Roll. No	••••••	••				Question Booklet Number
O.M.R. Serial No.						

M.A. (SEM.-III) (NEP) (SUPPLE.) EXAMINATION, 2024-25 SOCIOLOGY

(Environment & Society)

		Pap					
A	0	7	0	9	0	5	T

Time: 1:30 Hours

Question Booklet Series

A

Max. Marks: 75

Instructions to the Examinee :

- Do not open the booklet unless you are asked to do so.
- The booklet contains 100 questions.
 Examinee is required to answer 75 questions in the OMR Answer-Sheet provided and not in the question booklet.
 All questions carry equal marks.
- Examine the Booklet and the OMR
 Answer-Sheet very carefully before you proceed. Faulty question booklet due to missing or duplicate pages/questions or having any other discrepancy should be got immediately replaced.
- 4. Four alternative answers are mentioned for each question as A, B, C & D in the booklet. The candidate has to choose the correct / answer and mark the same in the OMR Answer-Sheet as per the direction:

(Remaining instructions on last page)

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

- प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
- 2. प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को 75 प्रश्नों को केवल दी गई OMR आन्सर-शीट पर ही हल करना है, प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- उ. प्रश्नों के उत्तर अंकित करने से पूर्व प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR आन्सर-शीट को सावधानीपूर्वक देख लें। दोषपूर्ण प्रश्न-पुस्तिका जिसमें कुछ भाग छपने से छूट गए हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गए हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।
- प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार सम्भावित उत्तर- A, B, C एवं D हैं। परीक्षार्थी को उन चारों विकल्पों में से सही उत्तर छाँटना है। उत्तर को OMR उत्तर-पत्रक में सम्बन्धित प्रश्न संख्या में निम्न प्रकार भरना है:

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1.	When celebra	is World Environment Day ted ?	1.	विश्व है ?	पर्यावरण दिवस कब मनाया जाता
	(A)	1st June		(A)	1 जून
	(B)	5th June		(B)	5 जून
	(C)	15th June		(C)	15 जून
	(D)	5th July		(D)	5 जुलाई
2.	Main ca	ause of Environmental crisis :	2.	पर्यावर	गीय संकट का प्रमुख कारण है :
	(A)	Technology		(A)	प्रौद्योगिकी
	(B)	Illiteracy		(B)	अशिक्षा
	(C)	Agriculture		(C)	कृषि
	(D)	Increase in Human population		(D)	मानव जनसंख्या में वृद्धि
3.		ationship between Environment and is studied in which field?	3.	,	ण व समाज के बीच सम्बन्धों का न किस क्षेत्र में किया जाता है ?
	(A)	Political Sociology		(A)	राजनीति समाजशास्त्र में
	(B)	Rural Sociology		(B)	ग्रामीण समाजशास्त्र में
	(C)	Environmental Sociology		(C)	पर्यावरणीय समाजशास्त्र में
	(D)	Industrial Sociology		(D)	औद्योगिक समाजशास्त्र में
4.	Who co	ined the term 'Ecology' ?	4.	'इकोलॉ	ंजी' शब्द किसने दिया ?
	(A)	Ernst Haeckle		(A)	अर्नेस्ट हैकल
	(B)	Darwin		(B)	डार्विन
	(C)	Spencer		(C)	स्पेन्सर
	(D)	Marx		(D)	मार्क्स
5.	Which sarea?	State of India has the largest forest	5.	भारत है ?	के किस राज्य में वन क्षेत्र सर्वाधिक
	(A)	Uttar Pradesh		(A)	उत्तर प्रदेश
	(B)	Tamil Nadu		(B)	तमिलनाडु
	(C)	Madhya Pradesh		(C)	मध्य प्रदेश
	(D)	Kerala		(D)	केरल
A0709	05T-A/.	36 (3))		[P.T.O.]

6.	Abiotic	factors of environment is :	6.	पयोवरण	ा के अजैविक कारक में शामिल हैं :
	(A)	Light		(A)	प्रकाश
	(B)	Atmosphere and Gases		(B)	वायुमण्डल तथा गैसें
	(C)	Water		(C)	जल
	(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी
7.	Which	of the folliwing is matched?	7.	कौन-सा	सुमेलित है ?
	(A)	Neutral soil - pH 7		(A)	उदासीन मिट्टी - पी-एच 7
	(B)	Acidic soil - pH less than 7		(B)	अम्लीय मिट्टी - पी-एच 7 से कम
	(C)	Alkaline soil - pH more than 7		(C)	क्षारीय मिट्टी - पी-एच ७ से अधिक
	(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी
8.		amount of Carbon dioxide in the here is considered :	8.	•	ल में कार्बन डाईऑक्साइड की आदर्श ानी जाती है :
	(A)	0.003%		(A)	0.003%
	(B)	0.03%		(B)	0.03%
	(C)	0.3%		(C)	0.3%
	(D)	3.00%		(D)	3.00%
9.	Ozone atmosp	is present in which layer of the here ?	9.	ओजोन है ?	वायुमंडल के किस परत में स्थित
	(A)	Mesosphere		(A)	मध्यमंडल
	(B)	Stratosphere		(B)	समतापमंडल
	(C)	Troposphere		(C)	क्षोभमंडल
	(D)	Ionosphere		(D)	आयनमंडल
10.	The mo	st important environmental problem is:	10.	सबसे प्र	मुख पर्यावरणीय समस्या है :
	(A)	Illiteracy		(A)	अशिक्षा
	(B)	Poverty		(B)	निर्धनता
	(C)	Crime		(C)	अपराध
	(D)	Pollution		(D)	प्रदूषण

(4)

