

Test Booklet Sr No.

PAPER-I

Marks: 150	Time: 90 minu	ites
ROLL NO.:	NAME:	
SIGNATURE:	DATE / TIME:	

	INSTRUCTIONS FOR THE CANDIDATES
1.	Before attempting the paper carefully read out all the Instructions & Examples given on Side 1 of Answer Sheet (OMR Sheet) supplied separately.
2.	At the start of the examination, please ensure that all pages of your Test booklet are properly printed; your Test booklet is not damaged in any manner and contains 150 questions. In case of any discrepancy the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Test Booklet. No claim in this regard will be entertained at the later stage.
3.	An OMR Answer Sheet is being provided separately along with this Test booklet. Please fill up all relevant entries like Roll Number, Test Booklet Code etc. in the spaces provided on the OMR Answer Sheet and put your signature in the box provided for this purpose.
4.	Make sure to fill the correct Test booklet code on Side 2 of the OMR Answer Sheet. If the space for the Booklet Code is left blank or more than one booklet code is indicated therein, it will be deemed to be an incorrect booklet code & Answer Sheet will not be evaluated. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing the test booklet code.
5.	This Test Booklet consists of 20 pages containing 150 questions. Against each question four alternative choices (1), (2), (3), (4) are given, out of which one is correct. Indicate your choice of answer by darkening the suitable circle with BLACK/BLUE pen in the OMR Answer Sheet supplied to you separately. Use of Pencil is strictly prohibited. More than one answer indicated against a question will be deemed as incorrect response.
6.	The maximum marks are 150. Each question carries one mark. There will be no negative marking. The total time allocated is 90 minutes.
7.	Do not fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. Any stray mark or smudge on the OMR Answer Sheet may be taken as wrong answer. Any damage to OMR Answer Sheet may result in disqualification of the candidate.
8.	On completion of the test, candidate must hand over the Test Booklet and OMR Answer Sheet to the invigilator on duty in the room/hall.
9.	Use of Mobile phones and calculators etc. are not allowed.
10.	Keep all your belongings outside the Examination hall. Do not retain any paper except the ADMIT CARD.

P-I Test Booklet code- D Page 1 of 20



P-I Test Booklet code- D Page 2 of 20

NOTE:

- (i) There are two major sections in the Test Booklet Section A and Section B. Section A comprises of Child development and pedagogy 30 questions, English Language 30 questions and Punjabi Language 30 questions. There are 90 questions in total in Section–A in which the Child development and pedagogy is bilingual.
- (ii) Section B comprises of Mathematics 30 questions and Environmental Studies 30 questions. The Section B is bilingual (English followed by Punjabi).

IS DI	pilingual (English followed by Punjabi).				
	SECTION - A				
	CHILD DEVELOPMENT AND PEDAGOGY (BILINGUAL) – 30 QUESTIONS (1-30)				
1	Which one of the following is the true statement corresponding to Cephalocaudal Principle of				
	Child's Development:				
	1	Development is from foot to head			
) None of these			
1	ਬੱਚੇ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਸਿਰ-ਪਾਦਮੁਖੀ ਸਿਧਾਂਤ ਦੇ ਅਨੁਕੂਲ ਕਿਹ	ੜਾ ਕਥਨ ਸਹੀ ਹੈ:			
	(1) ਵਿਕਾਸ ਸਿਰ ਤੋਂ ਪੈਰ ਤਕ ਹੁੰਦਾ ਹੈ (2) ਵਿਕਾਸ ਪੈਰ ਤੋਂ ਸਿਰ ਤਕ ਹੁੰਦਾ ਹੈ			
	(3) ਵਿਕਾਸ ਮੱਧ ਤੋਂ ਉੱਪਰ ਤਕ ਹੁੰਦਾ ਹੈ (4) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ			
2	Determinants of Individual differences in human	beings relate to:			
	(1) Differences in Environment				
	(2) Differences in Heredity				
	(3) Interaction between Heredity & Environment				
	(4) Both Heredity & Environment interacting separ				
2	ਮਨੁੱਖਾਂ ਵਿਚ ਨਿਜੀ ਮਤਭੇਦਾਂ ਦੇ ਨਿਰਧਾਰਕ ਕਿਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿ	ਧਤ ਹਨ:			
	(1) ਪਰਿਆਵਰਨ ਵਿਚ ਅੰਤਰ				
	(2) ਵਿਰਾਸਤ ਵਿਚ ਅੰਤਰ				
	(3) ਵਿਰਾਸਤ ਅਤੇ ਪਰਿਆਵਰਨ ਵਿਚ ਅੰਤਰਕ੍ਰਿਆ				
	(4) ਵੱਖ ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਨਾਲ ਅੰਤਰਕ੍ਰਿਆ ਕਰ ਰਹੇ ਦੋਵੇਂ ਵਿਰਾਸਤ	ਅਤੇ ਪਰਿਆਵਰਨ			
3	The best method to study growth and developme				
) Comparative Method			
	(3) Developmental Method (4)) Statistical Method			
3	ਬੱਚੇ ਦੀ ਵ੍ਿਧੀ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ	ਵਧੀਆ ਵਿਧੀ ਹੈ:			
	(1) ਮਨੋ⊤ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਵਿਧੀ (2) ਤੁਲਨਾਤਮਕ ਵਿਧੀ			
	(3) ਵਿਕਾਸਾਤਮਕ ਵਿਧੀ (4) ਸਾਂਖਿਆਕੀ ਵਿਧੀ			
4	The major purpose of diagnostic test is that of Ide	entifying:			
	(1) The General area of weakness in class performa				
	(2) Specific nature of remedial Programme needed				
	(3) The causes underlying academic difficulties				
	(4) The specific nature of pupil difficulties				
4	ਨਿਦਾਨਿਕ ਪਰੀਖਣ ਦਾ ਮੁੱਖ ਮੰਤਵ ਕਿਸ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨਾ	ਹੈ:			
	(1) ਕਲਾਸ ਦੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਵਿਚ ਕਮਜ਼ੋਰੀ ਦਾ ਸਾਧਾਰਨ ਖੇਤਰ				
	(2) ਲੋੜੀਂਦੇ ਉਪਚਾਰੀ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮ ਦੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਪ੍ਰਕਿਰਤੀ				
	(3) ਅਕਾਦਮਿਕ ਮੁਸ਼ਕਿਲਾਂ ਦੇ ਕਾਰਨ				
	(4) ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀਆਂ ਮੁਸ਼ਕਿਲਾਂ ਦੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਪ੍ਰਕਿਰਤੀ				
5	"A Child can think logically about objects & events"	This is the characteristic given by Piaget of stage:			
	(1) Sensory Motor (2) Pre Operational (3)) Concrete Operational (4) Formal Operation			
5	"ਬੱਚਾ ਵਸਤੂਆਂ ਅਤੇ ਘਟਨਾਵਾਂ ਬਾਰੇ ਤਾਰਕਿਕ ਢੰਗ ਨਾਲ ਸੋ	ਚ ਸਕਦਾ ਹੈ।" ਇਹ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਪਿਆਜੇ ਵਲੋਂ ਕਿਹੜੀ ਅਵਸਥਾ			
	ਲਈ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ:				
	(1) ਸੰਵੇਦੀ ਪ੍ਰੇਰਕ (2) ਪੂਰਕ-ਸੰਚਾਲਨੀ (3) ਸਥੂਲ ਸੰਚਾਲਨੀ (4) ਉਪਚਾਰਕ ਸੰਚਾਲਨ			
N-	·				

P-I Test Booklet code- D Page **3** of 20

6	Socialization is a process by which children & adults learn from: (1) Family (2) School (3) Peers (4) All of these
6	ਸਮਾਜੀਕਰਨ ਇਕ ਪ੍ਰਕ੍ਰਿਆ ਹੈ ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਬੱਚੇ ਅਤੇ ਬਾਲਗ ਕਿਸ ਤੋਂ ਸਿਖਦੇ ਹਨ:
	(1) ਪਰਿਵਾਰ (2) ਸਕੂਲ (3) ਹਮ–ਰੂਤਬਾ ਸਾਥੀ (4) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ ਹੀ
7	What should be the role of teacher in meeting the individual differences:
	(1) Try to know the abilities, interest & aptitude of individuals
	(2) Try to adjust the curriculum as per the needs of individuals
	(3) Both (1) & (2) (4) None of these
7	ਨਿੱਜੀ ਮਤਭੇਦ ਕਰਨ ਲਈ ਅਧਿਆਪਕ ਦੀ ਕੀ ਭੂਮਿਕਾ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ:
	(1) ਵਿਅਕਤੀਆ ਦੀਆਂ ਯੋਗਤਾਵਾਂ, ਰੂਚੀ ਅਤੇ ਪ੍ਰਵਿਰਤੀ ਨੂੰ ਜਾਣਨਾ
	(2) ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਪਾਠਕ੍ਮ ਨੂੰ ਢਾਲਣਾ
	(3) ਦੋਵੇਂ (1) ਅਤੇ (2)
	(3) ਦੇਵ (1) ਅਤੇ (2) (4) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ
8	(4) প্রথবপর । বন্ধ প্রচাবন করা বি
	(1) Along with the class (2) Along with higher classes
	(3) By using Enriched programmes (4) Only when they want
8	ਤੁਹਾਡੀ ਕਲਾਸ ਵਿਚ ਕੁਝ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਤੌਰ ਤੇ ਬੁੱਧੀਮਾਨ ਹਨ। ਤੁਸੀਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹਾਓਗੇ:
	(1) ਕਲਾਸ ਦੇ ਨਾਲ (2) ਉਚੇਰੀਆਂ ਕਲਾਸਾਂ ਨਾਲ
	(3) ਸਮ੍ਰਿਧ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰ ਕੇ (4) ਕੇਵਲ ਉਦੋਂ ਜਦੋਂ ਉਹ ਚਾਹੁਣ
9	Term PSRN in development implies:
	(1) Problem solving, reasoning & numeracy (2) Problem solving relationship & numeracy
	(3) Perceptual skill, reasoning & numeracy (4) Perceptual skill, relationship & numbers
9	ਵਿਕਾਸ ਵਿਚ PSRN ਪਦ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ:
	(1) Problem Solving, Reasoning & Numeracy (2) Problem Solving Relationship & Numeracy (3) Problem Solving Relationship & Numeracy (4) Problem Solving Relationship & Numeracy
10	(3) Perceptual Skill, Reasoning & Numeracy (4) Perceptual Skill, Relationship & Numbers Gardner formulated a list of seven Intelligencies, Which among the following is not one of them:
10	(1) Spatial Intelligence (2) Emotional Intelligence
	(3) Interpersonal Intelligence (4) Linguistic Intelligence
10	ਗਾਰਡਨਰ ਨੇ ਸੱਤ ਬੁੱਧੀਆਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਬਣਾਈ। ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚ ਇਕ ਕਿਹੜੀ ਨਹੀਂ ਹੈ:
	(1) ਸਥਾਨਿਕ ਬੁੱਧੀ (2) ਭਾਵਾਤਮਕ ਬੁੱਧ (3) ਅੰਤਰ-ਵਿਅਕਤਿਕ ਬੁੱਧੀ (4) ਭਾਸ਼ਾਈ ਬੁੱਧੀ
11	Which of the following does not belong to the categories of Coping strategies that women
	commonly engaged in:
11	(1) Acceptance (2) Resistance (3) Revolution (4) Adaptation
11	ਕਿਹੜਾ ਉਨ੍ਹਾਂ ਸਾਧਕ ਜੁਗਤਾਂ ਦੇ ਪ੍ਵਰਗਾਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧ ਨਹੀਂ ਰੱਖਦਾ ਜਿਸ ਵਿਚ ਔਰਤਾਂ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਮਸਰੂਫ਼ ਰਹਿੰਦੀਆਂ ਹਨ:
	(1) ਸਵੀਕ੍ਰਿਤੀ (2) ਪ੍ਰਤਿਰੋਧ (3) ਕ੍ਾਂਤੀ (4) ਅਨੁਕੂਲਣ
12	Frobel's most important contribution to education was his development of the: (1) Vocational school (2) Kindergarten (3) Public School (4) Latin school
12	ਫ੍ਰੋਬੇਲ ਦਾ ਸਿਖਿਆ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਯੋਗਦਾਨ ਉਸ ਦਾ:
	•
13	(3) ਪਬਲਿਕ ਸਕੂਲ ਦਾ ਵਿਕਾਸ ਸੀ (4) ਲੈਟਿਨ ਸਕੂਲ ਦਾ ਵਿਕਾਸ ਸੀ If a child writes 16 as 61 & gets confused between b & d, this is case of:
13	(1) Visual Impairment (2) Learning Disability (3) Mental impairment (4) Mental Retardation
13	ਜੇ ਬੱਚਾ 61 ਨੂੰ 16 ਲਿਖਦਾ ਹੈ ਅਤੇ b ਅਤੇ d ਵਿਚ ਉਲਝ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਇਹ ਕਿਸ ਦਾ ਕੇਸ ਹੈ:
	(1) ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀ ਵਿਕਾਰ (2) ਸਿੱਖਣ ਨਿਰਯੋਗਤਾ (3) ਮਾਨਸਿਕ ਵਿਕਾਰ (4) ਮਾਨਸਿਕ ਅਵਰੋਧ
14	In CCE, Formative & Summative Assessment totals to:
	(1) 40% & 60% respectively (2) 60% & 40% respectively
-	

