





PAPER - I Signature and Name of Invigilator

1.	(Signature)
	(Name)
2.	(Signature)
	(Name)

N00017

Time: 11/4 hours]

Test Booklet Series

OMR Sho	eet N	0.:						
		(To be	fillec	l by t	he Ca	ndid	ate)
Roll No.								
•	(]	n fig	ures a	is per	adm	issior	card)
Roll No.								
(To be filled by the Candida Roll No. (In figures as per admission card) Roll No. (In words)								
			F 3 4	•		3.5	1	400

Number of Questions in this Booklet: 50

[Maximum Marks : 100

Number of Pages in this Booklet: 24

Instructions for the Candidates

- 1. Write your roll number in the space provided on the top of this
- This paper consists of fifty (50) multiple-choice-type of questions. All questions are compulsory.
- 3. At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below:
 - To have access to the Question Booklet, tear off the paper seal/polythene bag on the booklet. Do not accept a booklet without sticker-seal/without polythene bag and do not accept an open booklet.
 - Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be given.
 - After this verification is over, the Test Booklet Number should be entered on the OMR Sheet and the OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet.
 - (iv) The Series of this booklet is **A**, make sure that the Series printed on OMR Sheet is same as that on this booklet. In case of discrepancy in Series, the candidate should immediately Test Booklet/OMR Sheet.
- 4. Each item has four alternative responses marked (1), (2), (3) and (4). You have to darken the circle as indicated below on the correct response against each item.

Example: ① ② ④ 4 where (3) is the correct response.

- 5. Your responses to the items are to be indicated in the OMR Sheet given inside the Booklet only. If you mark your response at any place other than in the circle in the OMR Sheet, it will not be $|_{6}$. evaluated.
- Read instructions given inside carefully.
- Rough Work is to be done in the end of this booklet.
- 8. If you write your Name, Roll Number, Phone Number or put any mark on any part of the OMR Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, or use abusive language or employ any other unfair means, such as change of response by scratching or using white fluid, you will render yourself liable to disqualification.
- You have to return the original OMR Sheet to the invigilators at the end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the Examination Hall. You are however, allowed to carry original question booklet and duplicate copy of OMR Sheet | 10. केवल नीले/काले बाल प्वाईंट पेन का ही प्रयोग करें। on conclusion of examination.
- 10. Use only Blue/Black Ball point pen.
- 11. Use of any calculator or log table etc., is prohibited.
- 12. There are no negative marks for incorrect answers.
- 13. In case of any discrepancy in the English and Hindi versions, English version will be taken as final.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- 1. इस पृष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए।
- इस प्रश्न-पत्र में पचास (50) बहुविकल्पीय प्रश्न हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
- परीक्षा प्रारम्भ होने पर, प्रश्न-पस्तिका आपको दे दी जायेगी। पहले पाँच मिनट आपको प्रश्न-पुस्तिका खोलने तथा उसकी निम्नलिखित जाँच के लिए दिये जायेंगे, जिसकी जाँच आपको अवश्य करनी है:
 - प्रश्न-पुस्तिका खोलने के लिए पुस्तिका पर लगी कागज की सील/पोलिथीन बैग को फाड़ लें। खुली हुई या बिना स्टीकर-सील/बिना पोलिथीन बैग की पुस्तिका स्वीकार न करें।
 - कवर पृष्ठ पर छपे निर्देशानुसार प्रश्न-पस्तिका के पृष्ठ तथा प्रश्नों की संख्या को अच्छी तरह चैक कर लें कि ये पूरे हैं। दोषपूर्ण पुस्तिका जिनमें पृष्ठ/प्रश्न कम हों या दुबारा आ गये हों या सीरियल में न हों अर्थात् किसी भी प्रकार की त्रुटिपूर्ण पुस्तिका स्वीकार न करें तथा उसी समय उसे लौटाकर उसके स्थान पर दूसरी सही प्रश्न-पुस्तिका ले लें। इसके लिए आपको पाँच मिनट दिये जायेंगे। उसके बाद न तो आपकी प्रश्न-पुस्तिका वापस ली जायेगी और न ही आपको अतिरिक्त समय दिया जायेगा।
 - इस जाँच के बाद प्रश्न-पुस्तिका का नंबर OMR पत्रक पर अंकित करें और OMR पत्रक का नंबर इस प्रश्न-पुस्तिका पर अंकित कर दें।
 - (iv) इस प्रश्न-पुस्तिका का सीरीज़ A है। यह सुनिश्चित कर लें कि इस प्रश्न-पुस्तिका का सीरीज़, OMR पत्रक के सीरीज़ से मिलता है। अगर सीरीज़ भिन्न हो तो परीक्षार्थी दूसरी समान सीरीज़ वाली प्रश्न-पुस्तिका/ OMR पत्रक बदलने के लिए निरीक्षक को तुरंत सूचित करें।
- report the matter to the Invigilator for replacement of the 4. प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उत्तर विकल्प (1), (2), (3) तथा (4) दिये गये हैं। आपको सही उत्तर के वृत्त को पेन से भरकर काला करना है जैसा कि नीचे दिखाया गया है।
 - **उदाहरण** : ① ② ④ जबिक (3) सही उत्तर है।
 - प्रश्नों के उत्तर केवल प्रश्न पुस्तिका के अन्दर दिये गये OMR पत्रक पर ही अंकित करने हैं। यदि आप OMR पत्रक पर दिये गये वृत्त के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिह्नांकित करते हैं, तो उसका मूल्यांकन नहीं होगा।
 - अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्वक पहें।
 - कच्चा काम (Rough Work) इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर करें।
 - यदि आप OMR पत्रक पर नियत स्थान के अलावा अपना नाम, रोल नम्बर, फोन नम्बर या कोई भी ऐसा चिह्न जिससे आपकी पहचान हो सके, अंकित करते हैं अथवा अभद्र भाषा का प्रयोग करते हैं, या कोई अन्य अनुचित साधन का प्रयोग करते हैं, जैसे कि अंकित किये गये उत्तर को मिटाना या सफेद स्याही से बदलना तो परीक्षा के लिये अयोग्य घोषित किये जा सकते हैं।
 - आपको परीक्षा समाप्त होने पर मूल OMR पत्रक निरीक्षक महोदय को लौटाना आवश्यक है और परीक्षा समाप्ति के बाद उसे अपने साथ परीक्षा भवन से बाहर न लेकर जायें। हालांकि आप परीक्षा समाप्ति पर मूल प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR पत्रक की डुप्लीकेट प्रति अपने साथ ले जा सकते हैं।

 - 11. किसी भी प्रकार का संगणक (कैलकुलेटर) या लाग टेबल आदि का प्रयोग
 - 12. गलत उत्तरों के लिए कोई नकारात्मक अंक नहीं हैं।
 - 13. यदि अंग्रेजी या हिंदी विवरण में कोई विसंगति हो, तो अंग्रेजी विवरण अंतिम माना

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW







PAPER - I

This paper consists of Fifty (50) objective type questions of Two (2) marks each. All Note: questions are **compulsory**. 50 Q x 2 M = 100 Marks

- 1. Which of the following set of statements best represents the nature and objective of teaching and learning?
 - Teaching is like selling and learning is like buying. (a)
 - Teaching is a social act while learning is a personal act. (b)
 - (c) Teaching implies learning whereas learning does not imply teaching.
 - Teaching is a kind of delivery of knowledge while learning is like receiving it. (d)
 - (e) Teaching is an interaction and is triadic in nature whereas learning is an active engagement in a subject domain.