11.	What ro	ole can society play in environmental on ?	11.		गीय संरक्षण में समाज की क्या भूमिका ती है ?
	(A)	Awareness and Participation		(A)	जागरूकता और सहभागिता
	(B)	Destruction		(B)	विनाश
	(C)	Exploitation		(C)	शोषण
	(D)	Ignorance		(D)	अनभिज्ञता
12.	Biodive	rsity loss is not due to :	12.	जैवविवि	ाधता ह्रास का कारण यह नहीं है :
	(A)	Pollution		(A)	प्रदूषण
	(B)	Conservation of Animals and Birds		(B)	पशु-पक्षियों का संरक्षण
	(C)	Deforestation		(C)	वनों की कटाई
	(D)	Hunting of Animals and Birds		(D)	पशु-पक्षियों का शिकार
13.	Which	of the following is not included in	13.	निम्नलि	खित में कौन ग्रीन हाउस गैसों में शामिल
	Greenh	ouse gases ?		नहीं है	?
	(A)	CO_2		(A)	CO ₂
	(B)	N ₂		(B)	N_2
	(C)	CH ₄		(C)	CH ₄
	(D)	N_2O		(D)	N_2O
14.	What is	the main concern of Environmental	14.		गीय समाजशास्त्र का प्रमुख सरोकार
	Sociolo	ogy ?		क्या है	?
	(A)	Corruption		(A)	भ्रष्टाचार
	(B)	Poverty		(B)	गरीबी
	(C)	Environmental problems		(C)	पर्यावरणीय समस्याएँ
	(D)	Economic Inequality		(D)	आर्थिक असमानता
15.	The 3R	related to pollution control is :	15.	प्रदूषण	नियंत्रण में 3R है :
	(A)	Reduce		(A)	उपयोग कम करना
	(B)	Reuse		(B)	पुनः उपयोग करना
	(C)	Recycle		(C)	पुनर्चक्रण करना
	(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी
A0709	905T-A/	36 (5)		[P.T.O.]

16.	When	is World Water Day celebrated ?	16.	विश्वः	जल दिवस कब मनाया जाता है ?
	(A)	21st January		(A)	21 जनवरी
	(B)	22nd January		(B)	22 जनवरी
	(C)	22nd March		(C)	22 मार्च
	(D)	21st April		(D)	21 अप्रैल
17.	What i	is the Kuoto Protocol related to ?	17.	क्योटो	प्रोटोकाल का सम्बन्ध किससे है ?
	(A)	Reducing GreenHouse Gas emission		(A)	ग्रीन हाउस गैस उत्सर्जन को कम करना
	(B)	Protection of Ozone layer		(B)	ओजोन परत की सुरक्षा
	(C)	Biodiversity conservation		(C)	जैवविविधता संरक्षण
	(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी
18.	In whic	ch year was the Disaster Management	18.	आपदा	प्रबंधन अधिनियम किस वर्ष पारित
	Act pa	assed ?		हुआ ?	
	(A)	2003		(A)	2003
	(B)	2004		(B)	2004
	(C)	2005		(C)	2005
	(D)	2005		(D)	2005
19.	In wh	ich of the following Environmental	19.	निम्न ग	में किसमें पर्यावरण समाजशास्त्र सेतु का
	Sociol	ogy acts as a bridge ?		कार्य व	न्रता है ?
	(A)	Geography and Geology		(A)	भूगोल एवं भूगर्भशास्त्र
	(B)	Economics and Demography		(B)	अर्थशास्त्र एवं जनांकिकी
	(C)	Society and Environment		(C)	समाज एवं पर्यावरण
	(D)	Culture and History		(D)	संस्कृति एवं इतिहास
20.	Enviro	nmental degradation means :	20.	पर्यावर	णीय क्षरण का तात्पर्य है :
	(A)	Balance of Ecology		(A)	पारिस्थितिकी संतुलन
	(B)	Improvement in Environment		(B)	पर्यावरण में सुधार
	(C)	Destruction of Environmental Quality		(C)	पर्यावरण की गुणवत्ता का नष्ट होना
	(D)	Abundance of Biodiversity		(D)	जैवविविधता की अधिकता

(6)

21.	Main o	challenge of Environmental Sociology	21.	पर्यावरणीय समाजशास्त्र की प्रमुख चुनौर्त है :
	(A)	Understanding Social bases of Environmental problems		(A) पर्यावरणीय समस्याओं के सामाजिक आधार को समझना
	(B)	Ignoring Environmental crisis		(B) पर्यावरणीय संकट को नज़रअंदाज करन
	(C)	Promoting Technological Develop-		(C) केवल प्रौद्योगिकीय विकास को बढ़ाव
		ment only		देना
	(D)	Studying Geology		(D) भूगर्भशास्त्र का अध्ययन करना
22.	Which	is not an element of Environment?	22.	कौन-सा पर्यावरण का तत्व नहीं है ?
	(A)	Air		(A) वायु
	(B)	Water		(B) जल
	(C)	Soil		(C) मिट्टी
	(D)	Culture		(D) संस्कृति
23.	Who is	s the author of 'Silent Spring' ?	23.	'साइलेंट स्प्रिंग' किसकी रचना है ?
	(A)	Rachel Carson		(A) रिचेल कार्सन
	(B)	Marx		(B) मार्क्स
	(C)	Spencer		(C) स्पेन्सर
	(D)	Weber		(D) वेबर
24.	When	did the Tiger Conservation Project	24.	बाघ संरक्षण परियोजना कब प्रारम्भ हुई ?
	start?			(A) 1970
	(A)	1970		
	(B)	1973		•
	(C)	1975		(C) 1975
	(D)	1976		(D) 1976
25.	Which	n of the following is a manmade	25.	निम्न में से कौन मानव निर्मित समस्य
	proble	m ?		है ?
	(A)	Earthquake		(A) भूकम्प
	(B)	Volcano		(B) ज्वालामुखी
	(C)	Flood		(C) बाढ़
	(D)	Pollution		(D) प्रदूषण
A070	905T-A	/36 (7)	[P.T.O.

26.	What is correct regard	ling the Environment	26.	पर्यावरण संरक्षण अधिनियम, 1986 के
	Protection Act, 1986?			सम्बन्ध में क्या सही है ?
	(A) Laws made Protection in I	for Environmental		(A) भारत में पर्यावरण सुरक्षा हेतु बनाया गया कानून
		he 1972 Stockholm		(B) 1972 के स्टॉकहोम सम्मेलन से
	Conference			प्रेरित
	(C) Response to t	he Bhopal Gas leak		(C) भोपाल गैस रिसाव घटना की
	incident			प्रतिक्रिया
	(D) All of the above	/e		(D) उपर्युक्त सभी
27.	'Silent Valley' project	is related to which	27.	'साइलेंट वैलीं' प्रोजेक्ट का सम्बन्ध किस प्रदेश
	state ?			से है ?
	(A) Maharashtra			(A) महाराष्ट्र
	(B) Uttar Pradesh			(B) उत्तर प्रदेश
	(C) Madhya Prade	esh		(C) मध्य प्रदेश
	(D) Kerala			(D) केरल
28.	When was the Swad	hh Bharat Abhiyan	28.	स्वच्छ भारत अभियान कब शुरू किया
	launched ?			गया ?
	(A) 2nd October, 2	2014		(A) 2 अक्टूबर, 2014
	(B) 3rd November	; 2015		(B) 3 नवम्बर, 2015
	(C) 5th December	, 2016		(C) 5 दिसम्बर, 2016
	(D) None of the a	bove		(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
29.	Which gas included in	GreenHouse gases	29.	ग्रीनहाउस गैसों में शामिल किस गैस को लॉफिंग
	is also called laughing	gas ?		गैस भी कहा जाता है ?
	(A) CO_2			(A) CO ₂
	(B) N ₂ O			(B) N ₂ O
	(C) CH ₄			(C) CH₄
	(D) H ₂ O			(D) H₂O
30.	The result of excessive	ve use of Fertilizers	30.	उर्वरकों एवं कीटनाशकों के अत्यधिक प्रयोग का
	and Pesticides is:			परिणाम है :
	(A) Noise pollution	n		(A) ध्वनि प्रदूषण
	(B) Air pollution			(B) वायु प्रदूषण
	(C) Soil and Wate	r pollution		(C) मिट्टी और जल प्रदूषण
	(D) None of these			(D) इनमें से कोई नहीं

