UPTET 2013 Paper 1

Previous Year Paper (Hindi - English/Sanskrit)

भाग - I / PART - I

वाल विकास व अभिज्ञान / CHILD DEVELOPMENT AND COGNITION

(40)	"सवग व्यक्ति का उत्तजित दशा है" यह कथन निम्नांकित में से किसका है ?	1. "Emotion is the exciting state of a person" is a concept of
	(1% पियाने 🖋 वुडवर्ध (3) बैलेन्टाइन (4) रॉस	(1) Piaget (2) Woodworth (3) Valentine (4) Ross
1.	राधिक विकास में मूल्यांकन का अर्थ है	2. The meaning of evaluation in the academic development is
	(1) छात्री की प्रगति का आकलन	(1) the assessment of the progress of students.
	(2) कक्षा अभिलेखों का मूल्यांकन(3) कार्य निष्पादन का मृल्यांकन	(2) the assessment of class records.
	(3) कार्य निष्पादन का मूल्यांकन अ ज्ञान क्षमता का मूल्यांकन	(4) the assessment of task- performance. (4) the assessment of knowledge power.
3.	पृवांब्रही किशोर/किशोरी अपनी के के प्रति कटोर होंगे।	3. Prejudiced adolescent would be rigid in his/her approach to a
	(१९) समस्या (3) सम्प्रत्यय (4) बास्तविकता	(1) problem (2) life style (3) concept (4) reality
4.	संज्ञानात्मक विकास के चार चरणों – संवेदी पेशीय, पूर्व संक्रियात्मक, स्थूल संक्रियात्मक और औपचारिक संक्रियात्मक की पहचान की गयी है	4. Four stages of cognitive development – sensory motor, pre-operational, concrete operational and formal operational is identified by
	(1) हिलगार्ड हारा (2) स्टॉट द्वारा (3) हरलॉक द्वारा 🐼 पियाजे द्वारा	(1) Hilgard (2) Sttot (3) Hurlock (4) Piaget
5.	कौन से गुण अच्छे मानसिक स्वास्थ्य के नहीं हैं? (1) नियमित जीवन, संवेगात्मक परिपक्वता (2) आत्म विश्वास, सहनगीलता वहुत विनीत, स्वंच में मीमित (4) वास्तविकता की स्वीकृति, स्व-मृत्योंकन की योग्यता	5. Which characteristics are not of good mental health? (1) Regular life, emotional maturity (2) Self confidence, tolerance (3) Too humble, confined to oneself (4) Acceptance of reality, self evaluation ability
6.	अधिगम-क्षमता निम्नातिख्त में से किसने प्रभावित नहीं होती ? (1) आनुर्वोशकता (2) वातावरण (3) प्रशिक्षणाशिक्षण (4) राष्ट्रीयता	6. Which of the following does not influence learning ability? (1) Heredity (2) Environment (3) Training/Teaching (4) Nationality
7.	किस अधिगम मनोवैज्ञानिक वे बाल-अधिगम- विकास में पुरस्कार का महत्त्व नहीं दिया है ? (1) धार्नडाइक (2) पावलांव (3) स्किनर जी गृधरी	7. Which learning psychologist has not given importance to Reward in the development of child's learning? (1) Thorndike (2) Pavlov (3) Skinner (4) Guthrie

10000			
8.	Description 3 → 0 → 1 € 1	9.	
о.	निम्नलिखित में से किस एक से शिशु के अधिगम को सहायता नहीं मिलती ?	8.	Which of the following does not help
		1	in a child's learning?
	(1) अनुकरण (2) अभिप्रेरणा		(1) Imitation (2) Motivation
	अ स्कूल का बस्ता (4) पुरस्कार		(3) School bag (4) Reward
9.	स्व-केन्द्रित अवस्था होती है बालक के	9.	
	(1) जन्म से 2 वर्ष तक	7	Self-centric stage takes place among children during
	42 % 3 से 6 वर्ष तक	/	(1) Birth to 2 years of age
	(3) 7 वर्ष से किशोरावस्था तक	- 11-	(2) 3 to 6 years of age
	(4) किशोरावस्था में		(3) 7 to adolescence stage
	(५) विसासिवस्या न		(4) adolescence stage
10.	माँ-बाप के साये से बाहर निकल अपने साथी	• • •	
	बालकों की संगत को पसंद करना सम्बन्धित है	10.	Taking interest to be amongst
	(1) किशारावस्था सं		playmates by going out of parents
	(2) पूर्व बाल्यावस्था से		company is associated with (1) Adolescence
	(3) उत्तर वाल्यावस्था से	1	(2) Pre-childhood
	(4) शैशव अवस्था से		(3) Later childhood
	(भ) सस्य जयस्या स		(4) Infancy
11.	सीखने का प्राथमिक मृलभूत नियम सम्बन्धित है	11.	First basic principle of learning is
	(1) अध्यास कार्य से	17.53	associated with
			(1) Practice of work
	(2) परिणाम की अपेक्षा से		(2) Expectation of result
	(3) प्रयाना सं		(3) Appreciation
-	(अ) तत्परता से		(4) Readiness
			The second of th
12.	जिल्ला कर्मा है। य	12.	Making efforts to reach the height of
	लिए प्रयत्नरत रहना सम्बन्धित है		mental maturity is the indication of
	किशोर अवस्था से		(1) Adolescence
	(2) प्रौढ अवस्था से		(2) Adulthood
	(3) पूर्व दाल्य अवस्था से		(3) Early childhood
	(4) उत्तर वाल्य अवस्था से		(4) Later childhood
12	The desired to the second	13.	The factors influencing learning
13.	सीखने की प्रक्रिया को प्रभावित करने वाले	13.	process are
	कारक हैं		A TOTAL CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROP
	(1) अनुकरण		
	(2) प्रशंसा एवं निन्दा		(2) praise and criticism
	(3) प्रतिचोगिता		(3) competition
	🌿 ्र उपर्युक्त सभी 💛 🖂 🕬	No. of the second	(4) all above
14.	वालकों के सांखने में प्रेरणा को किस रूप में	14	How-is motivation useful in the
	उपयोगी माना जाता है ?	17.	learning of the child?
14.	ઉપયાગા માના जाती है ?		(1) Respecting individuality of the
14.			
	(1) बालक को वैयक्तिकता का आदर		child
14.			child -
14.	(1) बालक को वैयक्तिकता का आदर		