Code:

(1) (a), (d) and (e) (2) (b), (c) and (e)

(3)(a), (b) and (c)

- (4) (a), (b) and (d)
- 2. From the list given below identify the learner characteristics which would facilitate teachinglearning system to become effective. Choose the correct code to indicate your answer.
 - Prior experience of learner (a)
- Learner's family lineage (b)
- Aptitude of the learner (c)
- (d) Learner's stage of development
- Learner's food habits and hobbies (e)
- (f) Learner's religious affiliation

Code:

(a), (c) and (d) (1)

(2)(d), (e) and (f)

(a), (d) and (e) (3)

- (4) (b), (c) and (f)
- 3. Assertion (A) : All teaching implies learning.

Reason (R) : Learning to be useful must be derived from teaching.

Choose the **correct** answer from the following:

- Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A). (1)
- (2)Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).
- (3)(A) is true, but (R) is false.
- (4)(A) is false, but (R) is true.









प्रश्न-पत्र - I

नोट: इस प्रश्न-पत्र में पचास (50) बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के दो (2) अंक हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। 50 प्रश्न x 2 अंक = 100 अंक

- 1. निम्नलिखित कथनों के समुच्चय में से कौन-सा शिक्षण और अधिगम के प्रकृति एवं उद्देश्य को सर्वोत्तम रूप में प्रस्तुत करता है ?
 - (a) शिक्षण विक्रय के समान है और अधिगम खरीदारी के जैसा है।
 - (b) शिक्षण सामाजिक कृत्य है जबिक अधिगम व्यक्तिगत कृत्य है।
 - (c) शिक्षण में अधिगम निहित है जबिक अधिगम शिक्षण को समाहित नहीं करता।
 - (d) शिक्षण एक प्रकार का ज्ञान का अंतरण है जबकि अधिगम इसे प्राप्त करने जैसा है।
 - (e) शिक्षण एक अन्तःक्रिया है और प्रकृति में त्रिपदी है जबिक अधिगम एक विषय के अन्तर्गत सिक्रय कार्य है। कूट:
 - (1) (a), (d) और (e)

(2) (b), (c) और (e)

(3) (a), (b) और (c)

- (4) (a), (b) और (d)
- 2. नीचे दी गई सूची में से विद्यार्थी के उन अभिलक्षणों को चिन्हित करें जो शिक्षण-अधिगम प्रणाली को प्रभावी बनाने में सहायक है। अपने उत्तर को इंगित करने के लिए सही कूट का चयन करें।
 - (a) विद्यार्थी का पूर्व अनुभव
- (b) विद्यार्थी की पारिवारिक वंश परंपरा
- (c) विद्यार्थी की अभिक्षमता
- (d) विद्यार्थी के विकास की अवस्था
- (e) विद्यार्थी की खाने की आदतें और शौक
- (f) विद्यार्थी की धार्मिक सम्बद्धता

कूट :

(1) (a), (c) और (d)

(2) (d), (e) और (f)

(3) (a), (d) और (e)

- (4) (b), (c) और (f)
- 3. अभिकथन (A): सभी शिक्षण में अधिगम निहित होता है।

तर्क (R): अधिगम को उपयोगी होने के लिए उसे आवश्यक रूप से शिक्षण से व्युत्पन्न होना चाहिए। निम्नलिखित में से **सही** उत्तर का चयन करें:

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) का सही स्पष्टीकरण है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं, लेकिन (R), (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- (3) **(A)** सही है, लेकिन **(R)** गलत है।
- (4) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है।

A-000

3







4.		the basis of summative tests, a teans of their wellness life style eviden		s interpreting his/her students, performance in ehaviour. This will be called:
	(1)	Formative testing	(2)	Continuous and comprehensive evaluation
	(3)	Norm - referenced testing	(4)	Criterion - referenced testing
5.	Whi	ch one of the following is a key be	havio	ur in effective teaching ?
	(1)	Using student ideas and contribu	ıtion	
	(2)	Structuring		
	(3)	Instructional variety		
	(4)	Questioning		
6.	Whi	ch of the following research types	focus	es on ameliorating the prevailing situations ?
	(1)	Fundamental Research	(2)	Applied Research
	(3)	Action Research	(4)	Experimental Research
7.		esearcher attempts to evaluate the daren. Which method of research w		of method of feeding on anxiety - proneness of be appropriate for this?
	(1)	Case study method	(2)	Experimental method
	(3)	Ex-post-facto method	(4)	Survey method
8.		which of the following arrangement sible?	s a w	ider spectrum of ideas and issues may be made
	(1)	Research Article	(2)	Workshop mode
	(3)	Conference	(4)	Symposium
9.	In fi	_	ch of	the following would form part of supplementary
	(1)	List of tables and figures	(2)	Table of contents
	(3)	Conclusions of the study	(4)	Bibliography and Appendices
10.	Whi	ch of the following is susceptible to	o the i	ssue of research ethics ?
	(1)	Inaccurate application of statistic	cal tec	hniques
	(2)	Faulty research design		
	(3)	Choice of sampling techniques		
	(4)	Reporting of research findings		