(8)

31.	Noise _I	pollution is measured in :	31.	ध्वनि प्र	दूषण को किसमें मापा जाता है ?
	(A)	Hertz		(A)	हर्ट्ज
	(B)	Decibel		(B)	डेसीबल
	(C)	Joule		(C)	जूल
	(D)	Watt		(D)	वाट
32.		of the following is an Environmental	32.	निम्नलि अन्दोल	खित में से कौन पर्यावरण सम्बन्धी
	Movem				
	(A)	Non-cooperation movement		(A)	असहयोग आन्दोलन
	(B)	Chipko movement		(B)	चिपको आन्दोलन
	(C)	Swadeshi movement		(C)	स्वदेशी आन्दोलन
	(D)	Quit India movement		(D)	भारत छोड़ो आन्दोलन
33.	Result	of excessive deforestation is :	33.	वना क	ो अत्यधिक कटाई का परिणाम है :
	(A)	Soil erosion		(A)	मृदा अपरदन
	(B)	Loss of Biodiversity		(B)	जैवविविधता का ह्रास
	(C)	Climate change		(C)	जलवायु परिवर्तन
	(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी
34.	Where	was India's first Biosphere Reserve	34.	भारत	का पहला जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र कहाँ
	establis	shed ?		स्थापित	हुआ ?
	(A)	Great Nicobar		(A)	ग्रेट निकोबार
	(B)	Nanda devi		(B)	नन्दा देवी
	(C)	Bay of Mannar		(C)	मन्नार की खाड़ी
	(D)	Nilgiri		(D)	नीलगिरि
35.	Byrniha	at is the most polluted city in which	35.	विश्व व	गयु गुणवत्ता रिपोर्ट, 2024 के अनुसार
	Indian	state as per the World Air Quality		बर्नीहाट	, सबसे प्रदूषित शहर, भारत के किस
	Report	, 2024 ?		राज्य मे	है ?
	(A)	Andhra Pradesh		(A)	आंध्र प्रदेश
	(B)	Tamil Nadu		(B)	तमिलनाडु
	(C)	Meghalaya		(C)	मेघालय
	(D)	Manipur		(D)	मणिपुर
A0709	905T-A	(9)		[P.T.O.]

36.	The rea	ason for the problem of Soil erosion	36.	भारत	में मृदा क्षरण की समस्या का कारण
	in India	is:		है:	
	(A)	Deforestation		(A)	वनों की कटाई
	(B)	Overgrazing		(B)	अत्यधिक कटाई
	(C)	Poor Agricultural Practices		(C)	खराब कृषि पद्धतियाँ
	(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी
37.	Which	of the following is a Renewable	37.	निम्न	में से कौन नवीकरणीय संसाधन
	resourc	e ?		है ?	
	(A)	Coal		(A)	कोयला
	(B)	Wind energy		(B)	पवन ऊर्जा
	(C)	Petrolium		(C)	पेट्रोलियम
	(D)	Natural gas		(D)	प्राकृतिक गैस
38.	Which	Article of the Indian Constitution is	38.	भारती	य संविधान का कौन-सा अनुच्छेद
	related	with the Protection and improvement		पर्यावर	णीय सुरक्षा और सुधार से सम्बन्धित
	of Envi	ronment?		है ?	
	(A)	Article 48A		(A)	अनुच्छेद ४८A
	(B)	Article 51A (g)		(B)	अनुच्छेद 51A (g)
	(C)	Both (A) and (B)		(C)	दोनों (A) और (B)
	(D)	None of these		(D)	इनमें से कोई नहीं
39.	Clean	Environment comes under which	39.	स्वच्छ ।	पर्यावरण किस मौलिक अधिकार में आता
	Fundar	nental Right ?		है ?	
	(A)	Right to Freedom		(A)	स्वतंत्रता का अधिकार
	(B)	Right to Equality		(B)	समानता का अधिकार
	(C)	Right to Education		(C)	शिक्षा का अधिकार
	(D)	Right to Life		(D)	जीवन का अधिकार
40.	Which	year was the National Environment	40.	भारत	में राष्ट्रीय पर्यावरण नीति कब लागू की
	Policy ((NEP) introduced in India?		गई ?	-,
	(A)	1999		(A)	1999
	(B)	2000		(B)	2000
	(C)	2001		(C)	2001
	(D)	2006		(D)	2006
A0709	05T-A/	36 (10))		

41.	Which	gas causes acid rain?	41.	कौन-सी गैस अम्लीय वर्षा का कारण बनती है ?
	(A)	SO ₂		(A) SO ₂
	(B)	NO ₂		(B) NO ₂
	(C)	Both (A) and (B)		(C) दोनों (A) और (B)
	(D)	N_2		(D) N ₂
42.	The w	oman associated with the Chipko	42.	कौन चिपको आन्दोलन से जुड़ी महिला
	Mover	nent was :		है :
	(A)	Arundhati Roy		(A) अरुंधती राय
	(B)	Mother Teresa		(B) मदर टेरेसा
	(C)	Medha Patkar		(C) मेधा पाटकर
	(D)	Gaura Devi		(D) गौरा देवी
43.		va National Park is located in which t of Uttar Pradesh?	43.	दुधवा राष्ट्रीय पार्क उत्तर प्रदेश के किस जिले में है ?
	(A)	Bareilly		(A) बरेली
	(B)	Moradabad		(B) मुरादाबाद
	(C)	Lakhimpur Kheri		(C) लखीमपुर खीरी
	(D)	Hathras		(D) हाथरस
44.	Maxim	num Biodiversity is found in :	44.	सर्वाधिक जैवविविधता पायी जाती है :
	(A)	Silent valley (Kerala)		(A) शांत घाटी (केरल)
	(B)	Kashmir valley		(B) कश्मीर घाटी
	(C)	Valley of Flower		(C) फूलों की घाटी
	(D)	None of these		(D) इनमें से कोई नहीं
45.	When	was the National Forest Policy	45.	भारत में राष्ट्रीय वन नीति कब अपनाई
	adopte	ed in India ?		गई ?
	(A)	1954		(A) 1954
	(B)	1988		(B) 1988
	(C)	1999		(C) 1999
	(D)	2009		(D) 2009
A070	905T-A	/36 (11)	[P.T.O.]