- बुद्धि एवं सृजनात्मकता में किस प्रकार का सहसम्बन्ध पाया गया है ?
 - 🜓 धनात्मक
 - (2) ऋणात्मक
 - (3) शून्य
 - (4) उपर्युक्त सभी
- 17. कक्षा में अनुशासन बनाये रखने के लिए सर्वाधिक प्रभावशाली उपाय क्या है ?
 - अनुशासनहीन छात्रों को कक्षा से वाहर निकाल देना ।
 - (2) शिक्षण को रोचक एवं व्यवहारिक बनाना ।
 - (3) छात्रों के अभिभावकों को सूचित करना ।
 - (4) अनुशासनहीन छात्रों को विशिष्ट सविधाएँ प्रदान करना ।
- 18. शैशवावस्था में वच्चों के क्रियाकलाए _ होते हैं ।
 - **५** मूलप्रवृत्यात्मक
 - (2) संरक्षित
 - (3) संज्ञानात्मक
 - (4) संवेगात्मक
- 19. जिन विद्यालयों में समेकित शिक्षा दी जाती हैं उसके शिक्षकों को किस क्षेत्र विशेष में प्रशिक्षित करना चाहिए ?
 - () विशेष आवश्यकता वाले वच्चों को पहचान और शिक्षण
 - (2) व्याख्यान विधि द्वारा शिक्षण
 - (3) क्रियात्मकता के साथ शिक्षण
 - (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 15. Which technique do you not apply to motivate students for learning in the class-room?
 - 1) To establish healthy competition among the students.
 - (2) To make them feel self-assertion.
 - (3) To praise them too much.
 - (4) To apply activity based teaching-learning methods.
- 16. What type of correlation has been found between Intelligence and Creativity?
 - (1) Positive
 - (2) Negative
 - (3) Zero
 - (4) All above
- 17. What is the most effective method to maintain discipline in the class?
 - To expel indisciplined students from the class.
 - (2) To make teaching interesting and practical.
 - (3) To intimate guardians of students.
 - (4) To provide special facilities to indisciplined students.
- 18. Infant child's actions are
 - (1) instinctive
 - (2) protected
 - (3) cognitive
 - (4) emotional
- In which particular area teachers of such schools where inclusive education is imparted should respecially be trained?
 - (1) Identification of children with special needs and teaching.
 - (2) Teaching through lecture method.
 - (3) Action oriented teaching.
 - (4) None of the above.

constitute a social group."

Partially true

Hardly true

statement is

True

False

(1)

(2)

(3)

(4)

"जब कभी दो या अधिक व्यक्ति एक साथ

मिलते हैं और एक दूसरे को प्रभावित करते हैं,

तो वं एक सामाजिक समूह का निर्माण करते

आंशिक रूप से सत्य है।

कदाचित सत्य है।

सत्य है।

असत्य है।

हैं।" यह कथन

नैतिक विकास

सामाजिक विकास

Moral Development

Social Development

				भाष
31	(1)	ाटी मित्र के लिए दाँत काटी रें आस्तीन का	ोटी	
		अक्ल की दु		
	(4)	आवनूस का	कुन्दा	*. ·
32.	. इन्द्रि	(यों को जीतने व	ाले के लि	ए एक शब्द है
	(1)	दूरदर्शी	(2)	दत्तचित्त
	(3)	कुशाप्रबुद्धि	(4)	्र जित्निद्रय
33.		ा का सन्धि-विच्हें न		1,2
	(1)	प + अवन	(2)	प + वन
	201	पो + अन	(4)	पौ + अन
34.		न्मि का संधि-वित		7
				पुः + नरजन्म
	(3)	पुन: + जन्म	(4)	पुनर् + आजन्म
35		ादि' शब्द् में कौन		
	(a)	यण् संधि	ं सा सान्ध	1 € ? = 1 € + 16+
	(3)	गुण संधि	(4)	वृद्धि साध टीर्घ संधि
· ·		4-1		
		रगड़ना' का क्य		?
:		नाक में चोट त	तगना ं	
	/	इज्जत देना		
		दीनतापूर्वक प्रा		T. y
à.	(4)	चापलूसी करन ्	1	
37.	'उन्पूर	तन' को विन्नांम	क्या है ?	
		उत्थान		उत्कर्प
	31	रोपण		अवनित
38.	महावी संज्ञा दं	र प्रसाद द्विवेदी ते हे ?	ने आदि	काल को क्या
	(1)	चारणकाल	(2)	आदिकाल ः
	(3)	वीरकाल		बीजवपन काल

39. 'अति सूधो सनेह को मारग है' किस्का पंक्ति (1) आलम (2) बोधा (3) टाकुर धनानद 40. 'कालिन्दी' का पर्यायवाची क्या है ? (1) सरस्वती (2) लक्ष्मी (3) गंगा अर्थ यमुना आधुनिक हिन्दी साहित्य की पहली आत्मकर्या के लेखक कौन माने जाते हैं ? बाबू श्यामसुंदर दास (2) देवेन्द्र सत्यार्थी (3) हरिवंशराय बच्चन (4) जयशंकर प्रसाद 'कार्य के आरंभ में ही विघ्न पड़ना' किम मुहाबरे ेका अर्थ है ? (1) सिर मारना (2) सिर पर सेहरा बँधा होना अर्थ सिर मुझते ही ओले पड़ना (4) सिर पर शैतान सवार होना 43. किस कवि को 'कवियों का कवि' कहा जता है? (५) धर्मवीर भारती 🗘 शमशेर बहादुर सिंह (3) रघुर्वार सहाय (4) सर्वेश्वर दयाल सक्सेना 'दशरथ सुत तिहुं लोक बखाना राम नाम का मरम है आना' किस रचनकार की पंक्तियाँ हैं ? अ कवीः (1) तुलसीदास (3) केशवदासं (4) सूरदान 45. हिन्दी का पहला पत्र हं (व) उदंत मार्तण्ड ... (2) - इतिहा्स तिमिरनाशक (3) वनारस अखवार

