की पद्धति नहीं है ?
- (A) उत्पादन पद्धति (B) आय पद्धति
(C) खर्च पद्धति (D) विक्रय पद्धति
- (121) चाणक्य के अर्थशास्त्र पर किस शास्त्र का असर है ?
- (A) समाजशास्त्र (B) अर्थशास्त्र
(C) भौतिकशास्त्र (D) नीतिशास्त्र
- (122) निरपेक्ष याम एक और सापेक्ष याम दो या दो से अधिक हो तो कौन-सा आलेख आकलित करता है ?
- (A) स्तंभ आकृति (B) पास-पास की स्तंभ आकृति
(C) विभाजित स्तंभ आकृति (D) वृत्तांश आकृति
- (123) भूमि को मिलनेवाले प्रतिफल को क्या कहते हैं ?
- (A) वेतन (B) किराया
(C) लाभ (D) ब्याज
- (124) मांग में वृद्धि-कमी किस पर आधारित नहीं है ?
- (A) ग्राहक की आय (B) कीमत में परिवर्तन
(C) जनसंख्या का प्रमाण (D) भविष्य की कीमत संबंधित अटकलें

- (125) कीमत बढ़ने पर पूर्ति में क्या परिवर्तन होता है ?
- (A) स्थिर रहता है (B) शून्य होता है
(C) संकुचन होता है (D) विस्तार होता है
- (126) 'जब वस्तु की पूर्ति पर किसी एक इकाई का अंकुश हो तो वह एकाधिकार है' – किस प्रो. ने परिभाषा दी है ?
- (A) प्रो. मार्शल (B) प्रो. स्टिगलर
(C) प्रो. चेम्बरलिन (D) प्रो. रॉबिन्सन
- (127) त्रुटक मांग रेखा किस बाजार में संभव है ?
- (A) एकाधिकारयुक्त स्पर्धा (B) पूर्ण स्पर्धा
(C) एकाधिकार (D) अल्पहस्तक एकाधिकार
- (128) PWD की स्थापना कब हुई ?
- (A) 1655 (B) 1755
(C) 1855 (D) 1955
- (129) भारत में किस प्रकार की बेकारी देखने को मिलती है ?
- (A) चक्रीय बेकारी (B) ढाँचागत बेकारी
(C) प्रच्छन्न बेकारी (D) संपूर्ण बेकारी
- (130) 2005 के सर्वेक्षण में भारतीय अर्थव्यवस्था कौन से क्रम पर थी ?
- (A) 5 (B) 10
(C) 20 (D) 25
- (131) भारत में उदारीकरण के भाग के रूप में सार्वजनिक क्षेत्रों के लिए आरक्षित को घटाकर कितना कर दिया गया ?
- (A) तीन (B) पाँच
(C) अठारह (D) सात
- (132) भारत में MRTP ACT कौन-से वर्ष में अमल में आया ?
- (A) 1969 (B) 1980
(C) 1991 (D) 1999