4.		ानात्मक परीक्षणों के आधार पर एक शिक्षक शैली के संदर्भ में व्याख्यायित करता है। इ		वद्यार्थियों के निष्पादन व्यवहार को उसमें अभिव्यक्त सुस्थित जायेगा
	(1)	निर्माणात्मक परीक्षण	(2)	सतत् एवं व्यापक मूल्यांकन
	(3)	मानक संदर्भित परीक्षण	(4)	निकष संदर्भित परीक्षण
5.	निम्नी	लेखित में से कौन प्रभावी शिक्षण में प्रमुख व	त्र्यवहार	है ?
	(1)	विद्यार्थी के विचारों एवं अवदान का अनुप्र	योग	
	(2)	संरचना		
	(3)	अनुदेशनात्मक विविधता		
	(4)	प्रश्न पूछना		
6.	निम्ना	लेखित में से शोध के किस प्रकार में मौजूदा	स्थिति	यों में सुधार पर ध्यान केन्द्रित किया जाता है?
	(1)	मौलिक शोध	(2)	व्यवहत शोध
	(3)	क्रियात्मक शोध	(4)	प्रायोगिक शोध
7.		गोधकर्ता बच्चों की चिन्ता – उन्मुखता पर पो 1ध-विधि इसके लिए उपयुक्त होगी ? व्यष्टि अध्ययन पद्धति	षण विर्व (2)	धि के प्रभाव का आँकलन करने का प्रयास करता है। कौन- प्रायोगिक पद्धति
	(3)	कार्योत्तर पद्धति	(4)	सर्वेक्षण पद्धति
8.	निम्ना (1) (3)	लेखित में से किस व्यवस्था में विचारों और शोध लेख सम्मेलन	मुद्दों की (2) (4)	व्यापक रेंज (स्पेक्ट्रम) को संभव बनाया जा सकता है? कार्यशाला पद्धति संगोष्ठी
9.	एक १	गोध प्रबंध लेखन फार्मेट को अंतिम रूप देने	में निम	निलखित में से कौन-सा पूरक-पृष्ठों का भाग बनेगा?
	(1)	सारणियों और आँकड़ों की सूची	(2)	विषय-सारणी
	(3)	अध्ययन के निष्कर्ष	(4)	ग्रंथ-सूची और परिशिष्ट
10.	निम्नी	लिखित में से कौन–सा शोध नैतिकता का मुह	ा हो स	कता है ?
	(1)	सांख्यिकीय तकनीकों का अयथार्थ अनुप्रयं	ोग	
	(2)	शोध की रूपरेखा का दोषपूर्ण होना		
	(3)	निदर्शन तकनीकों का विकल्प		
	(4)	शोध निष्कर्षों को रिपोर्ट करना		
A- 00	o 		5	P.T.O.







Read the passage carefully and answer question numbers from 11 to 15.

Climate change is considered to be one of the most serious threats to sustainable development, with adverse impacts on the environment, human health, food security, economic activity, natural resources and physical infrastructure. Global climate varies naturally. According to the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), the effects of climate change have already been observed, and scientific findings indicate that precautionary and prompt action is necessary. Vulnerability to climate change is not just a function of geography or dependence on natural resources; it also has social, economic and political dimensions which influence how climate change affects different groups. Poor people rarely have insurance to cover loss of property due to natural calamities i.e. drought, floods, super cyclones etc. The poor communities are already struggling to cope with the existing challenges of poverty and climate variability and climate change could push many beyond their ability to cope or even survive. It is vital that these communities are helped to adapt to the changing dynamics of nature. Adaptation is a process through which societies make themselves better able to cope with an uncertain future. Adapting to climate change entails taking the right measures to reduce the negative effects of climate change (or exploit the positive ones) by making the appropriate adjustments and changes. These range from technological options such as increased sea defences or flood - proof houses on stilts to behavioural change at the individual level, such as reducing water use in times of drought. Other strategies include early warning systems for extreme events, better water management, improved risk management, various insurance options and biodiversity conservation. Because of the speed at which climate change is happening due to global temperature rise, it is urgent that the vulnerability of developing countries to climate change is reduced and their capacity to adapt is increased and national adaptation plans are implemented. Adapting to climate change will entail adjustments and changes at every level from community to national and international. Communities must build their resilience, including adopting appropriate technologies while making the most of traditional knowledge, and diversifying their livelihoods to cope with current and future climate stress. Local coping strategies and knowledge need to be used in synergy with government and local interventions. The need of adaptation interventions depends on national circumstances. There is a large body of knowledge and experience within local communities on coping with climatic variability and extreme weather events. Local communities have always aimed to adapt to variations in their climate. To do so, they have made preparations based on their resources and their knowledge accumulated through experience of past weather patterns. This includes times when they have also been forced to react to and recover from extreme events, such as floods, drought and hurricanes. Local coping strategies are an important element of planning for adaptation. Climate change is leading communities to experience climatic extremes more frequently, as well as new climate conditions and extremes. Traditional knowledge can help to provide efficient, appropriate and time - tested ways of advising and enabling adaptation to climate change in communities who are feeling the effects of climate changes due to global warming.