1(4) हरिस्चन्द्र मेगर्ज़ीन

(8)	
P 46. 'चिन्तामणि' किसका निबन्ध संग्रह है ?	53/ 'क्ष' वर्ण किसके योग से बना है ?
(1) बालमुकुन्द गुप्त	(2) क्+च (3) क्+च
(2) हजारी प्रसाद द्विवेदी	८ (3) क्+छ० (4) क्+श
(३) रामचन्द्र शुक्ल	54. शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए:
(4) श्यामसुन्दर दास	. (1) अस्प्रस्यता (2) अस्पृष्यता
47. 'काशी नागरी प्रचारिणी सभा' की स्थापना किस	(3) अस्पृश्यताः (4) अस्प्रश्यता
वर्ष हुई ?	55. कवि का स्त्रीलिंग है
1893 秋 (2) 1900 载:	(1) कविङ्त्री (2) कवित्री
(3) 1903 章. (4) 1905 章.	(3) कवियत्री (4) किवियत्री
48. 'प्रेमसागर' किसकी रचना है ?	
(1) मुंसी सदा सुखलाल	5%. 'तरिण' का पर्यायवाची शब्द है
(2) सदल मिश्र	८) नाम
(Z) लल्लू लाल जी .	(3) युवती (4) नृदी
(4) रामप्रसाद निरंजनी	57. 'मीन' का पर्यायवाची शब्द है .
49. व्युत्पत्ति के आधार पर संज्ञा के कितने भेद होते	(1) शिखी (2) शापक
49. ब्युत्यति के आधार पर संसा न निर्मा	(3) विमावरी अ मतस्य
(तीन (3) (2) चार (4)	The state of the s
(3) पाँच (5) (4) छ (6) е	58 दिये हुए शब्दों में मिन्न अर्थ वाला शब्द है
	(1) आत्मजा 🗝 (2) नन्दिनी ्
50. हिन्दी के शब्दों का लिंग निर्धारण किसके आधार	(4) कन्या-
पर होता है ?	59. अनुपम का पर्यायवाची शब्द है
(1) व्यवस्था	m (a) -16-2
(3) क्रिया (4) सर्वनाम	(1)
51. कारक के कितने भेद होते हैं ?	(3) पार्थिव (3) ऑहर्तीय
(1) 7 (साल) (2) 8 (ओट)	60-) कान का कच्चा होने का अर्थ है
(3) 9 (引) (4) 10 (气干)	(1) कम सुनना
52. 'घ' का उच्चारण स्थान कौन सा है ?	सुनी बात पर विश्वास करना १
	(3) दूसरे की वात मानना
(3)	(4) कान का कमजोर होना
(3) तालु (4) दंत	(4)

LANGUAGE-2 ENGLISH

Candidates should answer the questions from the following part only if they have opted for ENGLISH as LANGUAGE - 2.

Adjective of Body Corporal Bodily Corporeal All the above As unstable as water mule (3)mercury . air Give one-word substitution to the 63. following: Life history of a man written by himself is called (1) Bibliography. (2) Calligraphy (3) Biography (4) Autobiography . Change the following into passive voice: Rita writes a letter to him everyday. To him a letter was written by (1) Rita everyday. (2)A letter was written to him by Rita everyday. A letter is written to him by Rita everyday. He is being written a letter by Rita everyday. Change the following Verb into Noun: Approve Approving (2) Approval Approved ' Approves Choose the correct Figure of Speech 66. in the following sentence: 'Fair is foul and foul is fair' Hyperbole Oxymoron -(3) Metaphor (4) Simile 67. Which of the following was a 'Nature Poet' ? Edgar Allen Poe William Wordsworth Wole Soyinka Walt Whitman 68. Name the famous poet who wrote the following lines: "Where the mind is without fear and the head is held high..... Sarojini Naidu -(2) Toru Dutt

Rabindranath Tagore

John Milton

- 69. 'The Castaway' is a famous short story written by which of the following author?
 - (1) Ruskin Bond(2) Khushwant Singh

(3) E.V. Lucas

Rabindranath Tagore

70. Choose the Synonym for the following word:
Derogatory

(1) Resolution (2) Solace (3) Humiliating (4) Forlow

71. "Poos Ki Raat" is written by which famous author?

Munshi Premchand

(2) Sarojini Naidu

(3) Jai Shankar Prasad

(4) R.K. Laxman

72. In the given two sentences, select from the answer choice the word which has the same meaning and can be used in the same context as the underlined part of both the sentences:

 The stadium is so large that it can <u>seat</u> more than two hundred spectators.

(ii) Mohan is willing to adjust his tour programme accordingly.

(3) Accommodate (2) Hold (3) Arrange (4) Give place

73. Point out the Figure of Speech used in the following sentence:

Integrity is the backbone of character.

(1) Simile Metzphor

(3) Apostrophe (4) Oxymoron

74. Find out the grammatically correct sentence

(1) This is the road to go.(2) Let us aim to do good.

(3) Take down his address in your copy.

I wrote to him yesterday.

75. The poem "On his Blindness" is composed by which of the following poets?

(1) P.B. Shelley (2) John Keats (3) John Milton (4) Robert Frost

	(10)	84. Find out the infcorrect sentence.
	the state word	
·P	Pick out the incorrectly spelt word Exeggarate	
76.		(2) We got up at dami
	(1) Elucidate- (4) Exonerate (3) Exile.	
Section 1	(3) Exile.	(2) We have a nonday
PERSONAL PROPERTY.	Pick out the incorrectly spelt word	Cl et-mac
77.	Pick out the incorrectly specialistic	t to an hour Sillie.
11.	(1) Fnunciale	
	cutto (a)	85. Use the correct form of Verb in the
	(3) Illiamore	85. Use the correct form of
	Complete the sentence with	
78.	Complete the sentence with	following sentence. He in Allahabad for five
70-	A mole WOIII	ne
		years.
	1-talligent NA	(1) lives
	(1) Introvert	has been living
	(3) Intellectual (3)	No. 1 con living
+	Lating Propoun in	(-)
79.	Give the proper relative Pronoun in	
12.	· C II www C COTI PINCE -	86. Choose the correct meaning of the
	All glitters is not gold.	86. Choose the correct meaning
		following phrase.
	(1) Willett	. Deck and call
	(3) who (4) whom.	Come to nothing
		Under absolute control
00	Find out the appropriate meaning of	
00.	the given word:	(3) Under all conditions
	Etymology	(4) To rebuke
1911		
	(1) Act of spyring	87. Choose the correct Antonyms for the
	(2) To free from blame	following word:
		nonowing was
	(3) Likeness of a person (4) A study of the origin of words	Expedite (2) Reluctant
		(I) nostre
	. Find out the appropriate meaning of	Delay (4) Rigid
81	the given word	
	the given word	88. Fill in the blank with the correct
	Inimitable	
	(1) Incapable of being reached	Preposition: the
	(a) Incanable of being believed	The Judge acquire
	Incapable of being imitated	murder charge.
		(1) off (2) of
	(4) A list of goods	(4) trom
	1 for the following	for (4) from
82	2. Choose one word for the following	214
	expression:	89. Fill in the blank with Past Perfect
	'A lover of mankind'	Continuous Tense:
		The doctor was very tired as he
	` '	The doctor was very med as in
4.3	(2) Veteran	alone.
	Philanthropist	(1) has worked
	(4) Omnipotent	
	3. Find out the incorrect sentence: [had been working
0.	The apples are grown in many	(4) has been working
	different countries.	()
1		1 -CALsteade
	(2) Books are essential to a	90. Find out the correct word of the asked
100	student.	grammatical category of the given word:
1.	(3) Chess is a game which requires	"A directive of Accept"
	great patience.	"Adjective of Accent"
48		(1) Accentuate (2) Accentual
M. C.		(3) Accentuated (4) Accentuation
6.	Road.	
6		