46.	Match	which one is not correct?	46.	मिलान	कीजिए, कौन सही नहीं है ?
	(A)	Water Act - 1974		(A)	जल अधिनियम - 1974
	(B)	Air Act - 1981		(B)	वायु अधिनियम - 1981
	(C)	Wildlife Protection Act - 1981		(C)	वन्यजीव संरक्षण अधिनियम - 1981
	(D)	Environment Protection Act - 1986		(D)	पर्यावरण संरक्षण अधिनियम - 1986
47.	The Pr	oject Tiger was launched in :	47.	प्रोजेक्ट	टाइगर कब शुरू हुआ ?
	(A)	1970		(A)	1970
	(B)	1971		(B)	1971
	(C)	1973		(C)	1973
	(D)	1975		(D)	1975
48.	The Ga	anga Action Plan was launched in :	48.	गंगा ए	क्शन प्लान कब शुरू किया गया ?
	(A)	1980		(A)	1980
	(B)	1985		(B)	1985
	(C)	1990		(C)	1990
	(D)	1992		(D)	1992
49.	When i	is World Forest Day celebrated ?	49.	विश्व व	गनिकी दिवस कब मनाया जाता है ?
	(A)	21st March		(A)	21 मार्च
	(B)	10th June		(B)	10 जून
	(C)	15th July		(C)	15 जुलाई
	(D)	25th August		(D)	25 अगस्त
50.		movement was related to the tion of Trees?	50.	वृक्षों व थाः	की सुरक्षा से सम्बन्धित आन्दोलन
	(A)	Non-cooperation movement		(A)	असहयोग आन्दोलन
	(B)	Salt movement		(B)	नमक आन्दोलन
	(C)	Chipko movement		(C)	चिपको आन्दोलन
	(D)	Narmada Bachao movement		(D)	नर्मदा बचाओ आन्दोलन

(12)

51.	The main functions of the Ministry of			पर्यावरण मंत्रालय के प्रमुख कार्य हैं :		
	Environments are :			(A)	वन्यजीवों की सुरक्षा	
	(A)	Protection of Wildlife		(B)	वनों का संरक्षण	
	(B)	Conservation of Forests		. ,	_	
	(C)	Management of National Resources		(C)	प्राकृतिक संसाधनों का प्रबंधन	
	(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी	
52.	Who is	called the father of Environmental	52.		में पर्यावरण आन्दोलन का जनक किसे	
	Movem	ent in India ?		कहा जाता है ?		
	(A)	Sunderlal Bahuguna		(A)	सुन्दरलाल बहुगुणा	
	(B)	Baba Amte		(B)	बाबा आम्टे	
	(C)	Mahadev Govind Ranade		(C)	महादेव गोविन्द रानाडे	
	(D)	Amrita devi		(D)	अमृता देवी	
53.	Ramsar Convention is related to the protection of what ?		53.	रामसर संबंधित	संधि का संबंध किससे संरक्षण से है ?	
	(A)	Wasteland		(A)	बंजर भूमि	
	(B)	Wetland		(B)	आर्दभूमि	
	(C)	Ocean		(C)	महासागर	
	(D)	Pond		(D)	तालाब	
54.	When is World Wetland Day celebrated ?		54.	विश्व आर्द्रभूमि दिवस कब मनाया जाता है ?		
	(A)	2 February		(A)	2 फरवरी	
	(B)	11 February		(B)	11 फरवरी	
	(C)	2 March		(C)	2 मार्च	
	(D)	15 March		(D)	15 मार्च	
55.	Ramsa	city is located in which country?	55.	'रामसर	' शहर किस देश में स्थित है ?	
	(A)	Nepal		(A)	नेपाल	
	(B)	India		(B)	भारत	
	(C)	Italy		(C)	इटली	
	(D)	Iran		(D)	ईरान	
A070905T-A/36 (13		3)		[P.T.O.]		

56.	Which	pair is not correctly matched ?	56.	कौन-स	ा जोड़ा सुमेलित नहीं है ?	
	(A)	5 June - Environment Day		(A)	5 जून - पर्यावरण दिवस	
	(B)	25 July - Population Day		(B)	25 जुलाई - जनसंख्या दिवस	
	(C)	1 December - Aids Day		(C)	1 दिसम्बर – एड्स दिवस	
	(D)	25 April - Malaria Day		(D)	25 अप्रैल - मलेरिया दिवस	
57.	When is Earth Day celebrated ?			पृथ्वी दिवस कब मनाया जाता है ?		
	(A)	28 February		(A)	28 फरवरी	
	(B)	22 April		(B)	22 अप्रैल	
	(C)	5 June		(C)	5 जून	
	(D)	22 June		(D)	22 जून	
58.	Sunda	rvan is famous for :	58.	सुन्दरवन किसके लिए प्रसिद्ध है ?		
	(A)	Elephant		(A)	हाथी	
	(B)	Bengal Tiger		(B)	बंगाल टाइगर	
	(C)	Deer		(C)	हिरन	
	(D)	None of the above		(D)	उपरोक्त में से कोई नहीं	
59.	What is the main aim of Environmental			पर्यावरणीय प्रभाव आकलन (EIA) का		
	Impac	t Assessment (EIA) ?		उद्देश्य क्या है ?		
	(A)	To assess impact of development		(A)	विकास परियोजनाओं का पर्यावरण पर	
		projects on environment			प्रभाव जानना	
	(B)	Assessment of economic benefits		(B)	केवल आर्थिक लाभ का आकलन	
		only			करना	
	(C)	Only knowing the political impact		(C)	केवल राजनैतिक प्रभाव को जानना	
	(D)	To check pollution only		(D)	केवल प्रदूषण की जाँच करना	
60.	Role	f NGO's in Environment Management:	60.	पर्यावरप	ग प्रबंधन में NGO की भूमिका :	
	(A)	Creating awareness		(A)	जागरूकता फैलाना	
	(B)	Influencing policies		(B)	नीतियों पर दबाव डालना	
	(C)	Implementing conservation			संरक्षण कार्यों का संचालन	
		programmes		(C)		
	(D)	All of the above		(D)	उपरोक्त सभी	
A0709	905T-A	/36 (14	1)			