A-000







गद्यांश को ध्यान से पढ़ें और प्रश्न संख्या 11 से 15 का उत्तर दें।

जलवायु परिवर्तन को समर्थनीय विकास का सर्वाधिक गंभीर खतरा माना जाता है। इसका पर्यावरण, मानव स्वास्थ्य, खाद्य सुरक्षा, आर्थिक गतिविधि, प्राकृतिक संसाधनों और भौतिक अवसंरचना पर प्रतिकृल प्रभाव पडता है। वैश्विक जलवायु स्वाभाविक रूप परिवर्तित होती रहती है। जलवायु परिवर्तन संबंधी अंतर को ज्ञापित करने वाले सरकारी पैनल (आई.पी.सी.सी.) के अनुसार जलवायु परिवर्तन के प्रभावों को पहले ही प्रेक्षित किया जा चुका है और वैज्ञानिक निष्कर्ष यह दर्शाते हैं कि सतर्कता और शीघ्रतापूर्वक कार्रवाई किया जाना आवश्यक है। जलवायु परिवर्तन के प्रति भेद्यता सिर्फ भूगोल से नहीं जुड़ी है अथवा सिर्फ प्राकृतिक संसाधनों पर ही निर्भर नहीं है बल्कि जलवायु परिवर्तन के सामाजिक, आर्थिक और राजनीतिक आयाम भी हैं जो इस बात को प्रभावित करते हैं कि किस प्रकार से जलवायु परिवर्तन विभिन्न समृहों को प्रभावित करते हैं। निर्धन व्यक्तियों के पास प्राकृतिक आपदाओं जैसे सूखा, बाढ़, महाचक्रवात आदि के कारण सम्पत्ति को होनेवाली क्षति की पूर्ति करने के लिए शायद ही बीमा होता है। निर्धन समुदाय तो गरीबी और जलवायु बदलाव की विद्यमान चुनौतियों से पहले ही जूझ रहा है और जलवायु परिवर्तन के कारण अनेक के लिए उससे जूझने और यहाँ तक कि अपना अस्तित्व बचाना मुश्किल हो जाएगा। यह महत्त्वपूर्ण है कि प्रकृति के बदलते आयामों के साथ सामंजस्य बैठाने में इन समुदायों की सहायता की जानी चाहिए। अनुकृलन वह प्रक्रिया है जिसके माध्यम से समाज अनिश्चित भविष्य के साथ सामंजस्य बिठाने में अपने को बेहतर ढंग से सक्षम बनाता है। जलवायु परिवर्तन के साथ अनुकूलन के तहत समुचित <mark>सामंज</mark>स्य और परिवर्तन करने के माध्यम से जलवायु परिवर्तन के नकारात्मक प्रभावों को कम करने (सकारात्मक प्रभावों <mark>का फायदा</mark> उठाने) के लिए सही उपाय किए जाते हैं। इन उपायों में प्रौद्योगिकीय विकल्प यथा: बढ़ी हुई समुद्री सुरक्षा अथ<mark>वा टिलुओं पर बा</mark>ढ़ - रक्षित घर से लेकर व्यक्तिगत स्तर पर व्यवहारगत परिवर्तन जैसे सूखे के समय में पानी का कम प्रयोग शामिल है। अन्य रणनीतियों में चरम घटनाओं के लिए पूर्व चेतावनी प्रणाली, बेहतर जल प्रबंधन, उन्नत जोखिम प्रबंधन, <mark>विभिन्न बीमा विकल्प</mark> और जैव-विविधता संरक्षण सम्मिलित है। वैश्विक तापन वृद्धि के कारण जिस गति से जलवाय में परिवर्तन हो रहा है यह अत्यावश्यक हो जाता है कि जलवाय परिवर्तन के प्रति विकासशील देशों की भेद्यता को कम किया जाए और उनकी अनुकूलन क्षमता को बढ़ाया जाए तथा राष्ट्रीय अनुकूलन नीतियाँ कार्यान्वित की जाएँ। जलवायु परिवर्तन के प्रति अनुकूलन समुदाय से राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय सभी स्तरों पर सामंजस्य और परिवर्तनों की माँग करता है। वर्तमान और भविष्य के जलवायु के साथ सामंजस्य बिठाने हेतू समुदायों को अपने सर्वाधिक पारम्परिक ज्ञान का उपयोग करने और अपनी आजीविका के विविधीकरण के साथ-साथ समृचित प्रौद्योगिकियों को अपनाने सहित अपनी नम्यता बनानी चाहिए। सरकारी और स्थानीय हस्तक्षेपों के साथ तालमेल बिठाते हुए सामंजस्य बिठाने वाली स्थानीय रणनीतियों और ज्ञान का प्रयोग किया जाना चाहिए। अनुकूलन संबंधी हस्तक्षेप राष्ट्रीय परिस्थितियों पर निर्भर करते हैं। जलवायु संबंधी बदलावों और चरम मौसमी घटनाओं के साथ सामंजस्य बिठाने के संबंध में स्थानीय समुदायों के पास वृहत ज्ञान और अनुभव है। स्थानीय समुदायों का हमेशा से उद्देश्य अपने जलवायु परिवर्तनों के साथ तालमेल बिठाना रहा है। ऐसा करने के लिए उन्होंने विगत के मौसमी पैटर्नों के अपने अनुभव के आधार पर अपने संसाधनों और संचित ज्ञान के अनुरूप तैयारियाँ की हैं। इसमें वे समय भी शामिल रहे हैं जब उन्हें बाढ़, सूखा और तूफान जैसी चरम मौसमी घटनाओं से प्रतिक्रिया करना और उनसे उबरना पड़ा है। सामंजस्य बिठाने की स्थानीय रणनीतियाँ अनुकूलन के नियोजन में महत्त्वपूर्ण तत्त्व रही हैं। जलवायु परिवर्तन की वजह से समुदायों को बार-बार चरम जलवायु स्थितियों तथा नई जलवायु स्थितियों और चरम स्थितियों का सामना करना पड़ रहा है। पारम्परिक ज्ञान से उन समुदायों को जो वैश्विक तापन की वजह से जलवायु परिवर्तन के प्रभाव को महसूस कर रहे हैं, जलवायु परिवर्तन के साथ सामंजस्य बिठाने तथा कुशल, समुचित और समयसिद्ध उपाय ढूँढने में सहायता मिलेगी।

A-000

P.T.O.

7







- 11. Given below are the factors of vulnerability of poor people to climate change. Select the code that contains the correct answer.
 - (a) Their dependence on natural resources
 - (b) Geographical attributes
 - Lack of financial resources (c)
 - Lack of traditional knowledge (d)

Code:

(1) (a), (b) and (c)

- (2) (b), (c) and (d)
- (3)(a), (b), (c) and (d)
- (4)(c) only
- 12. Adaptation as a process enables societies to cope with:
 - (a) An uncertain future
 - (b) Adjustments and changes
 - (c) Negative impact of climate change
 - (d) Positive impact of climate change

Select the most appropriate answer from the following code:

- (1) (a), (b), (c) and (d)
- (a) and (c)

(b), (c) and (d) (3)

- (c) only (4)
- To address the challenge of climate change, developing countries urgently require : 13.
 - Imposition of climate change tax (1)
 - (2) Implementation of national adaptation policy at their level
 - (3) Adoption of short-term plans
 - (4) Adoption of technological solutions
- 14. The traditional knowledge should be used through:
 - (1) Its dissemination
 - Improvement in national circumstances (2)
 - (3) Synergy between government and local interventions
 - Modern technology









	0 1	\sim \sim \sim	$\sim \sim \sim$	~ ~ ~	•	C 7/*	^	•	~*
11	ਕੀਵੀ ਚੁਕਕਾਨ	ਸੀਹਨਕੋਰ ਨੇ	मोन निधीन	व्यक्तिया स्ट	शेरामा के र	कारक दिए गए हैं।	गरी उचा	' ਨਾਲੀ ਲੜ ਲੜ	चग्रच त्या
11.	ना प्रजलापाप	भारपराग फ	วมเนากา	વ્યાવતાયા વર્ષ	મઘલા જ ૧	कारक दिए गए है।	सहा उतर	. पारा फट फा	पपप फर
							-	. c	

- (a) प्राकृतिक संसाधनों पर उनकी निर्भरता
- (b) भौगोलिक कारण
- (c) वित्तीय संसाधनों की कमी
- (d) पारंपरिक ज्ञान का अभाव

कूट :

(1) (a), (b) और (c)

- (2) (b), (c) और (d)
- (3) (a), (b), (c) और (d)
- (4) सर्फ (c)

12. अनुकूलन एक प्रक्रिया के रूप में समाजों को निम्नलिखित में से किसके साथ सामंजस्य बिठाने में समर्थ बनाता है?

- (a) अनिश्चित भविष्य
- (b) सामंजस्य और परिवर्तन
- (c) जलवायु परिवर्तन का नकारात्मक प्रभाव
- (d) जलवायु परिवर्तन का सकारात्मक प्रभाव

निम्नलिखित कूट में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर का चयन करें:

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

(3) (b), (c) और (d)

(4) सिर्फ (c)

13. जलवायु परिवर्तन की चुनौती से निपटने के लिए विकासशील देशों को अत्यावश्यक रूप से निम्नलिखित में से क्या करने की ज़रूरत है?

- (1) जलवायु परिवर्तन कर लगाना
- (2) अपने स्तर पर राष्ट्रीय अनुकूलन नीति का कार्यान्वयन
- (3) अल्पावधि योजनाएँ अपनाना
- (4) प्रौद्योगिकीय समाधान अपनाना

14. पारम्परिक ज्ञान का उपयोग निम्नलिखित में से किसके माध्यम से किया जाना चाहिए?