صر - III زبان-2 أردو

طلباً ورج ذیل حقہ کے جواب صرف تھی دیں جب انہوں نے زبان-2 کا متباول اُردومنتخب کیا ہو۔

66. "ترك" كا ضدكما بوكى؟

- (1) روشیٰ
- (2) أجالا
- (4) ان میں ہے کوئی نیس

67. ائے منے مے مٹھو بنا، کے لئے مناب لفظ الماش كريى-

- من يال مال

 - (4) ان می ہے کوئی نہیں

68. ميرحن كل لخ مشهور بن ؟

- (3) مريد (4) آزادهم

. 69. ان س ے کون ساء ڈراے کا رکن نیس ہے؟

- (1) كروار (2) مكالم
- (4) تقيد (3) زبان

70. 'بری چروشم' کس کا خاکہ ہے؟

- (1) متنو (2) بيدي (3) عصمت

 - (4) ان میں سے کوئی نبیں

61. 'جواورجي' كما كبلاتے بل؟

- (1) تونو ثرط (2) تونو برا
- (3) حرف عطف (4) حرف علت
- 62. عال نے ١٨٥٤ء كے طالات ير قارى على جو كآب لكسي تحى، اس كا نام كيا تفا؟
 - (1) وتتنبوه
 - (2) آرمغان تجاز
 - (3) ضرب کلیم
 - (4) ان می ہے کوئی تبیں
 - 63. ال غيرت نابيد كى برنان بديك شطه مالیک جائے ہے آواز تو دیکھو ال شعر مل كون كى سفت ب؟
 - (1) تعبيه الماء الماء

 - (3) تجابل عارفانه
 - (4) ان مِن سے کوئی نہیں

64. ان من سے کون ت اللم ساح لده يانوي كى ہے؟

- (1) مجد زطب (2) تنهائی
- (3) برجمائيان (4) بدل كاجاء

65. "گنن"ک کاانسانہ ہے؟

- (1) کئی چند ہوں پہاچھ
- (4) راجدر عمد بين

76. عام طور پرربای کس بحر میں لکھی جاتی ہے؟

رل الريل الم

7.19. (2)

6 3, 5. (3)

(4) ان می سے کوئی نہیں

77. ان می سے کن میں واؤ معددلہ نیس ہے؟

(1) خور (2) خوش

(4) خواب

(3) خوب

78. 'تَقَدِير' كَ جَعْ كِيا بوكى؟

(1) تقرير س

(2) نقادر

(3) نقرار

(4) ان یم ہے کوئی نہیں

79. فالب كى سوائح حيات "يادگار غالب" كل نے لكسى؟

(۱) ثبلی

(2) سريد

ರ್ಡ (3)

(4) مجمد حسمين آزاد

80. ان س ے کون ک ظم اکبرالہ آبادی کی ہے؟

(1) لب ساعل اور موج

(2) ميخ کا ير

(3) اقال مندي كي علامت

(4) ان ش سے کوئی فیس

71. رق پند تریک کی رہنمائی کس نے کی ؟

(1) سجادظهير ...

(2) على سردار جعفرى

(3) مجنول گورکھیوری

(4) كليم الدين احمد

72. وه آیا، مل گیا۔ اس جملے میں 'وه' کون سا صیغہ ہے؟

(1) واصر

(2) واحد تكلم

(3) ا واحد غائب

(4) ان من سے کوئی نیس

73. زبان کی ایجاد کا اصول ہے

(1) جى طرن قام يودے نكتے يى

(2) اصولِ قطرت کے مطابق

(3) اہلِ زبان کے بولنے کے مطابق

(4) عوام کی دلچیوں کے مطابق

74. اردو کی بہلی نڑی کتاب کے تعلیم کیا جاتا ہے؟

(2) معراج العاشقين

(3) باغ وبهار

(4) ان می ہے کوئی نہیں

75. پلا ما قيا ما فر بے نظير

مچنسی دام هجران بین بدر منیر

ال شعريس كون ك صفت ب؟

(1) مجازمر کل (2) ایبام

(3) تشيبه (4) لف ونثر

86. 'فاخ'كن زبان اردو عن آيا ي؟ (1) الربي (2) الركا (3) . لاطيني

> (1) عبدالرحيم خانخانال (2) محد أفضل

(3) امير خرو (4) ان میں نے کوئی نہیں

88. مقدمهٔ شعروشائری کے مصنف کا کیا نام ہے؟ (1) محم^{حسی}ن آزاد

(2) رسداحد خال (3) مولانا الطاف حسين حاكي

(4) خبلی نعمانی

89. 'درائ الافت' كس قتم كى كاب ع؟

(1) قواعد

(2) تقيد

Jot (3)

﴿ (4) ان مير سے كوئى نبيل

90. "كُونُ اور بِكِي أَسَى وَلِي مِن آتَ مِين؟

(1) سبتدا

(2) تلت

(3) حمف شرط

(4) ان سے کوئی تہیں

81 سودا كالعلق كس منف ع زياده تما؟

(ا) زل (2) (1)

82. إن على ع كون مرفي كي لي مشهور بين؟

(1) يرتى ير

(2) عراضی

(3) مرود

(4) ان من ے کوئی نیس

B3. جس كلام ميس كوئى بات غيرواضح اور كول مول اعداز ي كى جائے، أے كون ى صفت كتے بيں؟

ر(1) صفي ابهام

(2) صفتِ مبالغه

(3) صنب تشاد

84. 'دے' کاتعلق کی صنف ہے؟

(1) ارثيه

(4) ربائی (3) مثنوی

85 منوی کے کہتے ہیں؟

(1) منظوم قصه بیان کرنا

(2) نرى داستان چيش كرنا

(3) كايت بايار كفتن

(4) کی کی دح کرتا

(14) . भाग - III भाषा - 2 संस्कृत

परीक्षार्थी निम्नलिखित भाग के प्रश्नों के उत्तर केवल तभी दें यदि उन्होंने भाषा – 2 का विकल्प संस्कृत चुना हो :