P-I Test Booklet code- D Page **4** of 20

	(3) 50% & 50% respectively	(4) None of the above
14	CCE ਵਿਚ, ਰਚਨਾਤਮਕ ਅਤੇ ਸੰਕਲਨਾਤਮਕ ਮੁਲਾਂਕਣ	ਦਾ ਕੁਲ ਜੋੜ ਹੈ:
	(1) ਕ੍ਰਮਵਾਰ 40% ਅਤੇ 60%	(2) ਕ੍ਮਵਾਰ 60% ਅਤੇ 40%
	(3) ਕ੍ਮਵਾਰ 50% ਅਤੇ 50%	(4) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ
15		ogical age of 4 years than what will be the IQ of child:
	(1) 125 (2) 80	(3) 120 (4) 100
15	ਜੇ ਇਕ ਬੱਚੇ ਦੀ ਮਾਨਸਿਕ ਆਯੂ 5 ਸਾਲ ਅਤੇ ਕਾਲਕ੍ਰਿ	
16	(1) 125 (2) 80	(3) 120 (4) 100
16	Vygotsky proposed that Child Development is (1) Due to genetic components of a culture	(2) A product of social interaction
	(3) A product of formal education	(4) A product of assimilation & accommodation
16	ਵਿਗੋਤਸਕੀ ਦਾ ਸੁਝਾਅ ਸੀ ਕਿ ਬਾਲ ਵਿਕਾਸ ਹੈ:	
	(1) ਸੰਸਕ੍ਰਿਤੀ ਦੇ ਜਣਨਿਕ ਤੱਤਾਂ ਕਾਰਨ	(2) ਸਮਾਜਕ ਅੰਤਰਕ੍ਰਿਆ ਦੀ ਉਪਜ
	(3) ਉਪਚਾਰਕ ਸਿਖਿਆ ਦੀ ਉਪਜ	(4) ਸਮੀਕਰਨ ਅ <i>ਤੇ ਅ</i> ਨੁਕੁਲਣ ਦੀ ਉਪਜ
17	Which of the following is the true statement	
	(1) Intelligence is the ability to adjust	(2) Intelligence is the ability to learn
	(3) Intelligence is the ability of Abstract Reason	
17	ਬੁੱਧੀ ਦੇ ਸੰਬੰਧ ਵਿਚ ਕਿਹੜਾ ਕਥਨ ਸਹੀ ਹੈ:	
	(1) ਬੁੱਧੀ ਅਨੁਕੂਲ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਹੈ	(2) ਬੁੱਧੀ ਸਿੱਖਣ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਹੈ
	(3) ਬੁੱਧੀ ਸੂਖਮ ਤਰਕ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਹੈ	(4) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ ਹੀ
18	Which of the following are the External Facto	rs affecting the interest of students in classroom:
	(1) Emotions & Sentiments	(2) Culture & Training
	(3) Attitudes of students	(4) Goals & motives
18	ਕਲਾਸਰੂਮ ਵਿਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਦਿਲਚਸਪੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰ	
	(1) ਭਾਵ ਅਤੇ ਉਦਗਾਰ	(2) ਸੰਸਕ੍ਰਿਤੀ ਅਤੇ ਸਿਖਲਾਈ
	(3) ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਵਿਰਤੀਆਂ	(4) ਲਕਸ਼ ਅਤੇ ਉਦੇਸ਼
19	•	ether based on religion or language shall have the
	right to establish & administer education inst (1) Article 29(1) (2) Article 29(2)	(3) Article 30(1) (4) Article 30(2)
19		⊢ਸੈਖਿਅਕ ਚਾਹੇ ਉਹ ਭਾਸ਼ਾ ਤੇ ਆਧਾਰਿਤ ਹਨ ਜਾਂ ਧਰਮ ਉੱਪਰ,
	ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਆਪਣੀ ਪਸੰਦ ਦੀ ਕੋਈ ਵੀ ਸੰਸਥਾ ਸਥਾਪਿਤ ≀	
	(1) ਅਨੁਛੇਦ 29(1) (2) ਅਨੁਛੇਦ 29(2)	(3) ਅਨੁਛੇਦ 30(1) (4) ਅਨੁਛੇਦ 30(2)
20	Which of the following is not the tool for Forr	
	(1) Conversation Skill	(2) Multiple Choice Question
	(3) Projects	(4) Oral Questions
20	ਸਿਖਿਆਤਮਕ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਰਚਨਾਤਮਕ ਮੁੱਲਾਂਕਣ ਦਾ ਉ	ੇ ਪਕਰਨ ਕਿਹੜਾ ਨਹੀਂ ਹੈ:
70	੍ਰੀ) ਵਾਰਤਾਲਾਪ ਕੁਸ਼ਲਤਾ	- (2) ਬਹੁ-ਵਿਕਲਪੀ ਚੋਣ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ
		(4) ਮੌਖਿਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ
21	Special education is related to	•
	(1) Educational for talented students	(2) Educational programmes for disabled
	(3) Training programmes for Teachers	(4) Training programme for retarded
21	ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਸਿਖਿਆ ਕਿਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ:	
	(1) ਪ੍ਰਬੁੱਧ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਸਿਖਿਆ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮ	(2) ਨਿਰਯੋਗ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਸਿਖਿਆ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮ
	(3) ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਲਈ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮ	(4) ਅਵਰੁੱਧ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮ
22	Which of the following Motives are considered	<u> </u>
	(1) Physiological Motives	(2) Psychological Motives

P-I Test Booklet code- D Page **5** of 20

	(3) Social Motives	(4) Educational Motives
22	ਕਿਹੜੇ ਪ੍ਰਯੋਜਨਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਥਮਿਕ ਪ੍ਰਯੋਜਨ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:	
	(1) ਸਰੀਰ-ਵਿਗਿਆਨਕ ਪ੍ਰਯੋਜਨ	(2) ਮਨੋਵਿਗਿਆਨਕ ਪ੍ਰਯੋਜਨ
	(3) ਸਮਾਜਕ ਪ੍ਰਯੋਜਨ	(4) ਸਿਖਿਆਤਮਕ ਪਯੋਜਨ
23	What are the factors related to learner that e	
	(1) Physical & Mental health of the learner	(2) Level of aspiration & achievement motivation
	(3) Readiness & Willpower	(4) All of these
23	ਸਿਖਿਆਰਥੀ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕਿਹੜੇ ਕਾਰਕ ਹਨ ਜਿਹੜੇ 🛭	ਸਿੱਖਣ ਉਪਰ ਅਸਰ ਪਾਉਂਦੇ ਹਨ:
	(1) ਸਿਖਿਆਰਥੀ ਦਾ ਸਰੀਰਕ ਅਤੇ ਮਾਨਸਿਕ ਸਵਾਸਥ	(2) ਅਕਾਂਖਿਆ ਅਤੇ ਉਪਲਬਧੀ ਅਭਿਪ੍ਰੇਰਕ ਦੀ ਪੱਧਰ
	(3) ਤਤਪਰਤਾ ਅਤੇ ਇੱਛਾ-ਸ਼ਕਤੀ	(4) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ ਹੀ
24	Cognitive Development means:	
	(1) Development of intelligence	(2) Development of child
	(3) Development of Physical Skills	(4) Development of individual
24	ਸੰਗਿਆਨਾਤਮਕ ਵਿਕਾਸ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ:	
	(1) ਬੁੱਧੀ ਦਾ ਵਿਕਾਸ	(2) ਬੱਚੇ ਦਾ ਵਿਕਾਸ
	(3) ਸਰੀਰਕ ਕੁਸ਼ਲਤਾ ਦਾ ਵਿਕਾਸ	(4) ਵਿਅਕਤੀ ਦਾ ਵਿਕਾਸ
25	An intelligent student is not doing well in studie	s. What is the best course of the action for the teacher:
	(1) Wait till he performs better	(2) Find out reason for his under achievement
25	(3) Give him grace marks in the examination	(4) Ask his parents to withdraw from school
25		। ਅਧਿਆਪਕ ਵਾਸਤੇ ਕਾਰਵਾਈ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਬੇਹਤਰ ਵਿਧੀ ਕੀ ਹੈ:
	(1) ਜਿੰਨਾ ਚਿਰ ਉਸ ਦਾ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਬੇਹਤਰ ਨਹੀਂ ਹੋ ਜਾਂਦਾ,	ਓਨਾਂ ਚਿਰ ਇੰਤਜ਼ਾਰ ਕਰੋ
	(2) ਉਸ ਦੀ ਘੱਟ ਉਪਲਬਧੀ ਦਾ ਕਾਰਨ ਮਾਲੂਮ ਕਰੋ	
	(3) ਪਰੀਖਿਆ ਵਿਚ ਉਸ ਨੂੰ ਰਿਆਇਤੀ ਅੰਕ ਦਿਓ	
	(4) ਉਸ ਦੇ ਮਾਪਿਆਂ ਨੂੰ ਕਹੋ ਕਿ ਉਸ ਨੂੰ ਸਕੂਲ ਵਿਚੋਂ ਹਟ	
26	As a teacher what techniques you would follow	
	 By setting induction By illustration 	2. Use of black board4. By active participation of students
	(1) 1, 2 & 3 (2) 1 & 4	(3) 2 & 4 (4) All of these
26		ਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੇਰਿਤ ਕਰਨ ਵਾਸਤੇ ਕਿਹੜੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋਗੇ:
	1 ਪ੍ਰਸਤਾਵਨਾ ਸੈੱਟ ਕਰ ਕੇ	2 ਬਲੈਕ ਬੋਰਡ ਦੀ ਵਰਤੋਂ
	3 ਦਿਸ਼ਟਾਂਤਾਂ ਰਾਹੀ ਂ	4 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਸਰਗਰਮ ਸ਼ਮੂਲੀਅਤ ਰਾਹੀਂ
	(1) 1, 2 ਅਤੇ 3 (2) 1 ਅਤੇ 4	(3) 2 ਅਤੇ 4 (4) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ ਹੀ
27	It is said that teacher should be resourceful, This	-
	(1) He should have enough money & property so	
	(2) He should have contacts with high authorities	•
		ne may be able to solve the problems of students ents so that authorities may not be able to take any
17	punitive measure against him	into so that authornes may not be able to take any
27	ੁ ਇਹ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ 'ਅਧਿਆਪਕ ਸਾਧਨ−ਸੰਪੰਨ ਹੋਣਾ ਹ	ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।' ਇਸ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ ਕਿ:
	(1) ਉਸ ਕੋਲ ਐਨਾ ਪੈਸਾ ਅਤੇ ਜਾਇਦਾਦ ਹੋਵੇ ਕਿ ਉਸ ਨੂੰ ਰਿ	ਟਉਸ਼ਨਾਂ ਨਾ ਕਰਨੀਆਂ ਪੈਣ
	(2) ਉਸ ਦਾ ਉੱਚ ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਕਿ ਓ	_
	(3) ਉਸ ਕੋਲ ਉਪਯੁਕਤ ਗਿਆਨ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਕਿ ਉਹ ਵਿਦਿਆ	_
		ਕਿ ਅਧਿਕਾਰੀ ਉਸ ਦੇ ਖ਼ਿਲਾਫ ਕੋਈ ਦੰਡਾਤਮਕ ਕਾਰਵਾਈ ਨਾ ਕਰ
	ਸਕਣ।	निव भावत वा दुर्ग र भिन्न व वर्ग एक उभव व वर राज वव
28	The term Identical Elements is closely associa	ted with:
	(1) Similar test questions	(2) Jealousy between peers
	(3) Transfer of learning	(4) Group Instructions
28	'ਸਮਾਨ ਤੱਤ' ਪਦ ਦਾ ਨਿਕਟਤਮ ਸੰਬੰਧ ਕਿਸ ਨਾਲ ਹੈ:	