61.	The slogan 'Think Globally Act Locally' is			'थिंक	ग्लोबली, एक्ट लोकली' का नारा किस
	related to which concept ?			अवधारणा से संबंधित है ?	
	(A)	Globalization		(A)	वैश्वीकरण
	(B)	Sustainable development		(B)	सतत् विकास
	(C)	Industrialization		(C)	औद्योगीकरण
	(D)	Urbanisation		(D)	शहरीकरण
62.	Where	is the headquarter of United Nations	62.	संयुक्त	राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP) का
	Environ	ment Programme (UNEP) located ?		मुख्याल	नय कहाँ स्थित है ?
	(A)	Paris		(A)	पेरिस
	(B)	Chicago		(B)	शिकागो
	(C)	New York		(C)	न्यूयॉर्क
	(D)	Nairobi		(D)	नैरोबी
63.	What	elements are included in the	63.	व्यावहा	रिक पर्यावरण में कौन-सा तत्व शामिल
	Behavio	oural Environment ?		है ?	
	(A)	Man's view of the environment		(A)	मनुष्य का पर्यावरण के प्रति विचार
	(B)	Man's passion for plant		(B)	मनुष्य का वनस्पति संरक्षण के प्रति
		conservation			लगाव
	(C)	Implementation of social forestry		(C)	मनुष्य द्वारा सामाजिक वानिकी लागू
		by humans			करना
	(D)	All of the above		(D)	उपरोक्त सभी
64.	Affecte	d by Rapid technicalization is :	64.	तीव्र त	किनीकीकरण से प्रभावित होता है :
	(A)	Natural environment		(A)	प्राकृतिक पर्यावरण
	(B)	Cultural environment		(B)	सांस्कृतिक पर्यावरण
	(C)	Economic environment		(C)	आर्थिक पर्यावरण
	(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी
65.	Which	of the following is not non-	65.	निम्न	में से कौन-सा अविघटनीय प्रदूषक
	degrad	able pollution ?		है ?	
	(A)	Nuclear residues		(A)	नाभिकीय अवशिष्ट
	(B)	Plastic		(B)	प्लास्टिक
	(C)	Faces and Urine		(C)	मल-मूत्र
	(D)	Arsenic		(D)	आर्सेनिक
A070905T-A/36 (15)		[P.T.O.]	

66.	World	Environment Day is organised by	66.	विश्व पयावरण दिवस का आयाजन किस संगठन
	which	organisation?		के द्वारा किया जाता है ?
	(A)	UNICEF		(A) यू.एन.आई.सी.ई.एफ.
	(B)	UNEP		(B) यू.एन.ई.पी.
	(C)	UNESCO		(C) यू.एन.ई.एस.सी.ओ.
	(D)	FAO		(D) एफ.ए.ओ.
67.	"Proje	ct Tiger has destroyed the country's	67.	''बाघ परियोजनाओं ने देश की विशिष्ट
	unique	e flora." Who said this ?		वनस्पतियों को नष्ट कर दिया है।" कथन
	(A)	Sunderlal Bahuguna		किसका है ?
	(D)	Medha Patkar		(A) सुन्दरलाल बहुगुणा
	(B)	IVIEUNA FAIKAI		(B) मेधा पाटकर
	(C)	Baba Amte		(C) बाबा आम्टे
	(D)	Dr. Madhav Gadgil		(D) डॉ. माधव गाडगिल
68.		gas is absorbed by Trees and Green	68.	वृक्षों एवं हरी वनस्पतियों द्वारा कौन-सी गैस
	plants	and provides us Oxygen ?		सोखकर हमें ऑक्सीजन प्रदान की जाती है ?
	(A)	SO,		(A) सल्फर डाईऑक्साइड
	(B)	CO,		(B) कार्बन डाईऑक्साइड
	(C)	N_2		(C) नाइट्रोजन
	(D)	CO		(D) कार्बन मोनोऑक्साइड
69.		n of the following is related to	69.	निम्न में से कौन पर्यावरण से सम्बन्धित
	Enviro	onment ?		है ?
	(A)	Montreal Protocol		(A) मांट्रियल प्रोटोकाल
	(B)	Stockholm Convention		(B) स्टॉकहोम कन्वेशन
	(C)	Kyoto Protocol		(C) क्योटो प्रोटोकाल
	(D)	All of the above		(D) उपर्युक्त सभी
70.		is not included in Natural sources of	70.	वायु प्रदूषण के प्राकृतिक स्नोतों में शामिल नहीं
	Air po	llution ?		意 ?
	(A)	Volcanic activity		(A) ज्वालामुखी क्रिया
	(B)	Smoke from Vehicles		(B) वाहनों से निकलने वाला धुआँ
	(C)	Dust storms		(C) धूल भरे तूफान
	(D)	Wildfire		(D) दावाग्नि

(16)

71.	is related to Management of E-waste.		71.	ई-कचरा प्रबंधन से सम्बन्धित है।		
	(A)	Recycling		(A)	पुनर्चक्रण	
	(B)	Burning		(B)	दहन	
	(C)	Mining		(C)	खनन	
	(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी	
72.	What	s the correct chemical ratio of	72.	शुद्ध ज	नल में रासायनिक दृष्टि से हाइड्रोजन	
	Hydrog	en and Oxygen in fresh water?		तथा ऑक्सीजन का कौन अनुपात सही है ?		
	(A)	1:2		(A)	1:2	
	(B)	2:3		(B)	2:3	
	(C)	2:1		(C)	2:1	
	(D)	3:4		(D)	3:4	
73.	Which	of the following organisation provides	73.		में से किस संस्था के द्वारा बच्चों को	
	Environmental Education to Children ?			पर्यावरण शिक्षा दी जाती है ?		
	(A)	WHO		(A)	डब्ल्यू.एच.ओ.	
	(B)	UNICEF		(B)	यूनीसेफ	
	(C)	UNESCO		(C)	यूनेस्को	
	(D)	UNEP		(D)	यू.एन.ई.पी.	
74.	What is	Agenda-21 related to ?	74.	एजेंडा-2	?1 का सम्बन्ध किससे है ?	
	(A)	Balance between Environment and		(A)	पर्यावरण एवं विकास के बीच	
		Development			सन्तुलन	
	(B)	Industrial development		(B)	औद्योगिक विकास	
	(C)	Cultural development		(C)	सांस्कृतिक उन्नति	
	(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी	
75.	In wh	ich Schedule of Constitutional	75.	संविधान	न की किस अनुसूची में 'वन्यजीव संरक्षण'	
	provisio	on for 'Wildlife conservation'?		का प्राव	मधान है ?	
	(A)	5th Schedule		(A)	पाँचवीं अनुसूची	
	(B)	7th Schedule		(B)	सातवीं अनुसूची	
	(C)	9th Schedule		(C)	नौवीं अनुसूची	
	(D)	11th Schedule		(D)	ग्यारहवीं अनुसूची	
A070905T-A/36 (1		7)		[P.T.O.]		