61.	'अमृतम्' शब्द का पर्यायवाची होता है	70. 'पञ्चवटी' में समास है	
	(1) पंकजम् 💓 पीयूषम्	(1) दन्द 😕 द्विगु	
2.	(3) परभृतम् (4) पावकः	(3) अव्ययोभाव (4) कर्मधार	य
62.	श्रीमद्भगवत्गीता अंश है		
02.	(1) रामायण का (2) महाभारत का	71. 'लता' शब्दं का चतुर्थी एकवचन है	
	(3) पुराणों का (4) उपनिषद् का	(1) लतायै (2) लतायाः	
142001		(3) लतया (4) लताः	
63.	'उन्नित:' का विलोम शब्द होता है	72. 'नवचत्वारिंशत्' संस्कृत की संख्या को कहत	ने हैं
	(1) अपमानः (2) अज्ञानम्		
	(4) अल्पायुः	And the contract of the second	н
64.	'नैनं छिन्दन्ति शस्त्राणि नैनं दहति पा वकः'	(3) उनचास (4) उनसठ	
	इस अंश में किसका वर्णन है ?	73. 'अभिज्ञानशाकुन्तलम्' के रचयिता हैं :	
	(1) आत्मा का	(1) भारवि (2) अश्वधोप	t
	(2) परमात्मा का	(4) श्री हर्ष	
	(अ) शरीर का		
	(4) इनमें से किसी का नहीं	74. 'भानुना' में विभक्ति है	
65.	'चन्द्रशेखरः' में समास है	(1) चतुर्थी (2) तृतीया	
	(1) कर्मधारय (2) तत्पुरुष	(3) .पंचमी (4) षष्ठी	
	(3) इन्ह (4) बहुब्रीहि		.1
66.	"यदा यदा हि धर्मस्य ग्लानि: भवति भारत"	75 'गुणाढ्य' की प्रसिद्ध रचना है	
	उक्त अंश का बक्ता है	(1) हितोपदेश (2) पञ्चतन्त्र	27
	(1) अर्जुन (2) श्लीकृष्ण	(3) बृहत्कथा (4) हर्षचरित	l o
	(3) युधिष्ठिर (4) तुलसीदास	76. 'हितोपदेश' का सम्बन्ध किस विधा से है ?	5
67.	'अस्मद्' शब्द सप्तमी एकवचन का रूप है	(1) सूत्र विधि	
	(1) मम (2) मिय	💯 कहानी-कथन विधि	
	(3) मया (4) मत्	(3) भाषण विधि	
68.	'पितृ' शब्द का सप्तमी एकवचन में रूप है	(4) व्याख्या विधि	
	(1) पिते (2) पित्तो	reactive and an arrangement of the second	
	(3) पितरि (4) पितुः	77. 'तस्मै' में विभक्ति है	
69.		(1) प्रथमा (2) द्वितीया	
٠,٠	"यशोदा कृष्णे अस्तिह्यत् ।" वाक्य का अर्थ है	(2)	
	(1) परादा कथा स स्मेह करती शी	. (१) नपुना	
		78. 'अज्ञ:' का विलोम होता है	
	(3) यशोदा कृष्ण से ईष्यां करता थी। (4) इनमें से कोई नहीं।	(1) बहु: (2) विरक्त:	
	1191-3161	(3×1) fam	
	11	भ्याः (4) प्रकटः	

संस्कृत में धातु रूप कहते हैं 85. (1) संज्ञा पद को क्रिया पद को (3) कर्म पद को विशेषण पद को 86. अनुनासिक वर्णों की संख्या है (1) तीन (2) (3) पाँच (4) हल् सन्धि कहते.हें 87. (1) स्वर सन्धि को (2) व्यंजन साधि को **ं**) विसर्ग सन्धि को (4) मुख सन्धि को 88. अप्टाध्यायी के रचनाकार हैं (1) पट्टोजिदीक्षित (2) काल्पायन (3) पाणिनि (4) वरदराज . 89. संस्कृत में लकार हैं (3) बीस (4) चालास 'एकां रसः केटण एव निमित्तभेदात्' - इस 90. उक्ति से सम्बद्ध ग्रन्थ है : 🚨 👫 (1) अभिज्ञानशाकुन्तलम् (2) मृच्छकटिकम् (3) उत्तररामचरितम् (4) स्वप्नवासवदत्तम्

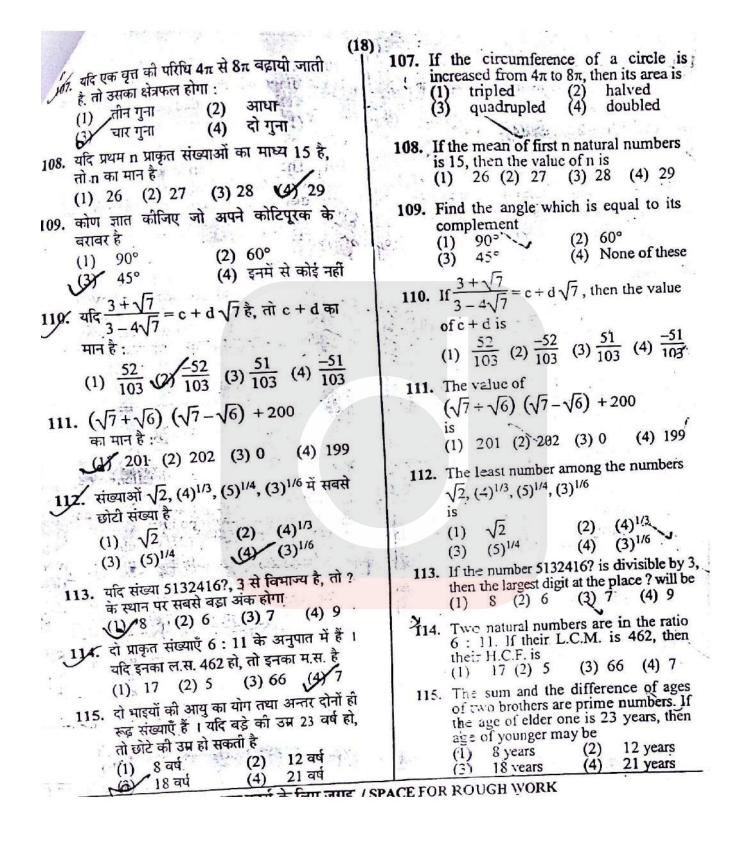
(15)