- (1) इसके प्रचार-प्रसार द्वारा
- (2) राष्ट्रीय परिस्थितियों में सुधार द्वारा
- (3) सरकार और स्थानीय हस्तक्षेपों के बीच तालमेल से
- (4) आधुनिक प्रौद्योगिकी द्वारा

A-000



9







15 .	The	main focus of the passage	e is on:					
	(1)	Combining traditional k	mowledg	e witl	n app	ropriate techn	ology	
	(2)	Co-ordination between	regional a	and n	ationa	al efforts		
	(3)	Adaptation to climate c	hange					
	(4)	Social dimensions of clin	mate chai	nge				
16.	The	interaction between a tea	cher and	stude	ents ci	reates a zone o	of proxim	nal:
	(1)	Difference		(2)	Con	fusion		
	(3)	Development		(4)	Dist	cortion		
17.	The	spatial audio reproductio	n in a cla	issroo:	m car	n reduce the st	tudents' :	
	(1)	Cognitive load in under	standing					
	(2)	Respect for the teacher						
	(3)	Motivation for excellence	ce					
	(4)	Interest in technology -	orientatio	on				
18.	The	classroom communication	n should	essent	ially 1	be:		
	(1)	Contrived (2) E	impathet	ic	(3)	Abstract	(4)	Non-descriptive
10	Δ.		1 : /1			20		
19.	Ü	ood communicator begins	his/ ner					
	(1)	Complex question		(2)		n-sequitur		
	(3)	Repetitive phrase		(4)	Ice-I	breaker		
20.	In a	classroom, the probability	y of mess	age re	eceptio	on can be enh	anced by	:
	(1)	Establishing a viewpoin	t					
	(2)	Exposing the ignorance	of studer	nts				
	(3)	Increasing the informati	on load					
	(4)	Using high decibel audio	o tools					
21.	In th	he series 1, 6, 15, 28, 45,	the	next	term	will be :		
	(1)	66 (2) 7	6		(3)	56	(4)	84
A-0 0	0			10				



15. इस गद्यांश का संकेन्द्रिक बिन्दु है:





	(1)	पारंपरिक ज्ञान को समुचित प्रौद्योगिकी के साथ	थ जो	ड़ना				
	(2)	क्षेत्रीय और राष्ट्रीय प्रयासों के बीच समन्वय						
	(3)	जलवायु परिवर्तन के प्रति अनुकूलन						
	(4)	जलवायु परिवर्तन के सामाजिक आयाम						
16.	शिक्षव	ь और विद्यार्थियों के बीच परस्पर संवाद समीप	गस्थ .		जोन का निर्मा	ण करत	ग है।	
	(1)	अंतर (१	2)	भ्रम				
	(3)	विकास (4)	विकृति	ते			
17.	किसी	कक्षा में स्थानिक श्रव्य पुन:प्रस्तुति की वजह से	ो विद्	प्रार्थियों	का निम्नलिखित में से	क्या घ	ट सकता है/र	तकती है ?
	(1)	बोध में संज्ञानात्मक भार						
	(2)	शिक्षकों के प्रति आदर						
	(3)	उत्कृष्टता के प्रति प्रेरणा						
	(4)	प्रौद्योगिकी - अभिविन्यास में रुचि						
18.	कक्षा	में संवाद अनिवार्य रूप से होना चाहिए :						
	(1)	काल्पनिक (2) तदनुभूतिक		(3)	अमूर्त	(4)	ग़ैर-विवरण	त्मक
19.	एक उ	उत्तम सम्प्रेषक अपना प्रस्तुतीकरण निम्नलिखित	में सं	ो किसर	पे शुरू करता है?			
	(1)	जटिल प्रश्न (१	2)	नानुमि	ति			
	(3)	पुनरावर्ती पदबंध (4)	सुगमप्	र्गूर्वाभ्यास			
20.	किसी	कक्षा में संवाद ग्रहण की संभाव्यता को निम्नति	लेखि	त में से	किससे बढ़ाया जा सव	कता है ?)	
	(1)	दृष्टिकोण स्थापित करके						
	(2)	विद्यार्थियों की अनभिज्ञता उजागर करके						
	(3)	सूचना भार में वृद्धि करके						
	(4)	उच्च डेसिबेल के श्रव्य उपकरणों का प्रयोग व	_{हरके}					
21.	शृंख ल	ग 1, 6, 15, 28, 45, में अगली संख्य	ा होग	î :				
	(1)	66 (2) 76		(3)	56	(4)	84	
A- 000	0		11					P.T.O.







22.	The	next term in the s	series	ABD, DGI	K, HMS	5, MT	Ъ, і	s:		
	(1)	NSA	(2)	SBL		(3)	PSK		(4)	RUH
23.		ertain code, "CO\	/ALE	NT" is cod	led as	BWPI	DUOFM.	The coo	de of '	'ELEPHANT" will
	be: (1)	MFUIQRTW			(2)	OM	UBIADH			
	(3)	QFMFUOBI			(4)	_	INTEAS			
	(0)	QIMI CODI			(-)		11 (12110			
24.	, .	is a friend of Rai "His son is my so		_			, .			ho is he? Rakesh
	(1)	Grandfather			(2)	Fatl	ner-in-law			
	(3)	Father			(4)	Uno	ele			
25.	turn		l 10 m	and after	turning	g righ				ilked 10 m. After n turned right and
	(1)	50 m.	(2)	40 m.		(3)	60 m.		(4)	20 m.
26.		Truism to say that It life's origin, thu					_	peared	on ea	rth. Any assertion
	The	above two statem	nents	constitute :						
	(1)	A historical exp	lanati	ion	(2)	A n	arrative			
	(3)	An argument			(4)	A c	onjecture			
27.		en below are four s rue but they canno								that they can both statements:
	Stat	ements :								
	(a)	Honest people r	never	suffer.						
	(b)	Almost all hone	st pec	ple do suf	fer.					
	(c)	Honest people h	nardly	suffer.						
	(d)	Each and every	hones	st person s	uffers.					
	Cod	e:								
	(1)	(a) and (b)	(2)	(a) and (d	c)	(3)	(a) and	(d)	(4)	(b) and (c)
A- 00	0				12					