- (133) सार्वजनिक क्षेत्र के 51% से कम शेयर निजी क्षेत्र को बेचे जाएँ तो वह कैसा विनिवेशीकरण कहलाता है ?
- (A) बहुत बड़े पैमाने का (B) मध्यम पैमाने का
(C) बड़े पैमाने का (D) छोटे पैमाने का
- (134) राष्ट्रीय आय में कौन-सी वस्तु और सेवा को ध्यान में लिया जाता है ?
- (A) अंतिम (B) अर्धनिर्मित
(C) मध्यवर्ती (D) सार्वजनिक
- (135) राष्ट्रीय आय की वृद्धिदर की तुलना में जनसंख्या वृद्धिदर ऊँची हो तो प्रतिव्यक्ति आय में क्या परिवर्तन होता है ?
- (A) बढ़ती है (B) घटती है
(C) स्थिर रहती है (D) कोई परिवर्तन नहीं होता
- (136) अपना मकान दूसरे को किराये पर दिया होता तो किराया मिल सकता उसे कौन-सा भाड़ा कहते हैं ?
- (A) किराया (B) मुद्राकीय किराया
(C) वास्तविक किराया (D) आरोपित किराया
- (137) अंदाजपत्र को सामान्य रूप से केन्द्र या राज्य सरकार में कौन प्रस्तुत करता है ?
- (A) प्रधानमंत्री (B) राष्ट्रपति
(C) वित्तमंत्री (D) संरक्षण मंत्री
- (138) जे. एम. कीन्स ने कौन-से अंदाजपत्र की सिफारिश की थी ?
- (A) संतुलित अंदाजपत्र (B) असंतुलित अंदाजपत्र
(C) घाटे का अंदाजपत्र (D) बचत का अंदाजपत्र
- (139) 'अन टू द लास्ट' के लेखक कौन हैं ?
- (A) गांधीजी (B) थोरो
(C) कौटिल्य (D) रस्किन
- (140) पॉलिटिकल डायरी किसकी कृति है ?
- (A) कौटिल्य की (B) गांधीजी की
(C) केईन्स की (D) पंडित दीनदयाल की

(141) कौन-सी संकल्पना गुणात्मक है ?

(A) आर्थिक विकास

(B) आर्थिक वृद्धि

(C) राष्ट्रीय आय की वृद्धि दर

(D) प्रतिबिंबित आय की वृद्धि दर

(142) जीवन की भौतिक गुणवत्ता आंक की रचना किसने की ?

(A) थॉमस माल्थस

(B) डेविस मोरिस

(C) मार्शल

(D) मेकलप

(143) विश्व में सर्वप्रथम बैंक की स्थापना किस देश में हुई ?

(A) स्पेन

(B) भारत

(C) अमेरिका

(D) इंग्लैंड

(144) रिजर्व बैंक ऑफ इन्डिया किस नोट को छापती नहीं है ?

(A) 100 रु का नोट

(B) सिक्के और 2 रुपये का नोट

(C) सिक्के और एक रुपये का नोट

(D) 500 रुपये का नोट

(145) गरीबी रेखा मात्र कौन-सी रेखा बनकर रह जाती है ?

(A) बिंदु रेखा

(B) भुखमरी रेखा

(C) सापेक्ष रेखा

(D) निरपेक्ष रेखा

(146) भारत में वर्ष 2014-16 के समयांतराल कुपोषित व्यक्तियों का प्रतिशत प्रमाण कितना था ?

(A) 13.2

(B) 20.2

(C) 11.2

(D) 15.2

(147) बेरोजगारी के प्रकार निश्चित करने के लिए चार मापदण्ड किसने प्रस्तुत किये हैं ?

(A) रोडॉन

(B) राजकृष्ण

(C) महालनोबिस

(D) केईन्स

- (148) वर्तमान समय में बुद्धिधन की क्या स्थिति है ?
- (A) Drain of Brain (B) Drain of Gold
(C) Drain of Man (D) Drain of Don
- (149) दीनदयाल उपाध्याय ग्रामीण कौशल्य योजना का मुख्य उद्देश्य कितने वर्ष के युवाओं को रोजगार देना है ?
- (A) 15 से 30 वर्ष (B) 18 से 25 वर्ष
(C) 18 से 35 वर्ष (D) 15 से 60 वर्ष
- (150) भारत में कृषि संशोधन करनेवाली संस्था कौन-सी है ?
- (A) RBI (B) ICAR
(C) CIBRC (D) प्रादेशिक ग्रामीण बैंक
- (151) कृषि क्षेत्र का वर्ष 2011-12 में राष्ट्रीय आय में कितना योगदान था ?
- (A) 13.9 % (B) 59.9 %
(C) 42.3 % (D) 53.1 %
- (152) कृषि उत्पादन की गुणवत्ता के अनुसार उसका वर्गीकरण करने के लिए किस मार्क की रचना की गई है ?
- (A) इकोमार्क (B) हॉलमार्क
(C) ISI मार्क (D) एगमार्क
- (153) एक अनुमान के अनुसार कितने प्रतिशत फसल सुरक्षा के अभाव में नष्ट हो जाती है ?
- (A) 15 से 25 % (B) 25 से 35 %
(C) 40 से 50 % (D) 40 से 42 %
- (154) विश्व व्यापार को एक बनाने के लिए किसकी स्थापना की गई है ?
- (A) RBI (B) WTO
(C) MRT (D) IDBI

(155) कितने नये विशिष्ट आर्थिक विस्तारों की रचना के लिए आवेदन किया गया है ?