76.	Which practice reduces soild waste?		76.	कौन-सी प्रक्रिया ठोस अपशिष्ट को कम करती			
	(A)	Recycling		है ?			
	(B)	Burning		(A) पुनर्चक्रण (B) दहन			
	(C)	Deforestation		(B) दहन (C) वनों की कटाई			
				(D) उपर्युक्त सभी			
77	(D)	All of the above	77.	मांट्रियल प्रोटोकाल का सम्बन्ध किससे है ?			
77.		is the Montreal Protocol related to?	,,,	(A) वायु प्रदूषण			
	(A)	Air pollution		(A) ध्वनि प्रदूषण			
	(B)	Noise pollution					
	(C)	Ozone Layer Protection					
	(D)	Water pollution	70	(D) जल प्रदूषण			
78.		rtion (A): Deforestation increases	78.	कथन (A) : वनों की कटाई से सामाजिक			
		I inequality.		असमानता बढ़ती है।			
		on (R): The livelihood of simple (Tribal		कारण (R) : सरल (आदिवासी एवं ग्रामीण) समाज की आजीविका प्रभावित होती है।			
	and F	Rural) Society is affected.					
	(A)	Both (A) and (R) are correct and (R)		(A) (A) और (R) दोनों सही है और			
		is the correct explantion of (A)		(R), (A) की सही व्याख्या है			
	(B)	Both (A) and (R) are correct but (R)		(B) (A) और (R) दोनों सही है परन्तु			
		is not the correct explantion of (A)		(R), (A) की सही व्याख्या नहीं है			
	(C)	(A) is right but (R) is wrong		(C) (A) सही है और (R) गलत है			
	(D)	(A) is wrong but (R) is right	70	(D) (A) गलत है और (R) सही है			
79.		n is not the reason for the increasing	79.	भारत में बढ़ते जल संकट का कारण नहीं है :			
		r crisis in India ?					
	(A)	Exceeding demand than supply		~ ~ ~			
	(B)	Drying of rivers		(B) निर्देयों का सूखना (C) भूजल स्तर का घटना			
	(C)	Decreasing in Groundwater level		(D) वाहनों की संख्या का लगातार			
	(D)	Continuous increasing the number of vehicles		बढ़ना			
80.	Whicl	h is Responsible for Environmental	80.	ताजमहल के आसपास पर्यावरणीय प्रदूषण के			
		ion around the Taj Mahal ?		लिए जिम्मेदार है :			
	(A)	Saryu		(A) सरयू			
	(B)	Gomti		(B) गोमती			
	(C)	Yamuna		(C) यमुना			
	(D)	Ghaghra		(D) घाघरा			
A070	905T-A	$\sqrt{36}$ (1)	8)				

	re was the first Earth Summit on conment and Development held? Rio de Janerio New York Johensburg Geneva	81.	पर्यावरण एवं विकास पर प्रथम पृथ्वी शिखर सम्मेलन का आयोजन कहाँ हुआ था ? (A) रियो डी जेनेरियो (B) न्यूयार्क (C) जोहान्सबर्ग (D) जेनेवा
82. Asse esse Reas	ertion (A): Environmental education is intial in schools. son (R): Students will be aware of the ainable development of the society. Both (A) and (R) are correct and (R), is the correct explainatory of (A)	82.	कथन (A): विद्यालयों में पर्यावरण शिक्षा आवश्यक है। कारण (R): विद्यार्थी समाज के सतत् विकास के प्रति जागरूक होंगे। (A) कथन (A) तथा (R) कारण दोनों सही है और (A), (R) की सही व्याख्या है
(B) (C) (D) 83. Which below	Both (A) and (R) are correct but (R) is not correct explanation of (A) (A) is Right, (R) is wrong (A) is wrong, (R) is right h one is incorrect of these pair given	83.	(B) कथन (A) तथा (R) कारण दोनों सही है किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है (C) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है (D) (A) गलत है, (R) सही है निम्नलिखित में से कौन–सा जोड़ा गलत है ?
(A) (B) (C)	Chipko movement - Protection of Trees GreenHouse effect - Global warming Ozone layer deplition- Ultraviolot rays		(A) चिपको आन्दोलन – वृक्षों की सुरक्षा (B) ग्रीन हाउस प्रभाव – वैश्विक उष्मीकरण (C) ओजोन परत क्षय – पराबैंगनी किरणें
	Air pollution - Cholera major sideeffects caused by equakes: Loss of Human life Landslides Flash floods All of the above	84.	(D) वायु प्रदूषण - हैजा भूकम्प के कारण होने वाले प्रमुख दुष्प्रभाव हैं : (A) मानव जीवन की क्षति (B) भूस्खलन (C) आकस्मिक बाढ़ (D) उपर्युक्त सभी
85. NGO in Inc (A) (B) (C) (D) A070905T-2	Dasholi Gram Swarajya Mandal Kerala Sastra Sahitya Parishad FAO Narmada Bachao Andolan	85.9)	भारत में निदयों के संरक्षण के लिए कार्य करने वाला NGO है : (A) दशोली ग्राम स्वराज्य मंडल (B) केरल सस्त्रा साहित्य परिषद् (C) एफ.ए.ओ. (D) नर्मदा बचाओ आन्दोलन

86. **Assertion (A) :** Pollution is not found in Rural Society.

Reason (R): India is an agricultural country.