				>					
22.	-	TI ABD, DGK, HM			अगल			(4)	DIIII
	(1)	NSA	(2)	SBL		(3)	PSK	(4)	RUH
23.	किसी	कूट में "COVALE	NT"	का कट BWP	DUOI	FM है।	"ELEPHA	ANT" का क	ट होगा :
	(1)	MFUIQRTW		2771	(2)		UBIADH		- (•
	(3)	QFMFUOBI			(4)		INTEAS		
24.							-		से पूछा कि वह कौन है?
	राकेश	। ने कहा ''उसका बेटा	, मेरे बे	ोटे का चाचा है	।'' बु	जुर्ग र्व्या	क्त और राकेश	ग के बीच निम	नलिखित रिश्ता है :
	(1)	ग्रांडफादर (बाबा)			(2)	फादर	-इन-लॉ (श्व	ासुर)	
	(3)	फादर (पिता)			(4)	अंकर	न (चाचा)		
						•		•	*
25.							•		ाला। बाँयी ओर मुड़ने के 'ओर मुड़ा और 70 मीटर
		१६ 10 माटर चला आ । वह अपने कार्यालय		•		20 HIC	र चला। वरु	।फर स दाहिना	आर मुड़ा आर 70 माटर
	(1)	50 मीटर	(2)	٠,		(3)	60 मीटर	(4)	20 मीटर
	(1)	30 1131	(-)	10 1151		(0)	00 110	(1)	20 1101
26.	यह क	ज्हना एक सामान्य सत्य	ा है कि	जब पृथ्वी पर	सर्वप्रथ	म जीव	न का उद्भव ह	हुआ तब वहाँ व	कोई नहीं था। इस प्रकार,
		। के उद्भव के संबंध		-			` '	•	
	उपर्युव	क्त दोनों कथन निर्मित	करते है	; :					
	(1)	एक ऐतिहासिक व्या	ख्या		(2)	एक र	आख्यान		
	(3)	एक तर्क			(4)	एक	अटकल		
27.	नीचे व	चार कथन दिए गए हैं	। उनमें	से दो आपस ग	में इस त	ारह से र	पंबंधित हैं कि	वे दोनों सत्य	हो सकते हैं परन्तु वे दोनों
	असत्	य नहीं हो सकते। उस	कूट व	ा चयन करें ज <u>े</u>	ो उन द	तेनों कश	प्रनों को इंगित	करता है :	
	कथन	τ:							
	(a)	ईमानदार व्यक्ति कभ	ग्री कष्ट	नहीं झेलते हैं।					
	(b)	लगभग सभी ईमानद	ार व्यवि	क्त कष्ट झेलते	हैं।				
	(c)	ईमानदार व्यक्ति शाय	गद ही व	ऋष्ट झेलते हैं।					
	(d)	प्रत्येक ईमानदार र्व्या	क्त का	ष्ट झेलता है।					
	कूट	:							
	(1)	(a) और (b)	(2)	(a) और (c)		(3)	(a) और (d	(4)	(b) और (c)
A- 00	o 				13				P.T.O.
11 00	~ 				13				1.1.0.







28.	A deductive	argument is	invalid if
40.	11 acaucuvc	argument is	mivana n

- (1) Its premises and conclusion are all true.
- (2) Its premises and conclusion are all false.
- Its premises are all false but its conclusion is true. (3)
- (4) Its premises are all true but its conclusion is false.
- 29. Given below are two premises (a and b). From those two premises four conclusions (i), (ii), (iii) and (iv) are drawn. Select the code that states the conclusion/conclusions drawn validly (taking the premises singularly or jointly).

Premises: All bats are mammals. (a)

> (b) No birds are bats.

Conclusions: No birds are mammals. (i)

> (ii) Some birds are not mammals.

(iii) No bats are birds.

(iv) All mammals are bats.

Code:

- (2)(1) (i) only (i) and (ii) only
- (iii) and (iv) only (iii) only (4) (3)
- 30. Just as melting ice - cubes do not cause a glass of water to overflow, melting sea - ice does not increase oceanic volume.

What type of argument is it?

(1) Analogical (2)Hypothetical

Psychological

(4) Statistical



14







	~	,	_	~		
28.	एक निगमनात्मक	ਜਨ	अपामाणिक	ਫ਼	याट	
40.	(4)	(17)		(v	ना ५	

- (1) इसके आधार वाक्य और निष्कर्ष सभी सही हों।
- (2) इसके आधार वाक्य और निष्कर्ष सभी गलत हों।
- (3) इसके सभी आधार वाक्य गलत हों परन्तु इसका निष्कर्ष सही हो।
- (4) इसके सभी आधार वाक्य सही हों परन्तु इसका निष्कर्ष गलत हो।
- 29. नीचे दो आधार वाक्य (a और b) दिए गए हैं। इन दो आधार वाक्यों से चार निष्कर्ष (i), (ii), (iii) और (iv) निकाले गए हैं। उस कूट का चयन करें जो प्रामाणिक रूप से निकाले गए (आधार वाक्यों को अकेले अथवा संयुक्त रूप से लेते हुए) निष्कर्ष/निष्कर्षों को दर्शाता है।

आधार वाक्य :

- (a) सभी चमगादड़ स्तनपायी होते हैं।
- (b) कोई भी पक्षी चमगाद<mark>ड़ नहीं हो</mark>ता है।

निष्कर्ष:

- (i) कोई पक्षी स्तनपायी नहीं होता है।
- (ii) कुछ पक्षी स्तनपायी नहीं होते हैं।
- (iii) कोई चमगाद<mark>ड़ पक्षी नहीं होता है।</mark>
- (iv) सभी स्तनपायी चमगादड़ होते हैं।

कूट :

(1) केवल (i)

(2) केवल (i) और (ii)

(3) केवल (iii)

- (4) केवल (iii) और (iv)
- 30. जैसे गिलास में बर्फ के पिघलते गोलों से गिलास का पानी उससे बाहर नहीं बहता उसी प्रकार पिघलते हुए समुद्री हिमखंड से समुद्र का आयतन नहीं बढ़ता है।

यह निम्नलिखित में से किस प्रकार का तर्क है?

(1) सादृश्यमूलक

(2) परिकल्पनात्मक

(3) मनोवैज्ञानिक

(4) सांख्यिकीय

A-000



15





Answer the questions 31 to 35 based on the data given in the table below.

Table: Number of registered vehicles in India and India's population.

Year	Total vehicles (Lakhs)	Two wheelers (Lakhs)	Cars, Jeeps, Taxis (Lakhs)	Buses (Lakhs)	Goods vehicles (Lakhs)	Others (Lakhs)	Population (India) (Millions)
1961	6.65	0.88	3.1	0.57	1.68	0.42	439.23
1971	18.65	5.76	6.82	0.94	3.43	1.70	548.15
1981	53.91	26.18	11.60	1.62	5.54	8.97	683.32
1991	213.74	142.00	29.54	3.31	13.56	25.33	846.42
2001	549.91	385.56	70.58	6.34	29.48	57.95	1028.73
2011	1417.58	1018.65	191.23	16.04	70.64	121.02	1210.19