P-I Test Booklet code- D Page **6** of 20

	(1) ਸਮਾਨ ਪਰੀਖਿਅ	ਾ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	(2) ਹਮ-ਰੁਤਬ ਵਿਚਕਾਰ ਏ	ਰਿਖਾ	
	(3) ਸਿੱਖਣ ਦਾ ਹਸਤ	ਹਾਂਤਰਨ	(4) ਸਮੂਹਕ ਸਿਖਿਆ		
29	Creative writing s	hould be an activity pla	anned for:		
				children spell & write cohesive sentences	
		ldren who want to write		(4) All children	
29	ਰਚਨਾਤਮਕ ਲੇਖਣ	ਇਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਹੋਣੀ ਚਾਹ	ੀਦੀ ਹੈ ਜਿਸ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਕਿ	ਨ੍ਹਾਂ ਲਈ ਹੋਵੇ:	
	(1) ਕੇਵਲ ਉਹ ਬੱਚੇ	ਜਿਹੜੇ ਗ੍ਰੇਡ ਲੈਵਲ ਤੇ ਪੜ੍ਹ	ਰਹੇ ਹਨ		
	(2) ਕੇਵਲ ਉਹ ਬੱਚੇ ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ ਅਤੇ ਸੰਯੁਕਤ ਵਾਕ ਲਿਖ ਸਕਦੇ ਹਨ				
	(3) ਕੇਵਲ ਉਹ ਬੱਚੇ ਅਖ਼ਬਾਰਾਂ ਲਈ ਲਿਖਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ				
	(4) ਸਾਰੇ ਬੱਚੇ				
30	Who was the pic	oneer of Classical Cond	ditioning:		
	(1) Skinner	(2) Pavlov	(3) Watson	(4) Thorndike	
30	ਕਲਾਸੀਕੀ ਅਨੁਕੂਲ	ਣ ਦਾ ਪਰਵਰਤਕ ਕੌਣ ਸੀ:			
	(1) ਸਕਿਨਰ	(2) ਪੈਵਲੌਵ	(3) ਵੈਟਸਨ	(4) ਬੌਰਨਡਾਈਕ	

ENGLISH LANGUAGE – 30 QUESTIONS (31-60) Read the passage carefully and answer the questions (Q. 31-37) that follow by choosing the best alternative: In these times of worldwide skyrocketing energy costs, experts are turning to perhaps the only energy source that is still immune to price fluctuations: the Sun. Economic necessity appears to be largely responsible for the rapidly growing acceptance of solar heat as an alternative source. Electricity has been a clean and versatile form of energy that continues to grow in importance for lighting, heating and cooking, and for powering our increasingly automated and computerized society. The demand for electricity is expected to grow more in future than the average trend in the past. A mix of energy sources is required as hedge against shortages in any one area, and the electricity supply companies are taking a second look at renewable generating technologies, particularly those based in the sun. Every 15 minutes, the sun delivers to earth radiant energy to meet all mankind's power needs for a full year. But harnessing this energy is complicated by two properties of sunlight: its diffuseness and its variability with time of day, season and weather conditions. These factors pose formidable technical challenges for the efficient conversion of solar radiation into bulk, utility grade electric power. Nevertheless, solar technologies are attractive to utilities because they are environment-friendly and offer a low regulatory risk, limited capital risk, and less lead time. Why are experts, according to the passage, looking at the sun as an energy source? 31 (1) due to depletion of other sources of energy (2) as other energy forms pollute the environment (3) increasing costs of other sources (4) all of the above 32 Experts are impressed with the solar energy technologies because... (1) of them being good for the environment (2) they require less investment (3) they can be employed in quick time (4) all of these Why is sun such an important source of alternative energy? 33 (1) it is available free of cost (2) it is available everywhere in the world (3) it can satisfy human energy requirements alone if tapped properly (4) all of these 34 What is the major difficulty in employing solar energy? (1) fluctuations in weather (2) by nature sunlight is diffuse (3) sunlight varies from time to time (4) all of these Why are power generating companies looking at mix energy options? 35

P-I Test Booklet code- D Page **7** of 20

		rgy are getting scarce b		creasing		
		trolling prices of electri	•			
		(3) alternative sources of energy are available free and without regulations				
	(4) all of these					
36	Identify the word clos	sest in meaning to the	word: "VERSATI	LE"		
	(1) limited	(2) resourceful	(3) permaner		(4) invariable	
37	Identify the word opp	osite in meaning to the	e word: "FORMI	DABLE"		
	(1) alarming	(2) frightening	(3) terrible		(4) insignificant	
	Read the passage care	efully and answer the o	juestions (Q. 38-	-45) that fo	ollow by choosing th	e best
	alternative:					
	The political system always dominates the entire social scene; and hence those who wield politic					political
	power are generally a	ble to control all the di	fferent social sul	b-systems	and manipulate then	n to their
	own advantage. The	social groups in pow	er therefore ha	ve always	manipulated the e	ducation
	systems, especially w	when these happen to	depend upon	the state	for their very exis	tence to
	strengthen and perpe	tuate their own privileg	ed position. But	herein lies	s a contradiction. For	the very
	realization of their se	lfish ends, the social gr	oups in power a	re compe	lled to extend the be	enefits of
	these educational sys	stems to the under-pi	rivileged groups	also. The	inevitable task is	generally
	performed with three	precautions abundant	ly taken care of:	One, the	privileged groups co	ntinue to
		iciaries of the education			-	
	the hard core of prest	igious and quality instit	tutions or the m	ost useful	of courses, so as to s	afeguard
	•	on of leadership in all			•	
		ps can utilize it only n				
		shouts and get reconcil				-
		ker section that survivo		spite of a	II the handicaps are	generally
	co-opted within the sy	stem to prevent dissat	isfaction.			
38	_	e passage, can manipul	-		_	
	(1) social activists			opular peo		
	(3) political powerful			l of the ab		
39		rful people try to mair	•			
		itrol over political syste		_	g control over social s	systems
		itrol over education sys				
40		sections have to recon			3?	
		effectively utilize the e	ducation system	1		
	(2) they have no inter	est in the system				
	(3) they are illiterate					
	(4) all of these					
41		lanation as to why the				succeed
		dicaps are generally co	-optea witnin th	-		
	(1) to prevent the rev	-	d alaas		isfy their instinct	
	(3) to augument the p	osition of the privileged	a class	(4) all of	tnese	
42	Which system assert	ling to the passage, do	minatos the sesi	ial cyctom?)	
42	(1) political system	(2) education system		-	(4) monetary syste	am.
43		sest in meaning to the			(4) Monetary syste	=111
43	(1) abort	(2) ruin	(3) continue	IAIE .	(4) omit	
44		osite in meaning to the		CIOUS"	(4) 011111	
44	(1) obscure	(2) influential	(3) esteemed		(1) improssivo	
45	, ,	a reflected in the passa		<i>.</i>	(4) impressive	
45	1	•	-			
	11) nowortul noonlo a	ra unabla ta fullu cante	al the cyctem			
		re unable to fully control	•	4		
		re unable to fully contro e been snatched by the	•	d		

P-I Test Booklet code- D Page **8** of 20

	(4) none of these			
46	Study of meaning in a	a language is known as	5	
	(1) syntax	(2) semantics	(3) morphology	(4) linguistics
47	Where will you add	disclosures in a letter?		
	(1) below the signatu	re and the right side m	argin (2) below the sig	nature and the left side margin
	(3) above the signatu	re and the right side m	argin (4) any of these	
48	While writing a notic	ce, the writer should p	refer	
	(1) active voice	(2) passive voice	(3) any voice	(4) none of these
49	Learning a language i			
	(1) gradual process	(2) fast process	(3) instant process	(4) all inclusive process
50	"REGISTER" is			
		e according to region in		
		e according to countrie	es es	
	(3) any of these			
	(4) none of these			
51	'Phonetics' is basical	-	(2)	(A) II 6.1
	(1) sounds	(2) sentences	(3) grammar	(4) all of these
52	/m/ sound in the wo		(2) hilahial	(4) alvedon
	(1) labio-dental	(2) dental	(3) bilabial	(4) alveolar
53	Remedial teaching	roons into a nunills load	mina	
		reeps into a pupil's lear epts which have been n		
		homogeneity in the cla		
	(4) all of these	nomogeneity in the cia	33	
54	` '	passive voice of the se	ntence: Ohey me.	
	(1) I should be obeyed		(2) Let I be obeyed	
	(3) both, a and b		(4) none of these	
55		guage Teaching replace		
	(1) Natural Language		(2) Structural Teachi	ing
	(3) Situational Langua		(4) Motivational Tea	•
56	Find the word neares	t in meaning to : REM	ORSE	-
	(1) obdurate	(2) hard	(3) penitent	(4) none of these
57	Find the word opposi	te in meaning to : INS	IPID	
	(1) impalatable	(2) bland	(3) tame	(4) savoury
58	Which of the following	ng organs of speech is	also known as 'VELUM'?	
	(1) hard palate	(2) voice box	(3) alveolar ridge	(4) soft palate
59		• •	ne sentence: She lives	
·	(1) at	(2) in	(3) into	(4) on
60	•	between an 'ARTICLE		
	(1) speech is more for		(2) speech is more in	formal
	(3) speech is more de	scriptive	(4) all of these	

PUNJABI LANGUAGE - 30 QUESTIONS (61 - 90)

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪੈਰ੍ਹੇ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਚਾਰ ਉੱਤਰਾਂ ਵਿਚੋਂ ਇਕ ਠੀਕ ਉੱਤਰ ਦਿਓ: (Q. 61-68)

ਅੱਜ ਸਾਡੇ ਸਮਾਜ ਦੀ ਹਾਲਤ ਉਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਹੋ ਗਈ ਹੈ ਜਿਹੜੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਜਨਮ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਸੀ। ਧਰਮ ਦੀ ਦੁਰਵਰਤੋਂ ਅਪਣੇ ਨਿੱਜੀ ਸੁਆਰਥਾਂ ਵਾਸਤੇ ਹੋ ਰਹੀ ਹੈ ਜਿਸ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਬਹੁਤ ਭਿਆਨਕ ਨਿੱਕਲ ਰਹੇ ਹਨ। ਝੂਠ, ਕਤਲੇਆਮ, ਭ੍ਰਿਸ਼ਟਾਚਾਰ, ਹੇਰਾਫੇਰੀਆਂ ਅਤੇ ਹੈਵਾਨੀਅਤ ਦਾ ਬੋਲਬਾਲਾ ਹੋ ਗਿਆ ਹੈ। ਗੱਲ ਕੀ ਇਨਸਾਨੀਅਤ ਮਰ ਗਈ ਹੈ ਅਤੇ ਗੁੰਡਾ-ਰਾਜ ਪ੍ਧਾਨ ਹੋ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਹ ਸਭ ਕੁਝ ਪੈਸੇ ਅਤੇ ਸ਼ੁਹਰਤ ਵਾਸਤੇ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਅਹੁਦੇ ਅਤੇ ਕੁਰਸੀਆਂ ਦੀ ਭੁੱਖ ਨੇ ਮਨੁੱਖ ਨੂੰ ਜਾਨਵਰ ਬਣਾ ਦਿੱਤਾ ਹੈ। ਮਾਇਆ ਇਕੱਠੀ ਕਰਨ ਲਈ ਹਰ ਇਕ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਜਾਇਜ਼-ਨਜਾਇਜ਼ ਤਰੀਕਾ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿਚ ਆਪਣਿਆਂ ਨਾਲ ਬੇਈਮਾਨੀਆਂ ਅਤੇ ਦਗ਼ੇਬਾਜੀਆਂ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾ ਰਹੀਆਂ ਹਨ। ਪਿਊ-ਪੁੱਤਰ ਅਤੇ ਭਰਾਵਾਂ-ਭਰਾਵਾਂ ਦੀ ਜਾਇਦਾਦ ਖਾਤਰ ਲੜਾਈ