- (A) (A) and (R) both are right
- (B) (A) is right but (R) is wrong
- (C) (A) is wrong while (R) is right
- (D) Both (A) and (R)
- 87. Which is the wrong pair in below?
 - (A) Control of Water pollution Ganga Action Plan
 - (B) GreenHouse Gas CO,
 - (C) Climate change control Kyoto
 Protocol
 - (D) Ozone Layer Protection Industrialization
- 88. The factors responsible for landslides are not included in :
 - (A) Earthquake
 - (B) Steep slope
 - (C) Heavy rain
 - (D) Extreme heat
- 89. 'Green Peace' works for :
 - (A) Technological Development
 - (B) Political Stability
 - (C) Environmental Protection
 - (D) Economic Development
- 90. **Assertion (A):** Climate change has no impact.

Reason (R): Climate change is not just a natural process.

- (A) (A) and (R) both are correct, (R) is a correct explain of (A)
- (B) (A) and (R) both are correct but (R) is not correct explaination of (A)
- (C) (A) is right, (R) is wrong
- (D) (A) is wrong, (R) is right

86. **कथन (A) :** प्रदूषण ग्रामीण समाज में नहीं पाया जाता है।

कारण (R): भारत एक कृषि प्रधान देश है।

- (A) (A) और (R) दोनों सही हैं
- (B) (A) सही और (R) गलत है
- (C) (A) गलत है, जबिक (R) सही है
- (D) दोनों (A) और (R) गलत हैं

87. निम्न में से गलत जोड कौन-सा है ?

- (A) जल प्रदूषण नियंत्रण गंगा कार्य योजना
- (B) ग्रीन हाउस गैस CO,
- (C) जलवायु परिवर्तन नियंत्रण क्योटो प्रोटोकाल
- (D) ओजोन परत संरक्षण औद्योगीकरण

88. भूस्खलन के लिए उत्तरदायी कारणों में शामिल नहीं है:

- (A) भूकम्प
- (B) तीव्र ढाल
- (C) भारी वर्षा
- (D) अत्यधिक वर्षा

89. 'ग्रीन पीस' किसके लिए कार्य करता है ?

- (A) प्रौद्योगिकी विकास
- (B) राजनीतिक स्थिरता
- (C) पर्यावरण संरक्षण
- (D) आर्थिक विकास

कारण (A): जलवायु परिवर्तन का समाज पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता।

कथन (R): जलवायु परिवर्तन केवल एक प्राकृतिक प्रक्रिया नहीं है

- (A) कथन (A) व कारण (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है
- (B) (A), (R) दोनों सही हैं पर (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
- (C) (A) सही है, (R) गलत है
- (D) (A) गलत है, (R) सही है

90.

Man-made disaster is :			मानव निर्मित आपदा है :		
(A)	Earthquake		(A)	भूकम्प	
(B)	Cyclone		(B)	चक्रवात	
(C)	Volcanic eruption		(C)	ज्वालामुखी विस्फोट	
(D)	Industrial accident		(D)	औद्योगिक दुर्घटना	
Enviro	nment includes :	92.	पर्यावर	एं में सम्मिलित हैं :	
(A)	Air		(A)	वायु	
(B)	Water		(B)	जल	
(C)	Soil		(C)	मृदा	
(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी	
Medha	Patkar is related to :	93.	मेधा पाटकर सम्बन्धित है :		
(A)	Red Cross		(A)	रेड क्रास से	
(B)	Green Peace		(B)	ग्रीन पीस से	
(C)	Narmada Bachao Andolan		(C)	नर्मदा बचाओ आन्दोलन से	
(D)	Bishnoi movement		(D)	विश्नोई आन्दोलन से	
NGO's associated with the Protection of		94.	वृक्षों के	5 संरक्षण से जुड़े NGO हैं:	
Trees	:		(A)	चिपको आन्दोलन	
(A)	Chipko movement		(B)	विश्नोई आन्दोलन	
(B)	Bishnoi movement				
(C)	Both (A) and (B)		(C)	दोनों (A) और (B)	
(D)	Narmada Bachao movement		(D)	नर्मदा बचाओ आन्दोलन	
Assertion (A): Society and environment are				(A): समाज और पर्यावरण घनिष्ठ रूप	
closely related.			से संबंधित हैं।		
Reason (R): Clean water, Air and Soil keep				(R) : स्वच्छ जल, वायु एवं मिट्टी	
humans healthy.			मनुष्य	को स्वस्थ रखती है।	
(A)	(A) and (R) both is right, (R) is right		(A)	(A), (R) दोनों सही है (R), (A) की	
	explanation of (A)			सही व्याख्या है	
(B)	(A) and (R) both is right, (R) is not		(B)	(A), (R) दोनों सही है, किन्तु (R), (A)	
	right explanation of (A)			की सही व्याख्या नहीं है	
(C)	(A) is right, (R) is wrong		(C)	(A) सही, (R) गलत है	
(0)	() 3 / () 3		(D)	(A) गलत, (R) सही है	
	(A) (B) (C) (D) Environ (A) (B) (C) (D) Medhal (A) (B) (C) (D) NGO's Trees (A) (B) (C) (D) Assert closely Reaso human (A) (B)	(A) Earthquake (B) Cyclone (C) Volcanic eruption (D) Industrial accident Environment includes: (A) Air (B) Water (C) Soil (D) All of the above Medha Patkar is related to: (A) Red Cross (B) Green Peace (C) Narmada Bachao Andolan (D) Bishnoi movement NGO's associated with the Protection of Trees: (A) Chipko movement (B) Bishnoi movement (C) Both (A) and (B) (D) Narmada Bachao movement Assertion (A): Society and environment are closely related. Reason (R): Clean water, Air and Soil keep humans healthy. (A) (A) and (R) both is right, (R) is right explanation of (A) (B) (A) and (R) both is right, (R) is not	(A) Earthquake (B) Cyclone (C) Volcanic eruption (D) Industrial accident Environment includes: 92. (A) Air (B) Water (C) Soil (D) All of the above Medha Patkar is related to: 93. (A) Red Cross (B) Green Peace (C) Narmada Bachao Andolan (D) Bishnoi movement NGO's associated with the Protection of 94. Trees: (A) Chipko movement (B) Bishnoi movement (C) Both (A) and (B) (D) Narmada Bachao movement Assertion (A): Society and environment are closely related. Reason (R): Clean water, Air and Soil keep humans healthy. (A) (A) and (R) both is right, (R) is right explanation of (A) (B) (A) and (R) both is right, (R) is not right explanation of (A)	(A) Earthquake (B) Cyclone (C) Volcanic eruption (C) Industrial accident (D) Industrial accident (D) Environment includes: (A) Air (B) Water (C) Soil (C) Soil (C) Soil (C) Soil (C) Marmada Bachao Andolan (C) Narmada Bachao Andolan (D) Bishnoi movement (D) Bishnoi movement (D) Bishnoi movement (D) Narmada Bachao Molan (C) Soil (C) Narmada Bachao Andolan (D) Bishnoi movement (D) Narmada Bachao Andolan (C) Reason (R): Clean water, Air and Soil keep humans healthy. (A) (A) and (R) both is right, (R) is right explanation of (A) (B) (A) and (R) both is right, (R) is right explanation of (A) (B) (A) and (R) both is right, (R) is not right explanation of (A)	

(21)

[P.T.O.]