- **31.** The maximum decadal growth in population of India is registered in the period :
 - (1) 1961 1971
- (2) 1991 2001
- (3) 2001 2011
- (4) 1981 1991
- 32. In which year the decadal growth (%) in number of cars surpassed that of the two wheelers?
 - (1) 1991
- (2) 2001
- (3) 1981
- (4) 2011
- 33. What was the average decadal growth in the number of cars during 1961 2011?
 - $(1) \sim 131\%$
- $(2) \sim 68\%$
- $(3) \sim 217\%$
- (4) ~ 157%
- **34.** In the year 2001, out of total number of vehicles, the number of passenger vehicles (4 wheelers) accounted for :
 - $(1) \sim 14\%$
- $(2) \sim 24\%$
- (3) ~ 31%
- $(4) \sim 43\%$
- 35. What was the per capita ownership of two wheelers in India in the year 2011?
 - $(1) \sim 0.084\%$
- $(2) \sim 0.0084\%$
- $(3) \sim 0.84\%$
- $(4) \sim 0.068\%$

- **36.** What is the name for a webpage address?
 - (1) Domain
- (2) Directory
- (3) Protocol
- (4) URL







निम्नलिखित तालिका में दिए गए आँकड़ों के आधार पर प्रश्न 31 से 35 का उत्तर दें।

तालिका : भारत में पंजीकृत वाहनों की संख्या और भारत की जनसंख्या

वर्ष	कुल वाहन	दुपहिया वाहन	कार, जीप,	बसें	माल वाहन	अन्य	भारत की जनसंख्या
वष	(लाख)	(लाख)	टैक्सी (लाख)	(लाख)	(लाख)	(लाख)	(मिलियन)
1961	6.65	0.88	3.1	0.57	1.68	0.42	439.23
1971	18.65	5.76	6.82	0.94	3.43	1.70	548.15
1981	53.91	26.18	11.60	1.62	5.54	8.97	683.32
1991	213.74	142.00	29.54	3.31	13.56	25.33	846.42
2001	549.91	385.56	70.58	6.34	29.48	57.95	1028.73
2011	1417.58	1018.65	191.23	16.04	70.64	121.02	1210.19

- 31. निम्नलिखित में से किस दशक के दौरान भारत की जनसंख्या में सर्वाधिक वृद्धि दर्ज की गई?
 - (1) 1961 1971
- (2) 1991 2001
- (3) 2001 2011
- (4) 1981 1991
- 32. किस वर्ष में कारों की संख्या में हुई दशकीय वृद्धि (%), दुपहिए वाहनों की संख्या में हुई दशकीय वृद्धि (%) को पार कर गई ?
 - (1) 1991
- (2) 2001
- (3) 1981
- (4) 2011
- 33. वर्ष 1961 2011 के दौरान कारों की संख्या में औसत दशकीय वृद्धि कितनी रही?
 - (1) ~ 131%
- (2) ~ 68%
- $(3) \sim 217\%$
- **(4)** ~ 157%
- 34. वर्ष 2001 में, वाहनों की कुल संख्या में से यात्री वाहनों (चौपहिया वाहनों) की संख्या का प्रतिशत क्या था?
 - (1) ~ 14%
- (2) ~ 24%
- (3) ~ 31%
- (4) ~ 43%
- 35. वर्ष 2011 में भारत में दुपहिया वाहनों का प्रति व्यक्ति स्वामित्व कितना था?
 - $(1) \sim 0.084\%$
- $(2) \sim 0.0084\%$
- $(3) \sim 0.84\%$
- $(4) \sim 0.068\%$

- 36. वेब-पृष्ठ पते (एड्रेस) के लिये क्या नाम है?
 - (1) डोमेन
- (2) डायरेक्टरी
- (3) प्रोटोकॉल
- (4) यू.आर.एल.

A-000



17







37.	The data	storage	hierarchy	consists	of	:
-----	----------	---------	-----------	----------	----	---

- (1) Bytes, bits, fields, records, files and databases
- (2) Bits, bytes, fields, records, files and databases
- (3) Bits, bytes, records, fields, files and databases
- (4) Bits, bytes, fields, files, records and databases

38. Which of the following domains is used for - profit businesses?

- (1).org
- (2) .net
- (3) .edu
- (4) .com

39. What is the full form of USB as used in computer related activities?

- (1)Ultra Security Block
- Universal Security Block (2)
- (3)Universal Serial Bus
- (4) United Serial Bus

40. Which of the following represents billion characters?

(1) Terabytes (2) Megabytes

(3) Kilobytes (4) Gigabytes

Which of the following pollutants is the major cause of respiratory diseases? 41.

- (1)Suspended fine particles
- (2)Nitrogen oxides
- (3) Carbon monoxide
- (4)Volatile organic compounds

42. Assertion (A): In urban areas, smog episodes occur frequently in winters.

In winters, a lot of biomass is burnt by people for heating purposes or to Reason (R): keep themselves warm.

Choose the correct answer from the code given below:

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (A) is true and (R) is false (3)
- Both (A) and (R) are false









		•	`	_	~·		-1	
37.	द्धारा	भदारण	क	अधिक्रम	Ħ	शामिल	द्र	٠
σ	\sim 1 \sim 1	1011	-11	911 -1217		7111.1171	٧.	

- बाइट्स, बिट्स, फील्ड्स, रिकार्ड्स, फाइलें तथा डाटाबेसेज़ (1)
- (2)बिट्स, बाइट्स, फील्ड्स, रिकार्ड्स, फाइलें तथा डाटाबेसेज़
- (3) बिट्स, बाइट्स, रिकार्ड्स, फील्ड्स, फाइलें तथा डाटाबेसेज़
- बिट्स, बाइट्स, फील्ड्स, फाइलें, रिकार्ड्स तथा डाटाबेसेज़ **(4)**
- निम्नलिखित डोमेनों में किसे अनुलाभकारी व्यापार हेतु प्रयोग किया जाता है? 38.
 - .ओ आर जी (1)
- .एन ई टी (नेट) (2)
- (3) .ई डी यू (एडू) (4) .सी ओ एम (कॉम)
- कम्प्यूटर से सम्बंधित कार्यों में प्रयोग हेतु यू.एस.बी. का पूरा रूप क्या है? 39.
 - अल्ट्रा सिक्योरिटी ब्लॉक (1)
- यूनीवर्सल सिक्योरिटी ब्लॉक (2)
- यूनीवर्सल सीरियल बस
- (4) यूनाइटेड सीरियल बस
- निम्नलिखित में से कौन-सा एक अरब (बिलियन) केरेक्टर्स प्रदर्शित करता है? **40.**
 - टैराबाइट्स (1)

मैगाबाइट्स (2)

किलोबाइट्स (3)

- गीगाबाइट्स (4)
- निम्नलिखित में से कौन-सा प्रदूषक श्वसन-तंत्र से जुड़ी बीमारियों का प्रमुख कारण है? 41.
 - (1) विलंबित सूक्ष्म कण

- (2) नाइट्रोजन ऑक्साइड
- कार्बन मोनोऑक्साइड (3)
- वाष्पशील कार्बनिक यौगिक (4)
- अभिकथन (A): शहरी क्षेत्रों में, जाड़े के दिनों में अक्सर धूम-कोहरे की घटनाएँ घटित होती हैं। 42.
 - जाड़े के मौसम में लोग गर्म करने के प्रयोजन से या स्वयं को गर्म रखने के लिए बड़ी मात्रा में तर्क (R): जैव-संहति (बायोमास) को जलाते हैं।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है। (1)
- (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है। (2)
- (A) सही है और (R) गलत है। (3)
- (A) और (R) दोनों गलत हैं।

A-000

19



43.