P-I Test Booklet code- D Page 9 of 20

	ਕਤਲਾਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਰਿਸ਼ਤੇ-ਨਾਤਿਆਂ ਵਿਚ ਮਿਠਾਸ ਨਹੀਂ ਰਹੀ ਜਿਸ ਦੇ ਸਿੱਟੇ ਵਜੋਂ ਧੀਆਂ-ਪੁੱਤਰ ਬੇਮੁਹਾਰੇ ਹੋ ਗਏ ਹਨ						
	ਅਤੇ ਮਾਪਿਆਂ ਦਾ ਅਪਮਾਨ ਕੀਤਾ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਨੂੰਹਾਂ ਦਾਜ ਦੀ ਖਾਤ	• =					
	ਹੈ ਅਤੇ ਬਲਾਤਕਾਰ ਦੀਆਂ ਘਟਨਾਵਾਂ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਵਧ ਰਹੀਆਂ ਹ						
	ਅਗਵਾ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਘਟਨਾਵਾਂ ਦਿਨੋ-ਦਿਨ ਵਧ ਰਹੀਆਂ ਹਨ। ਫਿਰੌਤੀ ਨਾ ਮਿਲਣ ਦੀ ਸੂਰਤ ਵਿਚ ਮਾਸੂਮ ਬੱਚਿਆਂ ਦਾ ਬੇ-ਰਹਿਮੀ						
	ਨਾਲ ਕਤਲ ਕੀਤਾ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਹਸਪਤਾਲਾਂ ਵਿਚ ਮਰੀਜ਼ਾਂ ਦੀ ਜਾਨ ਨਾਲ ਖਿਲਵਾੜ ਕੀਤਾ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਇਨਸਾਨੀਅਤ ਇਥੋਂ ਤੱਕ						
	ਮਰ ਚੁੱਕੀ ਹੈ ਕਿ ਜਿਉਂਦਿਆਂ ਨਾਲ ਤਾਂ ਹੇਰਾ-ਫੇਰੀਆਂ ਹੋ ਹੀ ਰਹੀਆਂ ਹਨ, ਮੁਰਦਿਆਂ ਨੂੰ ਵੀ ਬਖਸ਼ਿਆ ਨਹੀਂ ਜਾ ਰਿਹਾ। ਕਾਤਲ ਬਰੀ						
	ਹੋ ਰਹੇ ਹਨ ਅਤੇ ਬੇ-ਗੁਨਾਹ ਫਾਂਸੀ ਚੜ੍ਹ ਰਹੇ ਹਨ। ਸ਼ਾਸਕ ਵਰਗ ਦੇ ਪ੍						
	ਕੇਸ ਚੱਲ ਰਹੇ ਹਨ। ਧਾਰਮਿਕਤਾ ਦੇ ਨਾਂ 'ਤੇ ਡੇਰਾ-ਵਾਦ ਹੋਂਦ ਵਿਚ						
	ਸਹਿਜੇ ਹੀ ਅੰਜ਼ਾਮ ਦੇ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਮਦਰ ਟੈਰੇਸਾ ਅਤੇ ਭਗਤ ਪੂਰਨ ਸਿੰ	ਸੰਘ ਦੀਆਂ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਸਿਰਫ ਕਿਤਾਬਾਂ ਦੇ ਪੰਨਿਆਂ ਦਾ ਸ਼ਿੰਗਾਰ					
	ਬਣ ਕੇ ਰਹਿ ਗਈਆਂ ਹਨ।						
61	ਅੱਜ ਦੇ ਸਮਾਜ ਦੀ ਹਾਲਤ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਹੋ ਗਈ ਹੈ:						
	(1) ਵਪਾਰਕ ਹੋ ਗਈ ਹੈ	(2) ਉਦਯੋਗਿਕ ਵਿਕਾਸ ਹੋ ਗਿਆ ਹੈ					
	(3) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਜਨਮ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਵਾਲੀ ਹੋ ਗਈ ਹੈ	ਹੈ (4) ਅਸੱਭਿਅਕ ਹੋ ਗਈ ਹੈ।					
62	ਇਨਸਾਨੀਅਤ ਕਿਉਂ ਮਰ ਗਈ ਹੈ ਅਤੇ ਗੁੰਡਾ ਰਾਜ ਕਿਉਂ ਪ੍ਰਧਾਰ	ਨ ਹੋ ਗਿਆ ਹੈ?					
	(1) ਇਹ ਸਭ ਕੁਝ ਪੈਸੇ ਅਤੇ ਸ਼ੁਹਰਤ ਲਈ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ।	(2) ਇਹ ਬੁਖਲਾਹਣ ਕਾਰਨ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ।					
	(3) ਇਹ ਨੈਤਿਕ ਕਦਰਾਂ-ਕੀਮਤਾਂ ਦੀ ਗਿਰਾਵਟ ਕਾਰਨ ਹੋ ਰਿਹਾ	ਹੈ। (4) ਸਰਕਾਰ ਇਸ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਲਈ ਕੁਝ ਨਹੀਂ ਕਰ ਰਹੀ।					
63	ਪੁੱਤਰ ਵਲੋਂ ਪਿਉ ਦਾ ਕਤਲ ਕਿਉਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?						
	(1) ਪਰਿਵਾਰਕ ਕਲੇਸ਼ ਕਾਰਨ	(2) ਕਿਸੇ ਉਤੇਜਨਾ ਕਾਰਨ					
	(3) ਜਾਇਦਾਦ ਖਾਤਰ	(4) ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਸਮਾਜਿਕ ਕਾਰਨ ਕਰਕੇ।					
64	ਮਾਸੂਮ ਬੱਚਿਆਂ ਦਾ ਕਤਲ ਕਿਉਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?						
	(1) ਮਾਸੂਮ ਬੱਚਿਆਂ ਦੇ ਮਾਪਿਆਂ ਤੋਂ ਬਦਲਾ ਲੈਣ ਲਈ	(2) ਫਿਰੌਤੀ ਨਾ ਮਿਲਣ ਕਰਕੇ					
	(3) ਪੁਰਾਣੀ ਦੁਸ਼ਮਣੀ ਕਰਕੇ	(4) ਇਨ੍ਹਾਂ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਕਾਰਨ ਕਰਕੇ					
65	ਹਸਪਤਾਲਾਂ ਵਿਚ ਮਰੀਜ਼ਾਂ ਨਾਲ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਵਰਤਾਓ ਕੀਤਾ ਜ	ਾਂਦਾ ਹੈ?					
	(1) ਮਰੀਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਮੁਫਤ ਦਵਾਈਆਂ ਦਿੱਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ	(2) ਇਲਾਜ ਲਈ ਵਧੀਆ ਡਾਕਟਰੀ ਸੇਵਾ ਉਪਲਬਧ ਹੈ					
	(3) ਇਲਾਜ ਮਹਿੰਗਾ ਹੈ (4) ਮਰੀਜ਼ਾਂ ਦੀ ਜਾਨ ਨਾਲ ਖਿਲਵਾੜ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।						
66	ਸ਼ਾਸਕ ਵਰਗ ਦੀ ਪ੍ਰਸਿੱਧੀ ਕਿਸ ਪ੍ਰਸੰਗ ਵਿਚ ਹੋ ਰਹੀ ਹੈ?						
	(1) ਵੋਟਾਂ ਵਾਸਤੇ ਗ਼ੈਰ ਮਨੁੱਖੀ ਤਰੀਕੇ ਵਰਤਣ ਵਿਚ	(2) ਘੁਟਾਲਿਆਂ ਦੇ ਕੇਸਾਂ ਵਿਚ ਫਸਣ ਕਰਕੇ					
	(3) ਕੁਰਸੀ ਦੀ ਭੁੱਖ ਕਰਕ	(4) ਸਮਾਜ ਸੇਵਾ ਵਿਚ ਮੋਹਰੀ ਰਹਿਣ ਕਰਕੇ					
67	ਧਾਰਮਿਕਤਾ ਦੇ ਨਾਂ 'ਤੇ ਕੀ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ?						
	(1) ਧਾਰਮਿਕ ਅਸਥਾਨਾਂ ਤੇ ਆਲੀਸ਼ਾਨ ਪੱਥਰ ਲੱਗ ਰਿਹਾ ਹੈ	(2) ਧਰਮ ਦਾ ਪ੍ਰਚਾਰ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ					
	(3) ਡੇਰਾਵਾਦ ਹੋਂਦ ਵਿਚ ਆ ਰਿਹਾ ਹੈ	(4) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ					
68	ਕਿਤਾਬੀ ਪੰਨਿਆਂ ਤੱਕ ਕੌਣ ਸੀਮਤ ਰਹਿ ਗਿਆ ਹੈ?						
	(1) ਮਦਰ ਟੈਰੇਸਾ ਤੇ ਭਗਤ ਪੂਰਨ ਸਿੰਘ	(2) ਡੇਰੇ ਵਾਲੇ ਬਾਬੇ					
7	ੂ (3) ਧਰਮ ਦੇ ਠੇਕੇਦਾਰ	(4) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ					
		•					
	ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਕਾਵਿ-ਬੰਦ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼	ਨਾਂ ਦੇ ਚਾਰ ਉੱਤਰਾਂ ਵਿਚੋਂ ਇਕ ਠੀਕ ਉੱਤਰ ਦਿਓ: (Q. 69-					
	75)						
	ਅੱਜ ਫੇਰ ਦਮਾਮਾ ਯੁੱਧ ਦਾ ਵੱਜਿਆ						
	ਗੱਜੀਏ ਰਣ ਵਿਚ ਖੜ੍ਹ ਕੇ						
	ਹੱਕ ਅਤੇ ਇਨਸਾਫ਼ ਦੀ ਖਾਤਰ						
	ਹੱਥ ਭਗਾਉਤੀ ਫੜ ਕੇ						
	ਉਹ ਜੰਮਣਾ ਵੀ ਕਾਹਦਾ ਜੰਮਣਾ						
L	ਉਹ ਜੀਣਾ ਕੀ ਜੀਣਾ						