(A) 08

(B) 09

(C) 18

(D) 22

(156) विशिष्ट आर्थिक विस्तार का अमल भारत में कब हुआ ?

(A) 2011

(B) 2000

(C) 1991

(D) 1947

(157) लेनदेन की तुला में कितने खाते होते हैं ?

(A) 2

(B) 3

(C) 4

(D) 5

(158) भारत में बिजली कितने स्वरूप में पैदा की जाती है ?

(A) एक

(B) दो

(C) तीन

(D) चार

(159) वृतांशु में सांख्यिकीय जानकारीको दर्शाने के लिए संख्या का कौन-सा स्वरूप होना चाहिए ?

(A) अनुपात स्वरूप

(B) सांख्यिकीय स्वरूप

(C) भौमितिक स्वरूप

(D) प्रतिशत स्वरूप

(160) अपने दैनिक जीवन में अधिक से अधिक किसका उपयोग करते हैं?

(A) आध्यात्मिक

(B) सामाजिक

(C) टेक्नोलॉजी

(D) शक्ति का

(161) 'आर्थिक विकास यह बहुपरिमाणिय प्रक्रिया है।'

(A) माईकल टोडेरो

(B) मेकलप

(C) जी. एम. मेयर

(D) हेन्सन

- (162) आर्थिक विकास के कारण लोगों में कौन-सा परिवर्तन आया है ?
- (A) पूर्ति (B) जथ्था
(C) मांग (D) आय
- (163) वर्ष 2014 में भारत की प्रतिव्यक्ति आय की वृद्धिदर कितने प्रतिशत थी ?
- (A) 1.1 (B) 1.6
(C) 6.7 (D) 6.0
- (164) 2014 में भारत में जन्म लेते समय अपेक्षित आयु कितने वर्ष थी ?
- (A) 79.1 वर्ष (B) 68.0 वर्ष
(C) 75.8 वर्ष (D) 81.6 वर्ष
- (165) 15 वर्ष या उससे अधिक आयु के व्यक्तियों में शिक्षा के अनुपात को क्या कहते हैं ?
- (A) साक्षरता दर (B) निरक्षरता की दर
(C) राष्ट्रीय आय की वृद्धि दर (D) प्रौढ़ साक्षरता दर
- (166) मनुष्यकी आवश्यकता _____ होती है।
- (A) सीमित (B) तटस्थ
(C) अमर्यादित (D) मर्यादित
- (167) बढ़ती हुई जनसंख्या कहाँ दबाव उत्पन्न करती है ?
- (A) मांग में वृद्धि (B) पूर्ति में वृद्धि
(C) खर्च में वृद्धि (D) बाजार में वृद्धि
- (168) खर्च बढ़ने के कारण सर्जित मुद्रास्फीति को क्या कहते हैं ?
- (A) माँग प्रेरित मुद्रास्फीति (B) नियंत्रण मुद्रास्फीति
(C) खर्चप्रेरित मुद्रास्फीति (D) भावप्रेरित मुद्रास्फीति

(169) किस खाताधारक को सबसे अधिक ब्याज मिलता है ?

(A) चालू खाता

(B) बचत खाता

(C) सावधि खाता

(D) रिकरिंग खाता

(170) रिजर्व बैंक ऑफ इन्डिया की स्थापना कितने करोड़ रुपये पूंजीनिवेश से शुरुआत हुई ?