्रभाग-IV / PART-IV

		/ PART - IV
01	गाणत / MA	THEMATICS.
91.	समीकरण $2^{x+5} = 2^{x+3} + 12 में x का मान है$	THEMATICS.
	$(1)^{2}-1$ $(2)-2$ $(3)-3$ (4) 3	91. In the equation 2x + 5
	यदि व्यंजक 2 - 200 1 2 -	the value of x is $= 2^{x+3} + 12,$
	यदि व्यंजक $x^2 - 2ax + a^2$ को $x + a$ से भाग दिया जाये तो 4 शेष बचता है तो a का मान है	(1) -1 (2) -2 (3) -3 (4) 3.
	" । भा न राप बचता ह तो । हर १	
	(1) 0 (2) ± 1 (3) ± 2 (4) ± 3	a remainder 4 when it is divided by $x + a$, then the value of a is
93 -	1+2+2	x + a, then the value of a is
,,,	1+2+3++10-50 का मान है	$(2) \pm 1 (3) \pm 2 (4) \pm 3$
	(1) 4 (2) 5 (3) 10 (4) 55	1 Palue of 1 + 2 + 2 .
94.	यदि प्रेष्यामें र २	(1) 4 (2) 5 (3) 10 (4) 55
	यदि प्रेक्षणों $x, x + 3, x + 5, x + 7, x + 10$ का माध्य 9 है तब अंतिम की $x + 7, x + 10$ का	94. If the mean acre
	र तम जातन तान प्रक्षणा का माध्य है	
er territories	(1) $10\frac{1}{3}$ (2) $10\frac{2}{3}$ (3) $11\frac{1}{3}$ (4) $11\frac{2}{3}$	x + 3, $x + 5$, $x + 7$, $x + 10$ is 9, then mean of the last three observations is
The state of	3 (4) 113	(1) 10 ¹ (2) 12 ²
95.	यदि किसी चतुर्भुज के विकर्ण एक-दूसरे को	(1) $10\frac{1}{3}$ (2) $10\frac{2}{3}$ (3) $11\frac{1}{3}$ (4) $11\frac{2}{3}$
	11 11 18 11 19 C CAT T AT T	95. If diagonals of a quadrilateral bisect
	(८) सम्बत्भुज (२) समलस्य राज्यान	each other at right angle, it will be a
	(3) आयत (4) पतंग	(2) Tranezium:
96.	71 (2 T)	(3) Rectangle (4) Kite
	में स्थित है ?	96. In Cartesian plane, the point (-2, -3)
	(1) प्रथम (2) द्वितीय	, mos in which quadrant?
	(३) तृतीय (४) चतुर्थ	(1) First (2) Second
. 97.	एक व्यक्ति अपनी यात्रा का हो पाँचना आप के के	(4) Fourth
	रवनारित वर्ष हारा एक चाराट त्या क्या क्रिक १ ।	97. A man travelled two fifth of his
	दूरा पदल पला ता उसका यात्रा का कल दरी है	fourth by car and remaining 2 1.
	(1) 118 km (2) 100 l	to length of his total lourney is
	(a) 180 km (4) 80 km	108 km
98.	$x + \frac{1}{x} = 5$ के लिए $x^2 + \frac{1}{x^2}$ का मान है	(4) 60 KIN
	(1) 25 (2) 24 (2) 25	98. The value of $x^2 + \frac{1}{x^2}$ for $x + \frac{1}{x} = 5$ is
	(1) 25 (2) 24 (3) 23 (4) 20	(1) 25 (2) 24 (3) 23 (4) 20
99.		99. Which of the following in a s
	$(x + y)^3 - (x^3 + y^3)$ का गणनखंड है 2	99. Which of the following is a factor of $(x+y)^3 - (x^3+y^3)$?
	(1) $x^2 + y^2 + 2xy$ (2) $x^2 + y^2 - xy$	(1) $r^2 + r^2 + 2r + r^2 + r^2 + 2r + r^2 + $
100	(3) xy^2 . (4) $3xy$	(1) $x^2 + y^2 + 2xy$ (2) $x^2 + y^2 - xy$ (3) xy^2 (4) $3xy$
	गार कार्य के लिए जार (CDA)	$(3) xy^2 (4) 3xy$

अ 3xy (3) xy²

100. एक n भुजा वाले बहुमुज के किसी शीर्ष से खींचे गए विकर्णों की संख्या के लिए व्यंजक हैं: (1) 2n+1 (2) n-2 (3) 5n+2 (4) n-3 1/01. किसी वस्तु का अंकित मूल्य ₹ 500 है। दुकानदार 5% की छूट देता है और फिर भी 25% लाभ कमाता है। वस्तु का लागत मूल्य है (1) ₹ 280 (2) ₹ 225 (3) ₹ 425 (4) ₹ 380 102) राधिका ने ₹ 2,50,000 में एक कार खरीदी। अगले वर्ष इसकी कीमत 10% गिर गई तथा	100. The expression for the number of diagonals that we can make from one vertex of a n sided polygon is (1) 2n+1 (2) n-2 (3) 5n+2 (4) n-3 101. The marked price of an article is ₹ 500. The shopkeeper allows a discount of 5% and still earns a profit of 25%. The cost price of the article is (1) ₹ 280 (2) ₹ 225 (3) ₹ 425 (4) ₹ 380 Radhika bought a car for ₹ 2,50,000
पुन: अगले वर्ष इसकी कीमत 10% ।गर गई तथा पुन: अगले वर्ष इसकी कीमत 12% और गिर गई । इन दो वर्षा में कार की कीमत में संपूर्ण घटने का प्रतिशत है (1) 3.2% (2) 22% (3) 20.8% (4) 8% $\sqrt{248 + \sqrt{52 + \sqrt{144}}}$ का मान है	Next year its price decreased by 10% and in next year it further decreased by 12%. In the two years overall decrease percent in the price of car is (1) 3.2% (2) 22% (3) 20.8% (4) 8% 103. The value of $\sqrt{248 + \sqrt{52 + \sqrt{144}}}$ is
(1) 14 (2) 12 (3) 16 (4) 13 104. माना कि दिशाओं को इस प्रकार घुमाया जाये कि जहाँ दक्षिण-पूर्व दिशा है वहाँ उत्तर दिशा प्रदर्शित की जाये तब पश्चिम दिशा किथर दर्शायी जायेगी ? (1) उत्तर-पश्चिम (2) दक्षिण-पश्चिम (2) उत्तर-पूर्व (4) पूर्व	(1) 14 (2) 12 (3) 16 (4) 13 104. Suppose that the directions are rotated so that north points to where south-east was initially. Which direction does west point to? (1) North-West (2) South-West (3) North-East (4) East
95. किसी संख्या का 16% जब 21 से जोड़ा जाये तो स्वयं संख्या प्राप्त होती है । संख्या ज्ञात करो । (1) 81 (2) 25 (3) 18 (4) 64	105. 16% of a number when added to 21 gives the number itself. Find the number. (1) 81 (2) 25 (3) 18 (4) 64
06 (किसी 5 सदस्यों वाले परिवार की औसत आयु 20 वर्ष है। परिवार का सबसे छोटा सदस्य 10 वर्ष का है। जब सबसे छोटा सदस्य पैदा हुआ तब परिवार की औसत आयु क्या थी? (४) 10 वर्ष (2) 10 वर्ष 6 महीन (3) 12 वर्ष 6 महीन (4) 8 वर्ष	106. The average age of a family of 5 members is 20 years. The youngest member is 10 years old. What was the average age of the family when the youngest member was born? (1) 10 years (2) 10 years 6 months (3) 12 years 6 months (4) 8 years