P-I Test Booklet code- D Page **10** of 20

	ने ठा धाष्टे र	ਨਰ ਉਬਾਲਾ			
	ਜੇ ਨਾ ਡੌਲੇ ਫ	_			
69			ਨ ਵਾਰਤਕ ਵਿਚ ਲਿਮੋ∙		
	ਇਸ ਕਾਵਿ-ਬੰਦ ਦੀਆਂ ਪਹਿਲੀਆਂ ਦੋ ਤੁਕਾਂ ਨੂੰ ਸਾਧਾਰਨ ਵਾਰਤਕ ਵਿਚ ਲਿਖੋ: (1) ਜੰਗ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਵਿਚ ਬੱਦਲ ਵਾਂਗ ਗੱਜਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।				
	(2) ਯੁੱਧ ਦਾ ਦਮਾਮਾ ਵੱਜ ਗਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਸਾਨੂੰ ਰਣ-ਭੂਮੀ ਵਿਚ ਜੋਸ਼ ਨਾਲ ਗੱਜਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।				
		ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਵਿਚ ਸਭ ਕੁਝ ਠੀਕ ਹੁ <mark>ੰ</mark> ਦ		o die di	
	(4) ਰਣ-ਭੂਮੀ ਗੱਜਣ				
70	_	ਅਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?			
	(1) ਦੇਵੀ ਦੁਰਗਾ		(3) ਕਿਰਪਾਨ	(4) ਕੋਈ ਵੀ ਸ਼ਸਤਰ	
71	ਇਨਸਾਫ਼ ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਮ		(0)1110111		
		(2) ਨਿਆਂ	(3) ਬੇਇਨਸਾਫ਼ੀ	(4) ਸੰਤਲਨ	
72		ਦਾ ਜੰਮਣਾ ਉਹ ਜੀਣਾ ਕੀ ਜੀਣਾ'			
		(2) ਤੁਲਨਾ ਅਲੰਕਾਰ			
73		 ਥਕ ਜੁੱਟ ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਠੀ			
		ਾ (2) ਜਨਮ ਅਤੇ ਪੈਦਾਇਸ਼		ਭਵ (4) ਜੰਮਣਾ ਅਤੇ ਜੀਣਾ	
74	ਡੌਲੇ ਫਰਕਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭ				
	(1) ਖੁਨ ਵਗਣਾ	(2) ਜੋਸ਼ ਵਿਚ ਆਉਣਾ	(3) ਉਤੇਜਿਤ ਹੋਣਾ	(4) ਸੰਤੁਲਨ ਗਵਾਉਣਾ	
75		ਕਿਹੜੇ 'ਰਸ' ਦੀ ਭਰਮਾਰ ਹੈ?			
	(1) ਸ਼ਾਂਤ ਰਸ	(2) ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਰਸ	(3) ਬੀਰ ਰਸ	(4) ਭਗਤੀ ਰਸ	
76	ਭਾਸ਼ਾ ਸਿਖਲਾਈ ਦੇ ਰਿ				
	(1) ਤਿੰਨ	(2) ਚਾਰ	(3) ਦੋ	(4) ਪੰਜ	
77	ਬੱਚਾ ਜਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ ਮ	ਜਕੂਲ ਵਿਚੋਂ ਗ੍ਰਹਿਣ ਕਰਦਾ ਹੈ।			
		(2) ਦੂਜੀ ਭਾਸ਼ਾ	(3) ਪਹਿਲੀ ਭਾਸ਼ਾ	(4) ਉਪਭਾਸ਼ਾ	
78	ਜਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ ਬੱਚਾ ਮ	ਆਪਣੇ ਆਲੇ ਦੁਆਲੇ ਵਿਚੋਂ ਸਿੱਖ	ਦਾ ਹੈ।		
	(1) ਪਹਿਲੀ ਭਾਸ਼ਾ	(2) ਦੂਜੀ ਭਾਸ਼ਾ	(3) ਮਾਤ ਭਾਸ਼ਾ	(4) ਹੋਰ ਭਾਸ਼ਾ	
79	ਜਦੋਂ ਕੋਈ ਗੈਰ ਪੰਜਾਬੀ	l, ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਸਿੱਖਦਾ ਹੈ ਤਾਂ '	ਉਸ ਲਈ ਕਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ	ਹੋਵੇਗੀ।	
	(1) ਮਾਤ ਭਾਸ਼ਾ	(2) ਦੂਜੀ ਭਾਸ਼ਾ	(3) ਪਹਿਲੀ ਭਾਸ਼ਾ	(4) ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਭਾਸ਼ਾ	
80	ਭਾਸ਼ਾ ਨੂੰ ਸਿੱਖਣ ਲਈ	ਨਿਯਮਬੱਧ ਪ੍ਣਾਲੀ ਕੀ ਹੈ ?			
		(2) ਲਿਪੀ		(4) ਕਾਰਜ ਸ਼ੈਲੀ	
81	ਬੱਚਾ ਘਰ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰ	ਰਨ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਭਾਸ਼ਾ ਕੌਸ਼ਲ ਸਿ	ਜੱਖ ਲੈਂਦਾ ਹੈ।		
	(1) ਸੁਣਨ∐ਬੋਲਣ	(2) ਸੁਣਨ⊡ਪੜ੍ਹਨ	(3) ਪੜ੍ਹਨ⊡ਿਲਖਣ	(4) ਬੋਲਣ⊡ਲਿਖਣ	
82	ਕੀ ਭਾਸ਼ਾ ਸਿੱਖਣ ਲਈ	ੀ ਵਿਆਕਰਣ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਰੋਲ			
	(1) ਹਾਂ	(2) ਨਹੀ ਂ	(3) ਸ਼ਾਇਦ	(4) ਪਤਾ ਨਹੀਂ	
83	_	ੜੇ ਭਾਸ਼ਾ ਕੌਸ਼ਲ ਸਿੱਖਦਾ ਹੈ ?			
		(2) ਬੋਲਣ⊡ਲਿਖਣ		(4) ਪੜ੍ਹਨ⊡ਸੁਣਨ	
84	ਅਜੋਕੇ ਸਮੇਂ ਵਿਚ ਅਨੁ	੍ਰਵਾਦ ਵਿਧੀ ਕਿਹੜੀ ਕਾਮਯਾਬ ਹੈ	?		
		(2) ਅਪੂਰਨ ਅਨੁਵਾਦ		(4) ਵਿਆਕਰਨ ਅਨੁਵਾਦ	
85		`ਤੋਂ ਵੱਧ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਸਾਧਨ ਕਿ		_	
		(2) ਪਾਠ ਪੁਸਤਕਾਂ		(4) ਬਲੈਕ ਬੋਰਡ	
86		řਖਣ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਪਰ [ਾ]			
		(2) ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ	,	(4) ਲਿਖਤੀ ਵਿਧੀ	
87	ਸਰੋਤ ਭਾਸ਼ਾ ਤੋਂ ਟੀਚਾ	ਭਾਸ਼ਾ ਸਿੱਖਣ ਲਈ ਕਿਹੜੀ ਵਿ	ਧੀ ਮਦਦ ਕਰਦੀ ਹੈ ?		

P-I Test Booklet code- D Page **11** of 20

	(1) ਮੁਲਾਂਕਣ ਵਿਧੀ	(2) ਅਨੁਵਾਦ ਵਿਧੀ	(3) ਪ੍ਤੱਖ ਵਿਧੀ	(4) ਕਾਰਜ ਵਿਧੀ	
88	ਕੀ ਗਲਤੀਆਂ ਭਾਸ਼ਾ	ਸਿੱਖਣ ਵਿਚ ਮਦਦ ਕਰਦੀਆਂ	ਹਨ ?		
	(1) ਹਾਂ	(2) ਬਿਲਕੁਲ ਨਹੀਂ	(3) ਥੋੜ੍ਹਾ ਬਹੁਤ	(4) ਸ਼ਾਇਦ	
89	ਅਜੋਕੇ ਸਮੇਂ ਵਿਚ ਭਾ	ਜ਼ਾ ਸਿਖਲਾਈ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਵਿਧ	ਧੀ ਅਪਣਾਈ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ ?		
	(1) ਕਲਾਸ ਰੂਮ ਅਧਿਅ	ਾਪ ਨ	(2) ਸਮੂਹਿਕ ਅਧਿਆਪ	ਪਨ	
	(3) ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਅ	ਧਿਆਪਨ	(4) ਕੁਦਰਤੀ ਵਾਤਾਵ	ਰਨ ਅਧਿਆਪਨ	
90	ਭਾਸ਼ਾ ਸਿੱਖਣ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਸਰੋਤ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ।				
	(1) ਪਾਠ ਪੁਸਤਕਾਂ	(2) ਬਲੈਕ ਬੋਰਡ	(3) ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ	(4) ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ	

	1			
	SECTION - B			
	MATHEMATICS (BIL	INGUAL) – 30 QUEST	IONS (91-120)	
91		-		g the digits of the first number is
		of the digits is 4, the		
	(1) 62	(2) 73	(3) 84	(4) 51
91	ਦੋ ਅੰਕਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ ਦਾ	ਜੋੜ ਅਤੇ ਪਹਿਲੀ ਸੰਖਿਅ	ਾ ਦੇ ਅੰਕਾਂ ਨੂੰ ਉਲਟਾ <mark>ਕੇ ਪ</mark> ੍ਰਾਪਤ	ਾ ਸੈਖਿਆ 110 ਹੈ। ਜੇ ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਅੰਤਰ 4 ਹੈ
	ਤਾਂ ਸੰਖਿਆ ਹੈ:			
	(1) 62	(2) 73	(3) 84	(4) 51
92	-		and A alone can do it in :	12 days. In how many days B
	alone can do this wo			
	(1) 5	(2) 6	(3) 7	(4) 8
92	_		ਨ ਅਤੇ A ਇਕੱਲਾ ਇਸ ਨੂੰ 12 ਵਿ	ਦਿਨਾਂ ਵਿਚ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ। B ਇਕੱਲਾ ਇਸ
	ਕੰਮ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਦਿਨਾਂ ਵਿਚ	ववेवागः		
	(1) 5	(2) 6	(3) 7	(4) 8
93		uation $y=-4$ is a li		
	(1) parallel to x-axis		(2) parallel to y-ax	is
	(3) passing through		(4) none of these	
93	ਸਮੀਕਰਨ $y=-4$ ਦ	ਾ ਗ੍ਰਾਫ ਇਕ ਰੇਖਾ ਹੈ:		
	(1) x - ਅਕਸ਼ ਦੇ ਸਮਾਨ	^{ਾਂ} ਤਰ	(2) y - ਅਕਸ਼ ਦੇ ਸਮਾ	ਾਨਾਂਤਰ
	(3) ਮੂਲ-ਬਿੰਦੂ ਕੋਲੋਂ ਗੁਜ਼	ਰਦੀ	(4) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਚੋਂ ਠੱ	ਲਈ ਵੀ ਨਹੀ ਂ
94	In the number 3.46	25, the place value o	f the digit 2 is	
	(1) 1000	(2) 100	(3) 1/1000	(4) 1/100
94	3.4625 ਸੰਖਿਆ ਵਿਚ,	2 ਅੰਕ ਦਾ ਸਥਾਨ ਮੁੱਲ ਹੈ) :	
	(1) 1000	(2) 100	(3) 1/1000	(4) 1/100
95	Find the smallest nu	ımber of five digits e	xactly divisible by 16, 24,	36 and 54.
	(1) 10368	(2) 10432	(3) 10560	(4) None of these
95	ਪੰਜ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੀ ਛੋਟੀ ਹ	ਤੋਂ ਛੋਟੀ ਸੰਖਿਆ ਮਾਲੂਮ ਰ	ਕਰੋ ਜਿਸ ਨੂੰ 16, 24, 36 ਅਤੇ	54 ਨਾਲ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕੇ:
	(1) 10368	(2) 10432	(3) 10560	(4) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ
96				outical male is assual to its lamath is
	The angle of elevation	n of the sun when the	e length of a shadow of a v	vertical pole is equal to its length is
	The angle of elevation (1) 60°	(2) 45 ⁰	e length of a shadow of a $(3) 90^0$	(4) 180 ⁰
96	(1) 60 ⁰	(2) 45 ⁰	(3) 90 ⁰	(4) 180 ⁰
96	(1) 60 ⁰ ਸੂਰਜ ਦੀ ਉਚਾਈ ਦਾ ਕੋ (1) 60 ⁰	(2) 45 ⁰ ਣ, ਜਦੋਂ ਸ਼ੀਰਸ਼ ਧਰੁਵ ਦੀ (2) 45 ⁰	(3) 90 ⁰ ! ਪਰਛਾਈਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਇਸ ਦੰ (3) 90 ⁰	(4) 180 ⁰ ੀ ਲੰਬਾਈ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੋਵੇ, ਹੈ: (4) 180 ⁰
96	(1) 60 ⁰ ਸੂਰਜ ਦੀ ਉਚਾਈ ਦਾ ਕੋ (1) 60 ⁰ The volume of the g	(2) 45 ⁰ ਣ, ਜਦੋਂ ਸ਼ੀਰਸ਼ ਧਰੁਵ ਦੀ (2) 45 ⁰	(3) 90 ⁰ ! ਪਰਛਾਈਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਇਸ ਦੰ (3) 90 ⁰	(4) 180 ⁰ ੀ ਲੰਬਾਈ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੋਵੇ, ਹੈ:
	(1) 60 ⁰ ਸੂਰਜ ਦੀ ਉਚਾਈ ਦਾ ਕੋ (1) 60 ⁰ The volume of the g 5cm is	(2) 45 ⁰ ਣ, ਜਦੋਂ ਸ਼ੀਰਸ਼ ਧਰੁਵ ਦੀ (2) 45 ⁰ reatest sphere cut of	(3) 90 ⁰ ਪਰਛਾਈਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਇਸ ਦ (3) 90 ⁰ ff from a cylindrical wood	(4) 180 ⁰ ੀ ਲੰਬਾਈ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੋਵੇ, ਹੈ: (4) 180 ⁰ d of base radius 1cm and height
	(1) 60 ⁰ ਸੂਰਜ ਦੀ ਉਚਾਈ ਦਾ ਕੋ (1) 60 ⁰ The volume of the g 5cm is	(2) 45 ⁰ ਣ, ਜਦੋਂ ਸ਼ੀਰਸ਼ ਧਰੁਵ ਦੀ (2) 45 ⁰ reatest sphere cut of	(3) 90 ⁰ ਪਰਛਾਈਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਇਸ ਦ (3) 90 ⁰ ff from a cylindrical wood	(4) 180 ⁰ ੀ ਲੰਬਾਈ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੋਵੇ, ਹੈ: (4) 180 ⁰ d of base radius 1cm and height
	(1) 60 ⁰ ਸੂਰਜ ਦੀ ਉਚਾਈ ਦਾ ਕੋ (1) 60 ⁰ The volume of the g 5cm is (1) $\frac{4}{3}$ (5 π) cm ³	(2) 45° ਣ, ਜਦੋਂ ਸ਼ੀਰਸ਼ ਧਰੁਵ ਦੀ (2) 45° reatest sphere cut of	(3) 90 ⁰ ! ਪਰਛਾਈਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਇਸ ਦੰ (3) 90 ⁰	(4) 180 ⁰ ੀ ਲੰਬਾਈ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੋਵੇ, ਹੈ: (4) 180 ⁰ d of base radius 1cm and height (4) none of these

