

Series
Code :**D**

Sl. No. :

3220832

"Teachers Recruitment Board, Chennai - 6"
Tamil Nadu Teacher Eligibility Test - Retest 2012
PAPER - I

CODE : TNTET (RE)-1

	வினாக்களுக்கிடையில் உள்ளவைகள் / No. of pages in Question Booklet : 68				
1. குடும்ப எண் / Roll No. (கோர்வு தாழையில் சுட்டு உள்ளது / As in Hall ticket)	1	2	T	E	
2. OMR வினாக்களின் மீத வினாவைப்படியாகச் சிரப்பு வேண்டும் OMR Answer Sheet No. (To be filled in by the candidate)					
*** 3. வினாவைப்படியாக வெளியிடுவதற்கான பெயர் / Candidate's Name	*** 4. வினாவைப்படியாக வெளியிடுவதற்கான வெளியீடு / Candidate's Signature				
*** வினாவைப் படிவத்தில் நிரப்பியிடுவது / As given in Application Form					
கலெக்டாலீரியரின் வெளியீடு / Invigilator's Signature					

இந்த வினாக்களில் 150 பல்விகிதவகை வினாக்கள் உள்ளன. இந்த வினாக்களுக்குப் பின்வரும் 5 பகுதிகளை வேண்டுத். பகுதி - I, II, III, IV & V என ஒவ்வொரு பகுதியிலும் 30-30 வினாக்கள் உள்ளன. வினாவைப்படியாக அனைத்து பகுதிகளுக்கும் வினாவைகள் வேண்டும். ஒவ்வொரு வினாவிற்கும் ஒரு மதிப்பெண். தவறான விடைகளுக்கு மதிப்பெண் குறைக்கப்படாதாலும்.

There are 150 objective multiple choice questions in this paper. This Question Booklet is made up of the following five Parts : Parts-I, II, III, IV & V of 30-30 questions each. The candidate has to attempt all Parts. Each question is of one mark. There is no negative marking for wrong answer.

குறியீடு : TNTET (RE)-1

மொத்த வினாக்கள் : 150 அனுமதிக்கப்பட்ட கால அளவு : 180 நிமிடங்கள் மொத்த மதிப்பெண்கள் : 150

பகுதி	உள்ளடக்கம்	வினாக்களின் உள்ளவைகள்	வினா எண்கள்		பகுதி எண்கள்	
			இடங்கள்	வரை	இடங்கள்	வரை
(I)	தூந்தை மேம்பாடு மற்றும் கற்பிக்கல்	30	1	30	3	12
(II)	மொழி - I (ஒரே ஒரு மொழி மட்டும்) க்ஷேத்ரப்பட்டினம் மொழிகளில் இந்து வினாவைப்பட்டதை முறையில் செய்து போது வினாவைப்படியாகவும் நேர்வு செய்யப்பட்ட பயிறு மொழியே தோல் செய்யப்பட வேண்டும்.	30	31	60		
	தமிழ்	30	31	60	13	16
	தெலுங்கு	30	31	60	17	20
	மலையாளம்	30	31	60	21	26
	கன்னடம்	30	31	60	27	30
	உங்கு	30	31	60	31	34
(III)	மொழி - II English / ஆங்கிலம்	30	61	90	35	40
(IV)	கன்னிமு	30	91	120	41	52
(V)	EVS	30	121	150	53	64

மேற்கூறிய அட்டவணையின் ஆங்கில வடிவத்திற்கு பக்கம் 2 க்கு பார்க்க.

இருதிப் பக்கமான பக்கம் எண் 68-ல் தரப்பட்டுள்ள தமிழ் மற்றும் ஆங்கில வழி குறிப்புகளை படிக்கவும்.

SEAL

CODE : TNTET (RE)-1

Total questions : 150

Time period : 180 minutes

Maximum Marks : 150

Part	Contents	No. of Questions	Question Nos.		Page Nos.	
			From	To	From	To
(I)	Child Development and Pedagogy	30	1	30	3	12
(II)	Language I (Only One Language) As selected by the candidate as medium of instruction in the Application Form from the Languages given below:	30	31	60		
	Tamil	30	31	60	13	16
	Telugu	30	31	60	17	20
	Malayalam	30	31	60	21	26
	Kannada	30	31	60	27	30
	Urdu	30	31	60	31	34
(III)	Language II - English	30	61	90	35	40
(IV)	Mathematics	30	91	120	41	52
(V)	EVS	30	121	150	53	64

Read the instructions in Tamil & English at Page No. 68, last page of this booklet.

॥ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ୍ - ୧

PART - II

குழந்தை மேம்பாடு மற்றும் கற்பித்தல் CHILD DEVELOPMENT AND PEDAGOGY

இப்பகுதியில் 30 வினாக்கள் உள்ளன. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க வேண்டும்.