00000	19) P
11.6. यदि किन्ही दे प्राकृत संख्याओं का योग 48 हो	116. If sum of any two natural numbers is
तो उक्त संख्याओं को अनुपात कदापि नहीं होगा	48. Then the numbers cannot be in
(1) 3:5 (2) 5:7	the ratio
	(1) 3:5 (2) 5:7
(3) 2:6 (4) 2:5	(3) 2:6 (4) 2:5
117. n के विषम पूर्णांक होने पर निम्नवत् संख्याओं	117. For n being an odd integer which one
	of the following numbers is an even
में कौन एक सम पूर्णांक है ?	integer?
(1) $3n-8$ (2) $5n^2+4$ (3) $3n^2+5$ (4) $4n^2+5$	(1) $3n-8$ (2) $5n^2+4$
(36) $3n^2 + 5$ (4) $4n^2 + 5$	(1) $3n-8$ (2) $5n^2+4$ (3) $3n^2+5$ (4) $4n^2+5$
The state of the s	4 10 5 10 5
18. काजोल एक घण्टे में एक किताब का 3 भाग	118. Kajol reads \frac{1}{3} part of a book in 01 hour.
	She reads this book $2\frac{1}{5}$ hours. How much
पढ़ती है । वह किताब को 2 र घण्टे पढ़ती है ।	
इस किताब का कितना भाग पढ़ने को शेष	part of this book will remain to read o
बचता है ?	1 1
	(1) $\frac{1}{3}$ (2) $\frac{1}{5}$
(1) $\frac{1}{3}$ (2) $\frac{1}{5}$	7
4 7	(3) $\frac{4}{15}$ (4) $\frac{7}{15}$
$\Im \frac{4}{15}$ (4) $\frac{7}{15}$	
	1. 70
19. यदि एक संख्या से $\frac{1}{2}$ घटाया जाता है और	119. If $\frac{1}{2}$ is subtracted from a number and
1	11.11.
तत्पश्चात् $\frac{1}{2}$ से गुणा किया जाता है, संख्या $\frac{1}{8}$ में	then it is multiplied by 2, the number
बदल जाती है । वह संख्या है	1 ur
	converts into $\frac{1}{8}$ The number is
(2) $\frac{3}{4}$ (2) $\frac{1}{4}$	(1) $\frac{3}{4}$ (2) $\frac{1}{4}$
	$(1) \frac{1}{4} (2) \frac{1}{4}$
(3) $\frac{4}{5}$ (4) $\frac{3}{5}$	(3) $\frac{4}{5}$ (4) $\frac{3}{5}$
	(3) $\frac{4}{5}$ (4) $\frac{3}{5}$
120. दो अंकों वाली संख्या के दोनों अंकों का योग 9	120. The sum of two digits of a number
है । यदि संख्या में 27 जोड़ दिया जाये, तो	consisting of two digits is 9. If 27 is
अंकों का क्रम उलट जाता है । वह संख्या है	added to the number, digits are
माना कार्य नाता है। यह सख्या है	1 77 1 1-

(1) 54 (3) 63

(20) भाग - V / PART - V पर्यावरणीय शिक्षा / ENVIRONMENTAL EDUCATION

121. निम्नलिखित भारतीय राज्यों में से किस राज्य की कोई समुद्री सीमा नहीं है ?	121. Out of the following Indian States, which State does not have any
	maritime boundary? (1) Gujarat (2) Goa
(1) गुजरात (2) गांवा (3) राजस्थान (4) महाराष्ट्र	(1) Gujarat (2) Goa (3) Rajasthan (4) Maharashtra
	122. The pollution level of a River is
122. किसी नदी के प्रदूषण स्तर की माप की जाती है	measured:
$(1) ATP \qquad (2) SIP \qquad (3)$	(1) ATP (2) STP
BOD (4) WPL	(3) BOD (4) WPL
123. वाइरस संक्रमण से होने वाला रोग है	123. The Disease that is caused by Virus is
(1) राइफाइड (2) कालरा	(1) Typhoid (2) Cholera
जुकाम (4) मलेरिया	(3) Common cold (4) Malaria
124. भारत में कृषि को प्रभावित करने वाला मौसम	124. The most important element of weather
न गर्ना परन्याणं तन्त्र है	affecting agriculture in India is:
का सबसे महत्त्वपूर्ण तत्त्व है	(1) Temperature (2) Humidity
(1) 1111111	(3) Wind (4) Rainfall
	125. Which is the coldest layer of
125. वायुमण्डल की सबसे टण्डी परत कौन सी है ?	armosphere!
(1) तापमण्डल भ्यानण्डल	(1) Thermosphere (2) Mesosphere
(अ) ध्ताभमण्डल (4) आयनमण्डल	[(5) 11oposp
126. निर्मालीखत में कौन सी एक ग्रीन हाउस गैस है ?	126. Which of the following is a
(1) सल्फर् डाइआक्साइड	greenhouse gas ? (1) Sulphur dioxide
(2) आक्सोजन	(2) Oxygen
(3) आर्गन	(3) Argon
·(AY मधिन	(4) Methane
127. भारत में प्रोजेक्ट टाइगर की शुरूआत हुई	127. Project Tiger was launched in India:
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1006
72 1092 (4) 1996	The imaginary line on the Earth's
100 प्रश्नीवत पर उस काल्पनिक रेखा को क्या कहते हैं	surface which closely follows 180°
जो 180° मिरिडियन (याम्योत्तर) पर खिंची है ?	Mendian is called:
अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा	(1) International date line
(2) कर्क रेखी	(2) Tropic of Cancer
(3) विषवत रेखा	(3) Equator (4) Prime Meridian
(A) क्यान याम्यात्तर रखा	Sal Callenning State Gulf
129. निम्नलिखित में से किस राज्य में गल्फ ऑफ	of Mannar Marine National Park is
मन्नार मेरीन राष्ट्रीय पार्क स्थित है ?	situated?
्र मृत्यार मरान राष्ट्राच गावर र र र	(1) Guiarat
(1) गुजरात	/2\ Tamil Nadu
(3) अंडमान द्वीप	(3) Andaman Island
C - inv	(4) West Bengal
े क्याप भारत में	130. According to Census-2011 the sex-
130. जनगणना-2011 क अनुसार गरम	ratio of India is:
लिएन्गत है: 940 : 1000 (2) 916 : 1000.	1000 (4) 000-1000
172	
(3) 920: 1000 (4) 982: 1000	131. Which of the following animals is
131. निम्नितिखित में किस एक प्राणी को किसान का	called farmer's mend
मित्र कहा जाता है ?	(1) Ant (2) Earthworm
ं कि चित्रली	(3) Bee (4) Butterfly
(3) मधुमक्खी (4) तितला	