P-I Test Booklet code- D Page 12 of 20

00	The medice of a		d	a value de	
98		sphere whose volume and	a surrace area nave sam (3) 3 units	(4) 4 units	
	(1) 1 unit	(2) 2 units	(5) 5 utilits	(4) 4 units	
98	ਇਕ ਗੋਲੇ ਦਾ ਵਿਅ			ਲ ਹੈ	
		(2) 2 जुिंतट			
	=	=	=		
99	A man travels so	ome distance at a speed o	of 12 km/hr and returns	at 9 km/hr. If the total time to	aken
	-	0 minutes, then the dista			Š
	(1) 18 km	(2) 14 km	(3) 13 km	(4) 12 km	
99	ਇਕ ਆਦਮੀ 12 kr	m/hr ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਕੁਝ ਦੁ	਼ਰੀ ਤੇ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 9 Km	/hr ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਵਾਪਸ ਆਉਂ	ਦਾ ਹੈ।
		ਤ ਕੁਝ ਸਮਾਂ 2 ਘਟੇ 20 ਮਿੰਟ ਲ ੰ	·		
	(1) 18 km	(2) 14 km	(3) 13 km	(4) 12 km	
100	_	uare is 64 cm ^{2.} Then its pe			
100	(1) 64 cm	(2) 32 cm	(3) 46 cm	(4) 48 cm	
100		ਰਫਲ 64 cm² ਹੈ। ਇਸ ਦਾ ਪੀ			
	(1) 64 cm	(2) 32 cm	(3) 46 cm	(4) 48 cm	
101	The average of s	even consecutive numbe	rs is 20. The largest of t	hese numbers is	
	(1) 20	(2) 22	(3) 23	(4) 24	
101	ਸੱਤ ਕ੍ਮਿਕ ਸੰਖਿਆ	ਾਵਾਂ ਦੀ ਔਸਤ 20 <mark>ਹੈ।</mark> ਇਨ੍ਹਾਂ ਿ	ਵਚੋਂ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀ ਸੰਖਿਆ ਹੈ	:	
	(1) 20	(2) 22	(3) 23	(4) 24	
102	What number sh	nould be put in the blank	box?		
		7 5 9 18 6 3 7 21 4 3 9 7 4 8 24			
	(1) 9	(2) 27	(3) 36	(4) none of these	
102	ਖ਼ਾਲੀ ਬਕਸੇ ਵਿਚ ਿ	ਕਹੜੀ ਸੰਖਿਆ ਰੱਖਣੀ ਚਾਹੀਦ	 ਸੀ ਹੈ:		
		7 5 9 18			
		6 3 7 21			
		4 3 9			
		7 4 8 24			
	(1) 9	(2) 27	(3) 36	(4) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ	Ť
		_		country on various sports dur at three questions. (Q. NO. 10	_
		ਚੱਤਰ ਇਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਸਾਲ ਦੌਰਾਨ ਚਿੱਤਰ ਦਾ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਅੀ		ਰਾਂ ਉੱਪਰ ਹੋਏ ਖਰਚ (ਡਿਗਰੀ ਵਿਚ) ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਉ।	ਨੂੰ
	(Q. NO. 103 - 10			, <u> </u>	
		Tennis 45°			

P-I Test Booklet code- D

Hockey 63⁰

103	and the second s	f the total spending is s	pent on tennis?		
	(1) $12\frac{1}{2}\%$	(2) 22 ¹ / ₂ %	(3) 25%	6	(4) 45%
103		ਤਿਸ਼ਤਤਾ ਟੈਨਿਸ ਉਪਰ ਖ਼ਰਚ	ਭ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ:		
	(1) $12\frac{1}{2}\%$	(2) $22\frac{1}{2}\%$	(3) 25%		(4) 45%
104		spent on sports during	the year was Rs. 2 cr	ores, the amo	unt spent on cricket
	and hockey togethe	e r was (2) Rs. 80,00,00	(2) Po 3	20.00.000	(4) Do 1 60 00 000
104	(1) Rs. 8,00,000 ਕੇ ਸਾਲ ਕੇ ਕੌਰਨ ਮੈਤਾਂ	ਉੱਪਰ ਖ਼ਰਚ ਕੀਤੀ ਕੁਲ ਰਹ		1,20,00,000 ਵ ਅਤੇ ਗੜੀ ਉੱ	
	ਰਕਮ ਸੀ:	9 40 A04 4191 46 04	in 2 dua 0, 5' ique	, 49 0.01 6	40 IAO. 4 A04 4191
	(1) 8,00,000 ਰੁਪਏ	(2) 80,00,000 ਰੂਪ	(3) 1,20,00,	000 ਰਪਏ	(4) 1,60,00,000 ਰੁਪਏ
105	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	spent on sports during			
		that of tennis approxim			
105	(1) Rs. 2,50,000	(2) Rs. 3,60,000		3,75,000	(4) Rs. 4,10,000
103	-	ਰ ਖ਼ਰਚ ਕੀਤੀ ਕੁਲ ਰਕਮ 1,	80,00,000 ਰੁਪੲ ਹਵਾਂ ਤ	ਤਾ ਬਾਸਕਟਬਾ ਲ	ਦੂ ਪਰ ਕਾਤਾ ਖ਼ਰਚਾ ਟਾਨਸ
	(1) 2,50,000 ਰੁਪਏ	ਲਗਭਗ ਕਿੰਨਾ ਵੱਧ ਹੈ: (2) 3,60,000 ਰੁਪਏ	(3) 3,75,000 ฮูนชิ	÷ (4) 4 1	.0,000 ਰੁਪਏ
106		er the digit in ten's plac			
	digits is 1/7 of the r	number, then the digit a	it the unit's place is	, and a process	.,
		(2) 4		(4) 1	
106		ਵਿਚ, ਦਸਵੀਂ ਥਾਂ ਤੇ ਪਿਆ	ਅੰਕ ਪਹਿਲੇ ਅੰਕ ਤੇ ਪਏ ਅ	ਮੌਕ ਨਾਲੋਂ 4 ਵੱਧ	ਹੈ। ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਜੋੜ ਸੰਖਿਆ
	ਦਾ 1/7 ਹੈ, ਤਾਂ ਪਹਿਲੀ (1) 5	(2) 4	(3) 3	(4) 1	
107	The HCF of two nun	nbers is 11 and their LC	M is 693. If one of the	e numbers is 7	77, then the other
	number is				•
407	(1) 88	(2) 33	(3) 99		ne of these
107		11 ਅਤੇ LCM 693 ਹੈ। ਜੇ ਇ	_		. C ¬. ¬ 2 2 2
108	(1) 88	(2) 33 44 feet and length of 9 0	(3) 99	. ,	ਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀ
108	•	s (2) 450 square		•	(4) none of these
108		44 ਫੁੱਟ ਅਤੇ ਲੰਬਾਈ 90 ਫ਼			
	(1) 500 ਵਰਗ ਗਜ਼	(2) 450 ਵਰਗ ਗਜ਼	(3) 440 ਵਰਗ ਗਜ਼	(4) ਇਹ	ਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ
109		mber after the followin	<u> </u>	1-2	
109	(1) 64	(2) 81	(3) 100	(4) 12	1
103	ਹਠ ਲਿਖਿਆ ਬਾਅਦ ਅ (1) 64	ਗਿਲੀ ਸੰਖਿਆ ਕੀ ਹੈ: 4, 9 (2) 81	(3) 100	(4) 12	1
J	\ '/ = ·	\-, - -	\-, -	\ ·/ +~	

P-I Test Booklet code- D Page **14** of 20

110	Rational expression $\frac{x^8-1}{x^2-1}$ in the lowest form is
	·· -
	$(1) \frac{x^2 - x + 1}{x + 1} \qquad (2) \frac{x^2 - x + 1}{x - 1} \qquad (3) \frac{x^2 + x + 1}{x - 1} \qquad (4) \frac{x^2 + x + 1}{x + 1}$
110	ਨਿਊਨਤਮ ਰੂਪ ਵਿਚ ਪਰਿਮੇਅ ਵਿਅੰਜਕ $\frac{x^5-1}{x^2-1}$ ਹੈ:
	(x^2-x+1) (x^2-x+1) (x^2+x+1) (x^2+x+1)
	$(1) \frac{x^2 - x + 1}{x + 1} \qquad (2) \frac{x^2 - x + 1}{x - 1} \qquad (3) \frac{x^2 + x + 1}{x - 1} \qquad (4) \frac{x^2 + x + 1}{x + 1}$
111	Divide 50 by half and add 20. From the same, subtract 35. What do you get?
111	(1) 10 (2) 85 (3) 15 (4) None of these 50 ਨੂੰ ਅੱਧੇ ਨਾਲ ਵੰਡੋ ਅਤੇ ਇਸ ਵਿਚ 20 ਜੋੜੋ। ਉਸ ਵਿਚੋਂ 35 ਘਟਾ ਦਿਓ। ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦੇ ਹੋ:
111	
440	(1) 10 (2) 85 (3) 15 (4) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੌਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ
112	Absenteeism can be stopped by: (1) Teaching (2) Punishing the students (3) Giving the sweets (4) Contacting the parents
112	ਗੈਰਹਾਜ਼ਰੀ ਨੂੰ ਕਿਸ ਰਾਹੀਂ ਰੋਕਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ:
113	(1) ਅਧਿਆਪਨ (2) ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਜ਼ਾ ਦੇਣਾ (3) ਟਾਫੀਆਂ ਦਾ ਲਾਲਚ ਦੇਣਾ (4) ਮਾਪਿਆਂ ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਕਰਨਾ The HCF of $(x-1)$, (x^2-1) and (x^3-1) is
113	(1) $(r-1)$ (2) (r^2-1) (3) (r^3-1) (4) $(r+1)$
113	$(1)(x-1)$ $(2)(x^2-1)$ $(3)(x^3-1)$ $(4)(x+1)$ $(x-1),(x^2-1)$ ਅਤੇ (x^3-1) ਦਾ HCF ਹੈ:
	(1) $(x-1)$ (2) (x^2-1) (3) (x^3-1) (4) $(x+1)$
114	The mean of five numbers is 26. If one number is excluded, their mean is The excluded number is
	(1) 20 (2) 15 (3) 30 (4) 34
114	5 ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦੀ ਔਸਤ 26 ਹੈ। ਜੇ ਇਕ ਸੰਖਿਆ ਨੂੰ ਕੱਢ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇ, ਤਾਂ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਔਸਤ 24 ਹੈ। ਕੱਢੀ ਸੰਖਿਆ ਹੈ:
	(1) 20 (2) 15 (3) 30 (4) 34
115	One of, the students of a class hardly talks in the class. How would you encourage him to express
	himself?
	(1) By organizing discussions
	(2) By organizing educational games/ programmes in which children feel like speaking (3) By giving good marks to those who express them'selves well
	(4) By encouraging children to take part in classroom activities
115	ਕਲਾਸ ਵਿਚ ਇਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਬਹੁਤ ਮੁਸ਼ਕਿਲ ਨਾਲ ਬੋਲਦਾ ਹੈ। ਤੁਸੀਂ ਉਸ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਆਪ ਨੂੰ ਵਿਅਕਤ ਕਰਨ ਵਾਸਤੇ
	ਕਿਵੇਂ ਉਤਸਾਹਿਤ ਕਰੋਗੇ:
	(1) ਚਰਚਾਵਾਂ ਦਾ ਆਯੋਰਨ ਕਰ ਕੇ ।
	(2) ਸਿਖਿਆਤਮਕ ਖੇਡਾਂ ⁄ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮਾਂ ਦਾ ਆਯੋਜਨ ਕਰੇ ਕੇ ਜਿੱਥੇ ਬੱਚੇ ਬੋਲਣਾ ਪਸੰਦ ਕਰਦੇ ਹਨ।
	(3) ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਚੰਗੇ ਅੰਕ ਦੇ ਕੇ ਕਿਹੜੇ ਆਪਣੇ ਆਪ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਵਿਅਕਤ ਕਰਦੇ ਹਨ।
	(4) ਬੱਚਿਆਂ ਨੂੰ ਕਲਾਸ ਰੂਮ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣ ਵਾਸਤੇ ਉਤਸਾਹਿਤ ਕਰ ਕੇ।
116	When the numerator of a fraction is increased by 4, the fraction increases by 2/3. What is the
	denominator of the fraction?
	(1) 6 (2) 7 (3) 8 (4) None of these
116	ਜੇ ਇਕ ਭਿੰਨ ਦੇ ਅੰਸ਼ ਵਿਚ 4 ਵਧਾ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਭਿੰਨ 2/3 ਨਾਲ ਵਧ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਭਿੰਨ ਦਾ ਹਰ (ਡਿਨਾਮਿਨੇਟਰ) ਕੀ
	ਹੈ:
	(1) 6 (2) 7 (3) 8 (4) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ
117	Which of the skills do you consider most essential for a teacher?
	(1) encourage children to search for knowledge
	(2) have all the information for the children
	(3) ability to make children memorize materials
	(4) enable children to do well in tests
117	ਅਧਿਆਪਕ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਆਵੱਸ਼ਕ ਕੁਸ਼ਲਤਾ ਕਿਹੜੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ:
1	(1) ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਗਿਆਨ ਦੀ ਖੋਜ ਲਈ ਉਤਸਾਹਿਤ ਕਰਨਾ