There are **30** questions in all in this Part. *All* questions are compulsory.

Children below 14 years must be given free and compulsory education, equality and equal opportunities in education. It is according to the Constitutional amendment of the Parliament in 2002.

2. தொடர்புள்ள அனுபவங்களை மாணவர்கள் தாங்களாகவே ஒப்புநோக்கி பொதுப்பண்புகளைக் கண்டறிய உதவும் கற்பித்தல் முறை

 - A) பகுத்தறி முறை
 - B) தொகுத்தறி முறை
 - C) கண்டறி முறை
 - D) செயல்கீட்டு முறை.

The method which helps to identify the common characteristics by comparing the relating experience on their own is

3. ஆசிரியர் என்பவர் ஆக இருக்கும் போது வீட்டுப்பாடம் செய்தல் குறையாக இருப்பதில்லை.

 - A) Deductive method
 - B) Inductive method
 - C) Heuristic method
 - D) Project method.

Homework need not be burden, if only the teacher

- A) has love and affection
 - B) is flexible in assigning work
 - C) is innovative in assigning work
 - D) possesses extraordinary talents.
4. இனிப்பக விளம்பர பலகையில் ஒரு பிடித்த இனிப்புப் பண்டத்தின் பெயரைப் படித்தவுடன் சிலருக்கு நாவில் நீர் ஊறுவது
- A) சமகால ஆக்கநிலையறுத்தம்
 - B) சொல் ஆக்க நிலையறுத்தம்
 - C) பிரித்தறி ஆக்கநிலையறுத்தம்
 - D) சொல்பொருள் ஆக்க நிலையறுத்தம்.
- Salivation of some people while looking at the name of their favourite sweet on the name board of sweet stall itself is
- A) Simultaneous conditioning
 - B) Verbal conditioning
 - C) Discriminating conditioning
 - D) Semantic conditioning.
5. ஒரு வகுப்பறையில் எந்த அளவுக்குக் கற்றலுக்கு ஊக்குவிக்கப்பட்டுச் செயல்படுகிறார்கள் என்பது இந்னுடன் பெருமளவு நேர்த்தொடர்பு கொண்டுள்ளது எது ?
- A) கற்கத் தூண்டும் ஊக்கப்பொருள்கள் பெருமளவு இருத்தல்
 - B) மாணவர்களது நன்விலி மனத்தில் புதைந்துள்ள ஆக்கச் சக்தி
 - C) மாணவர்களிடையே பெருமளவு காணப்படும் நிறைவூத் அவர்களது தேவைகள்
 - D) மாணவர்களது தேவைகளை ஆசிரியர் நன்கு உணர்த்திருத்தல்.

Which of the following is directly related to how much they are motivated towards learning in the classroom activity ?

- A) Presence of more incentives which induce learning
- B) Presence of innate potentiality in student's unconscious mind
- C) Unfulfilled needs of the students
- D) Teacher realises the need of the students.

6. செயற்கைத் தூண்டலுக்கும், செயற்கை துலங்கலுக்கும் இடையோன இணைப்பை வழிப்படுத்த, செயற்கை தூண்டல்
- இயற்கைத் துலங்கலுடன் பொதுமைப்படுத்தல் வேண்டும்
 - இயற்கைத் தூண்டலுக்கு முன் அளிக்கப்பட வேண்டும்
 - இயற்கைத் தூண்டலை ஒத்ததாக இருக்க வேண்டும்
 - இயற்கைத் துலங்களுக்குப்பின் இருக்க வேண்டும்.

For strengthening the connection between the CS and the CR, the CS must

- generalize to the UR
 - proceed to the US
 - be identical to US
 - be followed by the UR.
7. அம்மாவை கேட்காமல் பொருளை எடுத்தால் அம்மாவுக்கு கோபம் வரும் என்பதால் அதை செய்யக்கூடாது என குழந்தை என்னுவது
- நடைமுறை வழக்கில் இல்லாத நிலை
 - நடைமுறை வழக்குக்குப் பிந்தைய நிலை
 - நடைமுறை வழக்கு நிலை
 - நடைமுறை வழக்குக்கு முந்தைய நிலை.

A child doesn't take any article without the knowledge of mother, since she may get angry. It is

- Non-conventional stage
 - Post-conventional stage
 - Conventional stage
 - Pre-conventional stage.
8. தனிநபர் ஆளுமையை மேம்படுத்துவதில் முக்கிய பங்கு வகிப்பதாக தற்கால உளவியல் அறிஞர்கள் கருதுவது
- திறன் ஈவு
 - நுண்ணறிவு ஈவு
 - மனவெழுச்சி ஈவு
 - ஓமுக்க ஈவு.