į,

X

132. पर्यावरण को वचाने के लिए 'चिपको
आन्दोलन' से कौन सा राज्य जुड़ा हुआ है ?
(1) उत्तर प्रदेश (2) झारखण्ड (3) उत्तराखण्ड (4) छत्तीसगढ़
(4) छत्तीसगढ़
133. जीवों के व्यवहार का अध्ययन किया जाता है :
(1) इटियोलाजी (2) नियोलाजी
🎺 (3) इयोलाजी (4) डेमोलाजी
134. समुद्री शैवाल किसका महत्त्वपूर्ण स्रोत है ?
(1) क्लोरीन (2) ब्रोमीन
५३) आयोडिन (4) लोहा
135. शैक (लाइकेन) हैं :
(1) परजीवी
(2) रसायन स्वपोषी
. (3) अपघटक (4) सहजीवी
136. सी.एन.जी. का ईंधन के रूप में किसमें इस्तेमाल
होता है ?
(1) वाहनों में
(2) उद्योगों में
(3) खाना बनाने में ﴿﴿) वाहनों एवं उद्योगों में
137. पर्यावरण जागरूकता का किसके द्वारा सृजन किया जा सकता है ?
(1) ्रव्याख्यान
क्षेत्रीय भ्रमण
(3) समूह वार्तालाप
(4) अध्ययन 138. L.P.G. किसका संक्षिप्त रूप है ?
(1) लो पेड गेम्स
(2) लोकल पैसेन्जर गाडी
(३) लिक्विफाइड पेटोलियम गैस
(4) लोकल पेट्रोलियम गैस
139. पूर्व्या पर पहुँचने से पहले ओज़ोन परत किन
किरणों को अवशोषित करती है ?
(1) गामा किरणें (2) एक्स किरणें अप्रावेंगनी किरणें (4) बीटा किरणें
140. चमगादइ स्तनधारी है, क्योंकि वह
(3) शाकाहारी है। अ बच्चे देता है?
141. पर्यावरण की परिभाषा क्या है ?
्रेर) एवायोटिक एवं वायोटिक घटक
(2) समुद्रतल के नीचे पृथ्वी पर वस्तुएँ (3) चीजें जो हमको घेरती हैं ।
(4) कोई नहीं

```
132. To save environment which State is
           associated with 'Chipko Movement'?
          (1) Uttar Pradesh (2) Jharkhand
          (3) Uttarakhand (4) Chhattisgarh
     133. Study of behaviour of Animals is
          studied in:
          (1)
              Etiology
                            (2) Neology
(4) Demology
          (3) Ethology
     134! Sea Weeds is the chief source of : \
          (1) Chlorine
                             (2) Bromine
          (3)
              Iodine
                             (4) Iron
    135. Lichens are:
         (1)
             Parasites
              Chemoautotrophs
         (2)
         (3)
              Decomposers
              Symbionts
         (4)
   136. C.N.G. is used as a fuel in :
      (1)
              Vehicles
        (2)
              Industries
        (3)
              Cooking
        (4) Vehicles and Industries
  137. Environment Awareness can be
        created by:
            Lecture "
        (1)
       (2)
           Field visit
       (3)
           Group Discussion
            Study
       (4)
138. The abbreviation of L.P.G. stands for:
      (1) Low Paid Games
          Local Passenger Gadi
      (2)
      (3) Liquefied Petroleum Gas
      (4) Local Petroleum Gas
 139. Ozone layer absorbs which rays
      before reaching the Earth?
      (1) Gamma rays (2) X-rays
      (3) Ultraviolet rays (4) Beta rays
140. Bat is a mammal, because it:
     (1)
          Flies
           Noctumal
          Vegetarian
         Gives birth to babies
141. Environment is defined as:
          Abiotic and Biotic component
Things on the Earth below seaf
    (2)
          level
          Things which surround us
    (3)
          None of the above
    (4)
```

निम्निलिखित अन्तर्राष्ट्रीय संस्थाओं में कौन सी संस्था नन्यजीवन संरक्षण के प्रति समर्पित है ? (V) UNFPA (2) UNDP (३) UNESCO (4) WHO 143. कृत्रिम वर्षा के लिए मेघबीजन के लिए प्रयुक्त स्सायन है (1) सिल्वर नाइट्रेट (2) पोटैशियम ब्रोमाइड (4) पोटैशियम नाइट्रेट	Organisations is dedicated to the cause of wildlife conservation? (1) UNFPA (2) UNDP (3) UNESCO (4) WHO 143. The chemical used for cloud seeding for artificial rain is (1) Silver Nitrate (2) Potassium Bromide (3) Silver Iodide (4) Potassium Nitrate
144. बायोडीजल तैयार किया जाता है	144. Biodiesel is prepared from
(1) यूट्रीकुलेरिया 😢 जेट्रोफा	(1) Utricularia (2) Jatropha
(3) देवदार (4) यूकेलिप्टस	(3) Cedar (4) Eucalyptus
145. विश्व ओज़ोन दिवस मनाया जाता है	
(1) 21 मार्च (२६० 16 सितम्बर	145. The World Ozone Day is celebrated on
· (3) 25 अप्रैल (4) 5 जून	(1) 21 March (2) 16 September (3) 25 April (4) 5 June
146. सिल्वीकल्चर सम्बन्धित है	146. Silviculture is related to
वन एवं वन्य उत्पाद	(1) Forest and forest product
(2) · Ree (2)	(2) Silk
(3) फूल (4)	(3) Flowers (4) Fertilizers
147. निम्नुलिखित में से किस जनपद में चन्द्रप्रभा	147. Chandraprabha Wildlife Sanctuary is
वन्यजीव अभयारण्य स्थित है ?	stuated in which of the following District?
(1) लखीमपुर खीरी(2) चंदौली	(1) Lakhimpur Khiri
	(2) Chandauli
(3) लखनऊ (4) वाराणसी	(3) Lucknow
	(4) Varanasi
148. निम्निलिखित में कौन द्वितीय श्रेणी का उपभोक्ता	148. Which one of the following is a
· है?	secondary consumer?
(1) हाथी 👉 माँप	(1) Elephant (2) Snake
(3) शेर (4) वकरी	(3) Lion (4) Goat
149. झूम खेती होती है	149. Jhum Cultivation is practised in :
(1) केरल (25) विहार	(1) Kerala (2) Bihar
(3) मेघालय (4) तमिलनाडु	(3) Meghalaya (4) Tamil Nadu
150. शुष्क बर्फ किसका टोस रूप है ?	150. Dry Ice is the solid form of:
(1) अमोनिया	(1) Ammonia
कार्बन डाइआवसाइह	(2) Carbon dioxide
(3) नाइट्रोजन	(3) Nitrogen
(4) ऑक्सीजन	(4) Oxygen
	9