43.	Осси	arrence of natural hazards is affect	ed by	:					
	(a)	Land use changes	(b)	Drainage and construction					
	(c)	Ozone depletion	(d)	Climate change					
	Choose the correct answer from the code given below:								
	(1)	(a), (c) and (d)	(2)	(a), (b) and (c)					
	(3)	(a), (b) and (d)	(4)	(b), (c) and (d)					
44.		ch of the following pollutant gase strial activity?	s is n	ot produced both naturally and as a result of					
	(1)	Chlorofluoro carbons	(2)	Nitrous oxide					
	(3)	Methane	(4)	Carbon dioxide					
45.	Amo	ong the following fuels of energy, v	vhich	is the most environment friendly ?					
	(1)	Ethanol (2) Biogas		(3) CNG (4) Hydrogen					
46.	Whi	ch of the following are the goa <mark>ls of</mark>	high	er education in India ?					
	(a)	Access							
	(b)	Equity							
	(c)	Quality and Excellence							
	(d)	Relevance							
	(e)	Value based education							
	(f)	Compulsory and free education							
	Selec	ct the correct answer from the code	e give	n below:					
	(1)	(a), (b) and (e) only	(2)	(a), (b), (e) and (f)					
	(3)	(a), (b), (c), (d) and (e)	(4)	(a), (b), (c), (d), (e) and (f)					
4 7.		ch of the following has been rank onal Institutional Ranking Framew		e best college in the country (2017) as per the NIRF) ?					
	(1)	Miranda House, Delhi	(2)	St. Stephen's College, Delhi					
	(3)	Fergusson College, Pune	(4)	Maharaja's College, Mysore					
A- 00	0		20						







43.	प्राकृतिक आपदाओं के घटित होने में निम्नलिखित का प्रभाव पड़ता है :				
	(a)	भूमि - उपयोग में परिवर्तन	(b)	जल निकास और निर्माण	
	(c)	ओज़ोन में कमी	(d)	जलवायु परिवर्तन	
	नीचे '	दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन व	नीजिए :		
	(1)	(a), (c) और (d)	(2)	(a), (b) और (c)	
	(3)	(a), (b) और (d)	(4)	(b), (c) और (d)	
44.		लिखित में से कौन–सी प्रदूषक गैस प्राकृर्त होती है ? क्लोरोफ्लूरो कार्बन	तेक रूप से (2)	। और औद्योगिक गतिविधि के परिणामस्वरूप दोनों से उत्पन्न नाइट्रस ऑक्साइड	
	(3)	मीथेन	(4)	कार्बन डाइऑक्साइड	
	(3)	1141	(4)	नगन । अर्जानसार्	
45 .	निम्नी	लिखित ऊर्जा ईंधनों में कौन–सा ईंधन पय	र्गावरण के ि	लए सबसे अनुकूल है ?	
	(1)	एथेनोल (2) बायोगैस		(3) सी.एन.जी. (4) हाइड्रोजन	
46.	भारत	में उच्च शिक्षा के लक्ष्य निम्नलिखित में र	से कौन से	₹?	
	(a)	अभिगम			
	(b)	साम्या			
	(c)	गुण एवं प्रकर्ष			
	(d)	प्रासंगिक <mark>ता</mark>			
	(e)	मूल्य आधारित शिक्षा			
	` ,	अनिवार्य एवं मुफ्त शिक्षा			
	नीचे '	दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनें :			
	(1)	केवल (a), (b) और (e)		(a), (b), (e) और (f)	
	(3)	(a), (b), (c), (d) और (e)	(4)	(a), (b), (c), (d), (e) और (f)	
47.	• •	य सांस्थानिक श्रेणीकरण ढाँचा (एन.आई. 7) का स्थान प्राप्त हुआ ?	आर.एफ.)	के अनुसार निम्नलिखित में से किसे देश में, सर्वश्रेष्ठ कॉलेज	
	(1)	मिरांडा हाउस, दिल्ली	(2)	सेंट स्टीफन्स कॉलेज, दिल्ली	
	(3)	फर्गुसन कॉलेज, पुणे	(4)	महाराजा कॉलेज, मैसूर	
A-0 0	0		21	P.T.O.	







- **48.** Which of the following universities has received the Visitor's Award for the best Central University in India in Feb. 2017?
 - (1) Jawaharlal Nehru University
- (2) Banaras Hindu University
- (3) Tezpur University
- (4) University of Hyderabad
- **49.** Who among the following can be removed by the President without Parliament's resolution?
 - (1) Judge of a High Court
- (2) Governor of a State
- (3) Chief Election Commissioner
- (4) Comptroller and Auditor General
- **50.** Which of the following come(s) within the ambit of the term 'corruption'?
 - (a) Misuse of official position
 - (b) Deviation from rules, laws and norms
 - (c) Non-action when action is required
 - (d) Harm to public good

Select the **correct** answer from the **code** given below:

(1) (a) only

(2) (a) and (b) only

(3) (a), (b) and (d)

(4) (a), (b), (c) and (d)









- **48.** निम्नलिखित विश्वविद्यालयों में से किसे फरवरी 2017 में सर्वश्रेष्ठ केन्द्रीय विश्वविद्यालय के लिए कुलाध्यक्ष (विज़िटर) का पुरस्कार प्राप्त हुआ?
 - (1) जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय
- (2) बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय
- (3) तेजपुर विश्वविद्यालय
- (4) हैदराबाद विश्वविद्यालय
- 49. निम्नलिखित में से किसे संसद के स्वीकृत प्रस्ताव के बिना राष्ट्रपति द्वारा हटाया जा सकता है?
 - (1) उच्च न्यायालय का न्यायाधीश
- (2) राज्य का राज्यपाल
- (3) मुख्य चुनाव आयुक्त

- (4) नियंत्रक और महालेखा परीक्षक
- 50. निम्नलिखित में से कौन-सा 'भ्रष्टाचार' शब्द की परिधि में आता है?
 - (a) सरकारी पद का दुरुपयोग
 - (b) नियमों, कानूनों और मानकों से विचलन
 - (c) जब कार्रवाई आवश्यक हो तो कार्रवाई न करना
 - (d) लोक संपत्ति को नुकसान

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनें :

(1) केवल (a)

(2) केवल (a) और (b)

(3) (a), (b) और (d)

(4) (a), (b), (c) और (d)

Adda-000-247







Space For Rough Work



A-000