Modern psychologists feel that is important in improving individual's personality.

- A) Competency Quotient B) Intelligence Quotient
C) Emotional Quotient D) Moral Quotient.
9. முந்தைய அறிவையும், தற்போது கற்ற கருத்துக்களையும் தொடர்புபடுத்தி உருவாக்கப்படுவது

- A) மன வரைபடம் B) பொருத்து விளக்கப்படம்
C) தொடர் விளக்கப்படம் D) கருத்து விளக்கப்படம்.

The map/chart formed by relating the previous knowledge with the present knowledge is

- A) Mind map B) Overlapping chart
C) Flow chart D) Concept map.
10. ZPD என்பது
- A) Zeal of Primary Development B) Zone of Proximal Development
C) Zone of Personal Development D) Zone of Power Department.

ZPD means

- A) Zeal of Primary Development B) Zone of Proximal Development
C) Zone of Personal Development D) Zone of Power Department.
11. 'பயிற்சியில் விளையக்கூடிய நிரந்தரமானதோர் நடத்தை மாற்றுமே கற்றல்' எனக் கூறியவர்

- A) தார்ன்டைக் B) கிளேசர்
C) ஆட்கிள்சன் D) கவின்-பேடன் மேஜர்.

"Learning is the permanent change in behaviour which is the result of training", is said by

- A) Thorndike
- B) Glacer
- C) Atkinson
- D) Kavin-Padon Major.

12. தட்டச்ச பயில்வது

- A) ஆக்க நிலையுறுத்த கற்றல்
- B) முயன்று தவறிக்கற்றல்
- C) திட்டமிட்ட கற்றல்
- D) உட்காட்சி வழிக்கற்றல்.

Learning typewriting is

- A) conditioned learning
- B) trial and error learning
- C) programmed learning
- D) insight learning.

13. செயல்படு ஆக்க நிலையிழுத்தம் என குறிப்பிடப்படுகிறது.

- A) R-வகை ஆக்கநிலையுறுத்தம்
- B) S-வகை ஆக்கநிலையுறுத்தம்
- C) A-வகை ஆக்கநிலையுறுத்தம்
- D) B-வகை ஆக்கநிலையுறுத்தம்.

Operant conditioning is also known as

- A) R-type conditioning
- B) S-type conditioning
- C) A-type conditioning
- D) B-type conditioning.

14. சைக்கிள் ஓட்டப் பழகியவர், முதன் முதலில் ஸ்கூட்டர் ஓட்ட முற்படும் போது சாலை ஓரத்திலேயே செல்ல முயல்வது கற்றல் மாற்றம்.

- A) நேரடி
- B) எதிர்மறை
- C) சூன்ய
- D) பகுதி.

A person who knows to ride cycle, initially prefers the side part of the road only after he learnt to ride scooter. It is transfer of learning.

- A) positive
- B) negative
- C) zero
- D) partial.

15. கணிதத்திலும் அறிவியலிலும் பயன்படுத்தப்படுது வகை பொதுமைக் கருத்துக்கள்.

- | | |
|---------------|--------------|
| A) பஞ்சபொருள் | B) இணை |
| C) கருத்தியல் | D) சிக்கலான. |

Type of concept formation used in Maths and Science subjects is

- | | |
|-------------|----------------|
| A) Concrete | B) Conjunctive |
| C) Abstract | D) Complex. |

16. முத்தாரணி ரஸ்தோகி உருவாக்கிய பட்டியல் யை அளவிட பயன்படுகிறது.

- | | |
|---------------|------------|
| A) தற்கருத்து | B) ஆண்மை |
| C) மனப்பான்மை | D) ஆர்வம். |

The inventory designed by Mutharani Rastogi helps to measure

- | | |
|-----------------|----------------|
| A) Self concept | B) Personality |
| C) Attitude | D) Interest. |

17. நாம் தொடர்ந்து ஒரு பொருளின் மீது வினாடிகளுக்கு மேல் கவனம் செலுத்த முடியாது.

- | | |
|------|--------|
| A) 6 | B) 7 |
| C) 9 | D) 10. |

We cannot pay attention to an object continuously more than seconds.

- | | |
|------|--------|
| A) 6 | B) 7 |
| C) 9 | D) 10. |

18. இன்று நம்மெதிரே தோன்றும் நிகழ்ச்சியைக் கண்டு, இதனை நாம் முன்பே அறிந்துள்ளோம் என்று அடையாளம் காண்பது

 - A) மீட்டுணர்தல்
 - B) மீட்டுக் கொணர்தல்
 - C) மீளாய்வு
 - D) நினைவிலிருத்தல்.