P-I Test Booklet code- D Page **15** of 20

	(2) ਬੱਚਿਆਂ ਲਈ ਸਾਰੀ	रे प्रस्ते भारत स्ट्रस		
		- "		
		ਤਾਂ ਨੂੰ ਯਾਦ ਕਰਨ ਦੀ ਯੋ		
	(4) ਬੱਚਿਆਂ ਨੂੰ ਪਰੀਖਣ	ਾਂ ਵਿਚ ਚੰਗਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ	ਕਰਨ ਦੇ ਯੋਗ ਬਣਾਉਣਾ।	
118	Success in developi	ing values is mainly	dependent upon:	
	(1) government	(2) society	(3) family	(4) teacher
118	ਵਿਕਾਸਸ਼ੀਲ ਮੁੱਲਾਂ ਵਿਚ	ਰ ਸਫਲਤਾ ਮੁੱਖ ਤੌਰ ਤੇ	ਕਿਸ ਉਪਰ ਨਿਰਭਰ ਹੈ:	
	(1) ਸਰਕਾਰ	(2) ਸਮਾਜ	(3) ਪਰਿਵਾਰ	(4) ਅਧਿਆਪਕ
119	How many carats a	re there in one grar	m?	
	(1) 3	(2) 4	(3) 5	(4) None of these
119	ਇਕ ਗ੍ਰਾਮ ਵਿਚ ਕਿੰਨੇ	ਕੈਰਟ ਹਨ:		
	(1) 3	(2) 4	(3) 5	(4) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
120	Each digit 1, 2,3,4,5	5,6,7,8 and 9 is repre	esented by a different lette	er A, B, C, D, E, F, G, H and I but not
	necessarily in that	order. Further each	of A+B+C, C+D+E, E+F+G a	nd G+H+I is equal to 13. What is
	the sum of C, E and	l G ?		
	(1) 7	(2) 9	(3) 11	(4) Cannot be determined
120	ਹਰੇਕ ਅੰਕ 1, 2, 3, 4,	5, 6, 7, 8 ਅਤੇ 9 ਨੂੰ ਭਿੰ	ਨ ਅੱਖਰ A, B, C, D, E. F, G H	ਅਤੇ। ਦੁਆਰਾ ਦਰਸਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ, ਪਰ
	ਜ਼ਰੂਰੀ ਨਹੀਂ ਕਿ ਇਨ੍ਹਾਂ ਚ	ਦਾ ਕ੍ਮ ਉਹੀ ਹੋਵੇ। ਨਾਲੇ	', A+B+C, C+D+E, E+F+G ਅਤੇ	' G+H+I ਵਿਚੋਂ ਹਰੇਕ 13 ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੈ। C,
	E ਅਤੇ G ਦਾ ਲੋੜ ਕੀ	ਹੈ:		
	(1) 7	(2) 9	(3) 11	(4) ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ

	ENVIORNMENTAL SC	IENCE – 30 QUESTIONS (121-150)	
121	Who started the Chip	oko Movement?		
	(1) Kiran Bedi	(2) S. L Bahuguna	(3) Medha Patkar	(4) None of these
121	"ਚਿਪਕੋ ਅੰਨਦੋਲਨ" ਕਿਸ	ਮ ਨੇ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ ?		
	(1) ਕਿਰਨ ਬੇਦੀ	(2) ਐਸ. ਐਲ. ਬਹੁਗੁਨਾ	(3) ਮੇਧਾ ਪਤਕਾਰ	(4) ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
122	When was PROJECT 1	IGER launched?		
	(1) 2011	(2) 1970	(3) 1973	(4) 2007
122	ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਟਾਈਗਰ ਕਦੋਂ ਸ਼ੁ	ਰੂ ਹੋਇਆ ?		
	(1) 2011	(2) 1970	(3) 1973	(4) 2007
123		ng is a biodegradable was		
	(1) Plastics	(2) Polythene	(3) Glass	(4) None of these
123	ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿਚੋਂ ਕਿਸ ਦੇ ਿ	ਵਿਅਰਥ ਨੂੰ ਕੁਦਰਤੀ ਤਰੀਕੇ ਨ	<mark>ਾਲ</mark> (biodegradable wa	aste) ਨੂੰ ਗਲਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ।
	(1) ਪਲਾਸਟਿਕ	(2) ਪੋਲੋਥਿਨ	(3) ਗਲਾਸ	(4) ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
124	Silent Valley, which h	as been raised to the sta	itus of National park, i	is situated in?
	(1) J&K	(2) Tamilnadu	(3) West Bengal	(4) Kerala
124	ਮੂਕ ਘਾਟੀ (silent valle	y) ਜਿਸਨੂੰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਪਾਰਕ ਦਾ	ਦਰਜਾ ਦਿਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਉ	ਹ ਕਿੱਥੇ ਸਥਿੱਤ ਹੈ ?
	(1) ਜੰਮੂ ਅਤੇ ਕਸ਼ਮੀਰ	(2) ਤਾਮਿਲ ਨਾਡੂ	(3) ਪਸ਼ਚਮੀ ਬੰਗਾਲ	(4) ਕੇਰਲਾ
125	A tight whirlpool of v	vind formed in the strate	sphere which surroun	nds Antarctica is called?
	(1) Polar stratospheric	c cloud	(2) Polar Vortex	
	(3) Both (1) & (2)		(4) None of these	
125	ਸਮਤਾਪ ਮੈਡਲ ਵਿਚ ਹਵਾ	ਾ ਦਾ ਤੇਜ ਭਵਰ ਜਿਹੜਾ ਅੰਟਰ	ਾਕਟਿਕਾ ਨੂੰ ਘੇਰੇ ਹੋਏ ਹੈ ਉ	ਹ ਕੀ ਕਹਾਉਂਦਾ ਹੈ ?
	(1) ਪੋਲਰ ਸਟੈਟੋਸਫੈਰੀਕ ਰ	ਕਲਾਉਡ	(2) ਪੋਲਰ ਵੋਰਟੈਕਸ	
	(3) ਦੋਵੇਂ (1) ਅਤੇ (2)		(4) ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨ	ਤਹੀਂ
126	Dachigam National P	ark is in which state?		
	(1) Himachal Pradesh	• • •	(3) Tamilnad	du (4) Sikkam
126	ਡਾਚੀਗਮ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਪਾਰਕ	ਕਿਹੜੇ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਹੈ ?		
	(1) ਹਿਮਾਚਲ ਪਰਦੇਸ਼	(2) ਜੰਮੂ ਅਤੇ ਕਸ਼ਮੀਰ	(3) ਤਾਮਿਲਨਾਡੁ	(4) ਸਿਕਿਮ
-	I	=	=	