(A) 19 करोड़

(B) 5 करोड़

(C) 10 करोड़

(D) 25 करोड़

(171) भारत में कौन-सी पंचवर्षीय योजना में गरीबी उन्मूलन के लिए एक व्यूहरचना के अंतर्गत विशेष कार्यक्रम शुरु किया गया ?

(A) दूसरी

(B) आठवी

(C) पाँचवी

(D) प्रथम

(172) किस योजना का मुख्य उद्देश्य गरीब परिवारों में स्वरोजगारी को प्रोत्साहन देना है ?

(A) SGSY

(B) IRDP

(C) TYSEM

(D) DWCRA

(173) बेरोजगारी की समस्या आज _____

(A) राष्ट्रीय समस्या है।

(B) स्थानिक समस्या है।

(C) वैश्विक समस्या है।

(D) प्रादेशिक समस्या है।

(174) बेरोजगारी को कम करनेके लिए कौन-सी उत्पादन पद्धति उपयोगी है ?

(A) श्रमप्रधान

(B) पूंजीप्रधान

(C) शिक्षणप्रधान

(D) कृषिप्रधान

(175) किसने जनसंख्या नीति का नियंत्रण करने की रचना की ?

(A) डॉ. एम. एस. स्वामीनाथन

(B) डॉ. अमर्त्य सेन

(C) डॉ. मनमोहन सिंह

(D) डॉ. एम. एस. राव

(176) निम्नलिखित में से कौन-सी नकदी फसल है ?

(A) गेहूँ

(B) कपास

(C) बाजरा

(D) मक्का

(177) वर्ष दौरान देश की दृश्य और अदृश्य चीजों के आयात-निर्यात मूल्य को प्रदर्शित करता विवरण

(A) संतुलित तुला

(B) असंतुलित तुला

(C) व्यापार तुला

(D) लेने-देन तुला

(178) स्थानांतरण कितने समय के लिए होता है ?

(A) दीर्घकालीन

(B) अल्पकालीन

(C) मध्यमकालीन

(D) अंशकालीन

(179) ग्राम्य समाज का आर्थिक से कमजोर वर्ग शहरों में अनिवार्य रूप से जाना पड़ता है, यह स्थानांतरण _____

(A) आकर्षण

(B) अपाकर्षण

(C) आंतरिक

(D) बाह्य

(180) भारतीय कानून संहिता के अनुसार किस उम्र तक के बालकों को प्राथमिक शिक्षा मुफ्त और अनिवार्य होनी चाहिए ?

(A) 4 - 14

(B) 5 - 15

(C) 7 - 15

(D) 6 - 14

(181) शिक्षण के प्रश्नोत्तरी पद्धति के जनक कौन हैं ?

(A) एरिस्टोटल

(B) सोक्रेटीस

(C) गांधीजी

(D) प्लेटो

(182) पेडागोजी में मूल्यांकन का उद्देश्य क्या है ?

(A) छात्रों की प्रगति का मूल्यांकन करना

(B) छात्रों को श्रेणी देना

(C) शिक्षकों की प्रभावशीलता का मूल्यांकन करना

(D) छात्रों के प्रति पूर्वग्रह करना

(183) अर्थशास्त्र में कौन-सा कौशल सबसे अधिक महत्वपूर्ण है ?

(A) संचार कौशल

(B) समस्या समाधान कौशल

(C) विश्लेषणात्मक कौशल

(D) समय प्रबंधन कौशल

(184) माइक्रोटीचिंग के चरण कौन-से हैं ?

(A) प्रतिक्रिया, अभ्यास, सिद्धांत

(B) योजना, अभ्यास, मूल्यांकन

(C) अभ्यास, प्रतिक्रिया, मूल्यांकन

(D) योजना, अभ्यास, प्रतिक्रिया

(185) कक्षा प्रबंधन का मुख्य उद्देश्य क्या है ?

(A) सीखने का वातावरण बनाना

(B) छात्रों को नियंत्रित करना

(C) पाठ्यक्रम को कम करना

(D) छात्रों को दंडित करना

(186) शिक्षण सफल होता है, जब ...