96.	When	was the Ministry of Environment and	96.	भारत ग	में पर्यावरण एवं वन मंत्रालय की स्थापना	
	Forests established in India ?			कब हुई ?		
	(A)	1975		(A)	1975	
	(B)	1985		(B)	1985	
	(C)	1988		(C)	1988	
	(D)	1991		(D)	1991	
97.	Tools t	o monitor deforestation are :	97.	वनों र्क	ो कटाई की निगरानी के उपकरण हैं :	
	(A)	Satellite Remote Sensing		(A)	उपग्रह सुदूर संवेदन	
	(B)	High Carbon Stock		(B)	उच्च कार्बन स्टॉक	
	(C)	Independent Monitoring of Forest		(C)	स्वतंत्र वन निगरानी	
	(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी	
98.	Choos	e the wrong match :	98.	गलत ि	मेलान चुनिए :	
	(A)	Fossil Fuels - Coal, Petrolium		(A)	जीवाश्म ईंधन - कोयला, पेट्रोलियम	
	(B)	Renewable Energy - Wind and Solar		(B)	अक्षय ऊर्जा - पवन एवं सौर ऊर्जा	
		Gas		(C)	हरित क्रान्ति - खाद्यान्न उत्पादन	
	(C)	Green Revolution - Food grain		(D)	पीली क्रान्ति - मछली उत्पादन	
		Production				
	(D)	Yellow Revolution - Fish Production				
99.	What e	ffects can the depletion of the Ozone	99.	ओजोन	परत के क्षरण से क्या प्रभाव हो सकता	
	layer h	ave?		है ?		
	(A)	Skin cancer		(A)	त्वचा कैंसर	
	(B)	Cataract		(B)	मोतियाबिंद	
	(C)	Weakening of the Immune System		(C)	प्रतिरक्षा प्रणाली का कमजोर होना	
	(D)	All of the above		(D)	उपर्युक्त सभी	
100.	Amon	g the various gases emitted from	100.	वाहनों	से निकलने वाली विभिन्न गैसों में	
	vehicle	e, which gas is emitted in the large		सर्वाधिव	n मात्रा में निकलने वाली गैस है :	
	quantit	y ?		(A)	सल्फर डाईऑक्साइड	
	(A)	Sulphur dioxide		(B)	हाइड्रोकार्बन्स	
	(B)	Hydrocarbons				
	(C)	Carbon Monoxide		(C)	कार्बन मोनोऑक्साइड	
	(D)	Nitrogen Oxide		(D)	नाइट्रोजन ऑक्साइड	
A070905T-A/36 (22)						

Rough Work / रफ कार्य

Example:

Question:

- Q.1 **A © D**
- Q.2 **A B O**
- Q.3 (A) (C) (D)
- Each question carries equal marks.
 Marks will be awarded according to the number of correct answers you have.
- All answers are to be given on OMR Answer Sheet only. Answers given anywhere other than the place specified in the answer sheet will not be considered valid.
- 7. Before writing anything on the OMR Answer Sheet, all the instructions given in it should be read carefully.
- 8. After the completion of the examination, candidates should leave the examination hall only after providing their OMR Answer Sheet to the invigilator. Candidate can carry their Question Booklet.
- 9. There will be no negative marking.
- 10. Rough work, if any, should be done on the blank pages provided for the purpose in the booklet.
- 11. To bring and use of log-book, calculator, pager & cellular phone in examination hall is prohibited.
- 12. In case of any difference found in English and Hindi version of the question, the English version of the question will be held authentic.

Impt. On opening the question booklet, first check that all the pages of the question booklet are printed properly. If there is any discrepancy in the question Booklet, then after showing it to the invigilator, get another question Booklet of the same series.

उदाहरण :

प्रश्न :

प्रश्न 1 (A) ● (C) (D)

प्रश्न 2 (A) (B) ■ (D)

प्रश्न 3 **A ● C D**

- प्रत्येक प्रश्न के अंक समान हैं। आपके जितने उत्तर सही होंगे, उन्हीं के अनुसार अंक प्रदान किये जायेंगे।
- सभी उत्तर केवल ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर ही दिये जाने हैं। उत्तर-पत्रक में निर्धारित स्थान के अलावा अन्यत्र कहीं पर दिया गया उत्तर मान्य नहीं होगा।
- 7. ओ॰एम॰आर॰ उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर कुछ भी लिखने से पूर्व उसमें दिये गये सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लिया जाये।
- 8. परीक्षा समाप्ति के उपरान्त परीक्षार्थी कक्ष निरीक्षक को अपनी OMR Answer Sheet उपलब्ध कराने के बाद ही परीक्षा कक्ष से प्रस्थान करें। परीक्षार्थी अपने साथ प्रश्न-पुस्तिका ले जा सकते हैं।
- 9. निगेटिव मार्किंग नहीं है।
- 10. कोई भी रफ कार्य, प्रश्न-पुस्तिका में, रफ-कार्य के लिए दिए खाली पेज पर ही किया जाना चाहिए।
- परीक्षा-कक्ष में लॉग-बुक, कैल्कुलेटर, पेजर तथा सेल्युलर फोन ले जाना तथा उसका उपयोग करना वर्जित है।
- 12. प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरण में भिन्नता होने की दशा में प्रश्न का अंग्रेजी रूपान्तरण ही मान्य होगा।

महत्वपूर्णः प्रश्नपुस्तिका खोलने पर प्रथमतः जाँच कर देख लें कि प्रश्नपुस्तिका के सभी पृष्ठ भलीभाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्नपुस्तिका में कोई कमी हो, तो कक्षनिरीक्षक को दिखाकर उसी सिरीज की दूसरी प्रश्नपुस्तिका प्राप्त कर लें।