P-I Test Booklet code- D Page **16** of 20

	·		
127	White lung cancer is caused by? (1) Asbestos (2) Paper	(3) Textiles	(A) Silica
127	(1) Asbestos (2) Paper ਸਫੈਦ ਫੇਫੜੇ ਦਾ ਕੈਂਸਰ ਕਿਸ ਨਾਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ?	(5) Textiles	(4) Silica
	(1) ਐਸਬੇਸਟਾਸ (2) ਪੇਪਰ	(3) ਟੈਕਸਟਾਈਲ	(4) ਸਿਲਿਕਾ
128	When did Supreme Court of India ordered M		
	division to develop a green belt around Taj N	•	
	(1) 2004 (2) 1994	(3) 1984	(4) None of these
128	ਭਾਰਤ ਦੇ ਸੁਪਰੀਮਕੋਟ ਨੇ ਤਾਜ ਮਹਿਲ ਦੇ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ	ਗਰੀਨ ਬੈਲਟ ਬਣਾਉਣ	ਲਈ ਵਾਤਾਵਰਣ ਅਤੇ ਜੰਗਲਾਤ ਮੰਤਰਾਲਾ
	ਨੂੰ ਕਦੋਂ ਅਦੇਸ਼ ਦਿਤੇ ?		
	(1) 2004 (2) 1994	(3) 1984	(4) ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
129	How much percentage of water in the ocean		(4) 0.00/
129	(1) 97.2% (2) 2.15%	(3) 0.65%	(4) 0.0%
123	ਸਮੁੰਦਰ ਦਾ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਤੀਸ਼ਤ ਪਾਣੀ ਪੀਣ ਯੋਗ ਹੈ ? (1) 97.2% (2) 2.15%	(3) 0.65%	(4) 0.0%
130	What type of radiation is trapped on the ear		
	(1) UV rays (2) γ -rays	(3) X-rays	(4) IR rays
130	ਧਰਤੀ ਦੀ ਸਤਹ ਤੇ ਗਰੀਨ ਹਾਉਸ ਨੂੰ ਪ੍ਭਾਵਿਤ ਕਰਣ	ਵਾਲੀ ਕਿਹੜੀ ਵਕਿਰਿਟ	ਹੁੰਦੀ ਹੈ ?
	(1) UV ਕਿਰਣਾਂ (2) γ -ਕਿਰਣਾਂ	(3) X -ਕਿਰਣਾਂ	(4) IR ਕਿਰਣਾ ਂ
131	Bhopal gas tragedy occurred due to?		
121	(1) Methane (2) Phosgene	(3) Methyl-isocya	nate (4) Methyl amine
131	ਭੋਪਾਲ ਗੈਸ ਘਟਣਾ ਕਿਦੇ ਨਾਲ ਘਟੀ ?	22 25	
400	(1) ਮੀਥੇਨ (2) ਫੋਸਜੇਨ		ਾਈਨੇਟ (4) ਮੀਥੇਲ ਅਮਾਈਨ
132	Which book has been prepared by Internation Resources (IUCN) concerning endangered sp		
	(1) White Data Book (2) Red Data Book	•	
132	ਕੁਦਰਤ ਅਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਸੰਸਾਧਨਾਂ (IUCN) ਦੇ ਹਿਫਾਜ਼ਤ	ਲਈ ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸੰਘ	ਪ ਨੇ ਲੂਪਤ ਹੋ ਰਹੀਆਂ ਪੋਧਿਆਂ ਅਤੇ
	ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੇ ਸੰਬਧ ਵਿਚ ਕਿਹੜੀ ਕਿਤਾਬ ਤਿਆਰ ਕੀਤ		_
	(1) ਵਾਈਟ ਡਾਟਾ ਬੁਕ (ਸਫੇਦ ਡਾਟਾ ਕਿਤਾਬ)	(2) ਰੈਡ ਡਾ	ਟਾ ਬੁਕ (ਲਾਲ ਡਾਟਾ ਕਿਤਾਬ)
	(3) ਬਲੂ ਡਾਟਾ ਬੁਕ (ਨੀਲੀ ਡਾਟਾ ਕਿਤਾਬ)	(4) ਇਹਨਾਂ	ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
133	High concentration of which of the following	g causes leaf curling,	, leaf drop and reduced leaf size in
	plants?	(2) NO	(A) None of these
133	(1) SO ₂ (2) CO ਨਿਮਨ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਦੀ ਉਚ ਇਕਾਗਰਤਾ, ਪੱਤਾ ਕਰਲਿੰ	(3) NO ₂	
	ਕਾਰਣ ਬਣਦਾ ਹੈ ?	อเ, 4 ธ เ พธ ฐูะเพ่า เ	ਵ ਚ ਘੱਟ ਪਤ। ਸਰੂਪ ਅਤੇ ਪਤਾ ਡਰਾਪ ਦਾ
	(1) SO ₂ (2) CO	(2) NO	(4) ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
134	Noise pollution (Regulation & Control) Rules	(3) NO ₂ 2001 deals with?	(4) 1600. 164 961 001
70	(1) Noise pollution due to fire crackers		pollution due to loudspeakers
	(3) Noise pollution due to public address syste	em (4) Both (2) & (3)
134	ਰੌਲਾ ਪਰਦੂਸ਼ਣ (ਵਨਿਮਿਅਨ ਅਤੇ ਕਾਬੂ) ਨਿਯਮ 2001	. ਕਿਦੇ ਨਾਲ ਸੰਬਧਿਤ ਹੈ	?
	(1) ਪਟਾਖਿਆਂ ਤੋਂ ਰੌਲਾ ਪਰਦੂਸ਼ਣ	(2) ਲਾਊਡ	ਸਪੀਕਰ ਤੋਂ ਰੌਲਾ ਪਰਦੂਸ਼ਣ
	(3) ਸਾਰਵਜਨਿਕ ਸੰਬੋਧੰਨ ਪਰਨਾਲੀ ਤੋਂ ਰੌਲਾ ਪਰਦੂਸ਼ਣ		2) ਅਤੇ (3)
135	Which of the following has greatest affinity f	-	(1) 22
135	(1) CO (2) NO	(3) O ₂	(4) CO ₂
133	ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਦੀ ਹੀਮੋਗਲੋਬਨਿ ਨਾਲ ਸੱਭ ਤੋਂ ਵ		(4) 00
126	(1) CO (2) NO	(3) O ₂	(4) CO ₂
136	What is BOD ₅ ? (1) Biochemical Oxygen Demand in 5 hrs	(2) Biochemical Ox	ygen Demand in 5 days
	(2) Sidericinical Oxygen Demand III 3 III3	(2) Biochemical Ox	Joen Demana III J days

P-I Test Booklet code- D Page **17** of 20

	(2) P: -1 : 1 2	. D	(A) D:	. D
126	(3) Biochemical Oxyger	Demand in 5 months	(4) Biochemical Oxyger	n Demand in 5 minutes
136	BOD₅ ਕੀ ਹੈ ?	2 2		2 2
	(1) ਬਾਈੳ ਕੈਮੀਕਲ ਆਰ		(2) ਬਾਈੳ ਕੈਮੀਕਲ ਆਰ	
	(3) ਬਾਈੳ ਕੈਮੀਕਲ ਆਰ		(4) ਬਾਈੳ ਕੈਮੀਕਲ ਆਰ	ਸ਼ਸ਼ੀਜਨ ਡੀਮਾਂਡ 5 ਮਿਨਟ
137	London smog is found		(2) 2	
	(1) Summer during da	•	(2) Summer during mo	
137	(3) Winter during day		(4) Winter during mor	rning time
13/	ਲੰਡਨ ਦੀ ਧੁੰਦ ਕਦੋਂ ਹੁੰਦੀ		0.10	
	(1) ਗਰਮੀਆਂ ਵਿਚ ਦਿਨ		(2) ਗਰਮੀਆਂ ਵਿਚ ਸਵੇਰ	
	(3) ਸਰਦੀਆਂ ਵਿਚ ਦਿਨ ਹੈ		(4) ਸਰਦੀਆਂ ਵਿਚ ਸਵੇਰ	ਵੇਲੇ
138		ng acid is present in Acid		(1) 2 11 (2) 2 (2)
120	(1) HNO ₃	(2) H ₂ SO ₄	(3) CH₃COOH	(4) Both (1) & (2)
138		ੀਯ ਵਰਖਾ ਵਿਚੋ ਕਿਹੜਾ ਤ <u>ੇ</u> ਜ		A 7.2
	(1) HNO ₃	(2) H2SO4	(3) CH ₃ COOH	(4) ਦੋਵੇਂ (1) ਅਤੇ (2)
139	The BISHNOI Sect was	•	(2) 6	(4) 16 61 11
120	(1) B. R. Ambedkar	•	(3) Guru Jambheshwa	r (4) King of Jodhpur
139	ਬਿਸ਼ਨੋਈ ਸੰਪੁਰਦਾਏ ਕਿਹਨ			
	(1) ਬੀ. ਆਰ. ਅੰਬੇਦਕਰ		(3) ਗੁਰੂ ਜੰਮਬੇਸ਼ਵਰ	(4) ਜੋਧ ਪੁਰ ਦਾ ਰਾਜਾ
140		ster occurred in the histo		(a) ooth a
1.40		(2) 26 th August, 1945		(4) 08 th August, 1945
140		ਪਹਿਲੀ ਪਰਮਾਣੂ ਆਪਦਾ ਕ		
	·	(2) 26 ਅਗਸਤ, 1945		·
141	Which of the following device(s) is used to control particulate pollutants?			
	(1) Gravity settling cha (3) Fabric filter	amber	(2) Cyclone collector(4) All of the above	
141		ਈ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਉ	. ,	
		ਮਿਬਰ (ਗੁਰੂਤਾਕਰਸ਼ਣ ਨੀਪਟਾ		
142	(3) ਫੈਬਰਿਕ ਫਿਲਟਰ	Λος	(4) ਉਪਰ ਲਿੱਖੇ	
142	(1) 1967	Assessment(EIA) was for (2) 1969	(3) 1971	(4) 1973
142		~ ()	. ,	• •
		oer (environment impac	.เ สรระรรเทยกเว ฑิศตเฉา	ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਸਾਲ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤੀ
	ਗਈ ? (1) 1967	(2) 1969	(3) 1971	(4) 1973
143		vered under forest in Ind		(+) 13/3
173	(1) 33.47 %	(2) 29.47 %	(3) 22.47 %	(4) 19.47 %
143		ਾ ਖੇਤਰ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹੈ ?	.,	· /
	(1) 33.47%	(2) 29.47%	(3) 22.47%	(4) 19.47%
144	` '	ct was first recognized b	• •	· ,
	(1) Jean-Baptiste Gree	_	(2) Jean-Baptiste Four	ier
	(3) Jean-Baptiste Gree	enhouse	(4) None of the above	
		<u> </u>		
144	=	ਈ ਪਛਾਣ ਸੱਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਿ		
	(1) नीठ-ਬੈਪਟਿਸਟ ਗਰੀਟ	<u>ਾਵ</u> ਡ	(2) ਜੀਨ-ਬੈਪਟਿਸਟ ਫੋਰਿਅਰ	
	(3) ਜੀਨ-ਬੈਪਟਿਸਟ ਗਰੀ	ਨ ਹਾਉਸ	(4) ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨ	ਹੀ ਂ
145	The situation of deple	etion of Ozone layer is re	eferred as OZONE HOLE	, if the ozone level decreases
1	below			

P-I Test Booklet code- D Page **18** of 20

145	(1) 800 DU	(2) 400 DU	(3) 200 DU	(4) None of these
	ਜੇਕਰ ਅੋਜੋਨ ਸਤਹ (0	zone layer) ਇਸ ਤੋਂ ਵੀ ਹੇਣ	ਨਾਂ ਘਟਦੀ ਗਈ ਤਾਂ ਕਿਹੜੇ ਹ	ਲਾਤਾਂ ਵਿੱਚ ਅੋਜੋਨ ਦੀ ਘਟਦੀ ਪਰਤ
	ਔਜੋਨ ਹੋਲ ਆਖੀ ਜਾਏ	:वाी ?		
	(1) 800 DU	(2) 400 DU	(3) 200 DU	(4) ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
146		ve waste present in wate		
	(1) Cancer	(2) Eye cataract	(3) DNA breakage	
146	ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ ਪਾਏ ਜਾਣ	ਵਾਲੇ ਰੇਡੀਉਧਰਮੀ ਕੂੜੇ ਦੇ ਨਿ	ਨਸ਼ਾਨ (traces of radioacti	ve waste) ਕਿਸ ਦਾ ਕਾਰਣ ਬਣ ਸਕ
	ਹਨ ?			
	(1) ਕੈਂਸਰ	(2) ਅੱਖਾਂ ਦਾ ਮੌਤੀਆ ਿ	घेंਦ (3) DNA ਦੀ टुट हुट	(4) ਉਪਰ ਲਿਖੇ ਸਾਰੇ
147	Ten percent law is	-		
	(1) Lindmann	(2) Goldmann		(4) None of these
147	ਦਸ ਪ੍ਤੀਸ਼ਤ ਕਾਨੂੰਨ (Ten percent law) ਕਿਸ ਨੇ '	ਦਿੱਤਾ ?	
	(1) ਲਿੰਡਮੈਨ	(2) ਗੋਲਡਮੈਨ	(3) ਬੇਕ ਮੈਨ	(4) ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
148	Which of the follow	ving is a non-governmen	_	ed to wildlife conservation?
	• •	Fund for Nature, INDIA	• /	oard for Wildlife
	(3) National Wildlife		(4) All of the	
148		ਹੜਾ ਗੈਰਸਰਕਾਰੀ ਅਦਾਰਾ ਜੰ		
	(1) ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਸੰਸਾਰ	ਦੇ ਕੁਦਰਤੀ ਜੰਗਲੀ ਜੀਵਾਂ ਲ	ਈ ਫੰਡ (2) ਜੀਵ ਰਿਖਾ	ਮਾ ਲਈ ਭਾਰਤੀ ਬੋਰਡ
		ੀਵ ਕਾਰਿਆਕਾਰਣੀ ਯੋਜਨਾ	(4) ਉਪਰ ਲਿਖੇ	
149	Which of the follow	ving is responsible for gl	obal warming?	
	(1) Chloro-flouro ca	irbons	(2) Methane	•
	(3) Carbon dioxide		(4) All of the	se
149	ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਗ	ਲੋਬਲ ਵਾਰਮਿੰਗ ਵਾਸਤੇ ਕੌਣ	ਜਿੰਮੇਵਾਰ ਹੈ ?	
	(1) ਕਲੋਰੋ-ਫਲੋਰੋ ਕਾਰਬ	ਰਣ (2) ਮਿਥੇਨ	(3) ਕਾਰਬਨ ਡਾਈਆਕਸ	ਜਾਈਡ (4) ਉਪਰ ਲਿਖੇ ਸਾਰੇ
150	Everyone has the r			niversal Declaration of Human
	Rights ?			
	(1) Article 10	(2) Article 15	(3) Article 20	(4) Article 25
150	(1) Article 10			(4) Article 25 ਤ ਲਿਪਟੀ ਹੋਈ ਹੈ (universal
150	(1) Article 10	ਤਾ ਦਾ ਹੱਕ ਹੈ ਇ		• •

ROUGH WORK

P-I Test Booklet code- D Page 19 of 20