(A) शिक्षक पाठ को जल्दी पूरा करता है

(B) छात्र चुप रहते हैं

(C) छात्र विषय को समझते हैं

(D) शिक्षक बड़े शब्दों का उपयोग करता है

(187) अर्थशास्त्र के अध्ययन के लिए शिक्षक को कक्षा में आलेख कैसे सिखाना चाहिए ?

(A) केवल आकृति का वर्णन करना

(B) केवल आकृति का चार्ट दिखाएँ

(C) ब्लैकबोर्ड पर आलेख बनाकर समझाना

(D) छात्रों से एक आलेख बनाने के लिए कहना

(188) कक्षा में सीखने में कठिनाई की पहचान करने का सबसे अच्छा तरीका क्या है ?

(A) रचनात्मक मूल्यांकन

(B) गुणात्मक मूल्यांकन

(C) निदानात्मक मूल्यांकन

(D) सारांश मूल्यांकन

(189) कौन-सी पद्धति शिक्षक केन्द्रित है ?

(A) चर्चा पद्धति

(B) प्रश्नोत्तरी पद्धति

(C) अवलोकन पद्धति

(D) वर्णन पद्धति

(190) शिक्षण नीति 2020 की शिक्षण रचना कैसी है ?

(A) 10 + 2

(B) 6 + 4 + 2

(C) 5 + 3 + 3 + 4

(D) 8 + 2 + 2

(191) नई शिक्षा नीति 2020 को कब मंजूरी दी गई ?

(A) 15 अगस्त 2020

(B) 29 जुलाई 2020

(C) 26 जनवरी 2020

(D) 1 अप्रैल 2020

(192) CLA का पूरा नाम लिखो।

(A) Compulsory Assisted Learning

(B) Computer Assisted Learning

(C) Common Assisted Learning

(D) Computer Aided Learning

(193) वार्षिक आयोजन का उद्देश्य क्या है ?

(A) शिक्षकों को प्रशिक्षित करना

(B) छात्रों को शिक्षित करना

(C) परीक्षा के परिणाम को बेहतर बनाना

(D) शैक्षणिक प्रक्रिया को व्यवस्थित करना

(194) अर्थशास्त्र में व्यवहारवाद के अनुसार शिक्षक की भूमिका क्या होनी चाहिए ?

(A) ज्ञान देनेवाला

(B) मार्गदर्शक और सहायक

(C) नियंत्रक और निर्देशक

(D) निर्देशक

(195) ब्लूम का वर्गीकरण किससे संबंधित है ?

(A) अनुशासन

(B) शिक्षा अनुदान अंदाज

(C) अधिगम उद्देश्यों

(D) शिक्षा पद्धति के आविष्कार

(196) आकलन का उद्देश्य क्या है ?

(A) प्रगति जानना

(B) तुलना करना

(C) बीते कल को याद करवाना

(D) माँ-बाप के अधिगम को जानना

(197) 'स्केफोल्डिंग' की अवधारणा किससे संबंधित है ?

(A) पियाजे

(B) लेव व्योगोत्सकी

(C) फ्रॉइड

(D) थॉर्नडोइक

(198) अंतःप्रेरणा का उदाहरण निम्न में से कौन-सा है ?

(A) पुरस्कार के लिए पढ़ना

(B) दंड से बचने के लिए पढ़ना

(C) रुचि के कारण पढ़ना

(D) अंक के लिए पढ़ना

(199) मल्टीमीडिया का उपयोग भाषा शिक्षण में क्यों किया जाता है ?

(A) वक्त से पहले बच्चे को तैयार करने के लिए

(B) मनोरंजन के लिए

(C) सिर्फ आकलन करने के लिए

(D) रोचक और प्रभावी बनाने के लिए

(200) भावनात्मक बुद्धिमत्ता (EQ) का सिद्धांत _____ ने दिया।

(A) पियाजे

(B) हावर्ड गार्डनर

(C) स्किनर

(D) डेनियल गोलमेन