Identification of an incident, that has happened earlier is

- A) Recognition
 - B) Recall
 - C) Review
 - D) Retention.

Giving meaning to the proverb is used to measure

20. ஆக்கத்திறன் மிகுந்தவரிடம் காணப்படாத பண்பு

 - A) பிறர் கூறுவதை உடனடியாக ஒப்புக்கொள்ளுதல்
 - B) பிறர் கூறுவதை கூர்ந்து கவனிப்பார்
 - C) ஏதேனும் ஒரு பிரச்சனையைப் பற்றி சிந்தித்துக் கொண்டிருத்தல்
 - D) விரிசிந்தனை கொண்டிருத்தல்.

Characteristic which is not found in creative persons is

- A) immediately accept others' sayings
 - B) keenly observe others' talk
 - C) often thinking about any one problem
 - D) to have divergent thinking.

21. நுண்ணறிவு பற்றிய 'முடியரசுக் கொள்கை' எனப்படுவது

- A) ஓற்றைக் காரணிக் கொள்கை B) இரட்டைக் காரணி கொள்கை
C) பல்காரணிக் கொள்கை D) குழுக்காரணிக் கொள்கை.

"Monarchic Theory" of intelligence is

- A) One-factor theory B) Two-factor theory
C) Multifactor theory D) Group-factor theory.

22. ஆக்கத்திற்னுடன் நெருங்கியத் தொடர்பு கொண்ட பண்பு

- A) பொருளாதாரம் B) உடல்வாகு
C) நகைச்சுவை D) நெகிழ்வுறா தன்மை.

There is a close affinity between creativity and

- A) economy B) physique
C) humour D) rigidity.

23. ஒருவரின் இல்லசியம் அடிப்படையில் அமைய வேண்டும்.

- A) முயற்சி B) வெற்றி
C) தோல்வி D) நல்லொழுக்கம்.

One's goal should be based on

- A) Effort B) Success
C) Failure D) Moral.

24. நல்லொழுக்க வளர்ச்சியை மூன்று நிலைகளாக பகுத்தப்பட்டுள்ளது

- A) மெக்ரூஸ் B) கோல்பாக்
C) எரிக்சன் D) ஜாக்மேயர்.

Three stages of moral development have been categorised by

- | | |
|--------------|----------------|
| A) McDougall | B) Kohlberg |
| C) Erickson | D) Jack Mayer. |

25. பிறருக்கு உதவுதலில் மகிழ்ச்சி கொள்ளுதல் என்பது

- | | |
|--------------------------|--------------------|
| A) மனவெழுச்சி முதிர்ச்சி | B) மடைமாற்றம் |
| C) ஒருவகை மகிழ்ச்சி | D) ஒருவகை இரக்கம். |

Getting happiness by helping others is

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| A) Emotional maturity | B) Sublimation |
| C) Type of delight | D) Type of sympathy. |

26. இதயத்தின் செயல்பாட்டையும் இரத்த அமுதத்தையும் கட்டுப்படுத்தும் ஹார்மோன்

- | | |
|---------------|--------------------|
| A) அட்ரினலின் | B) நார்-அட்ரினலின் |
| C) தைராக்சின் | D) பாராதாரமோன். |

The hormone which controls the function of heart and blood pressure is

- | | |
|---------------|------------------|
| A) adrenaline | B) noradrenaline |
| C) thyroxine | D) parathormone. |

27. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எந்த ஒன்று கண்கூடாகப் பார்ப்பதைக் கொண்டு சிந்திக்கும் பருவத்தில் காணப்படுவதில்லை ?

- | |
|--|
| A) பொருட்களின் மாறாத்தன்மை புரிதல் |
| B) பொருட்களின் பல பண்புகளை ஒரே சமயத்தில் உணர்தல் |
| C) உயிர்ற பொருட்களை உயிருள்ளதாக பாவித்தல் |
| D) குற்றங்களை அளவின் அடிப்படையில் மதிப்பிடுதல். |

- Which one of the following is not found in concrete operational stage ?
- Understanding conservation concept
 - Decentering
 - Animism
 - Judging crime in quantity.
28. கீழ்க்கண்டவற்றுள் அச்சத்தைப் பற்றிய சரியான கூற்று எது ?
- திட்டமிட்டு செயல்பட தூண்டும்
 - உடல்நல்த்தை பாதிக்காது
 - சக்தியை அளிக்கிறது
 - விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தாது.
- Which of the following is the correct statement of fear ?
- Induces to plan and execute
 - Doesn't affect the health
 - Gives energy
 - Doesn't create awareness.
29. தென்றலைப் பிடிக்காத யாழினி, தென்றலைச் சார்ந்த அனைவரையும் வெறுத்தல்
- சார்பெண்ணம்
 - உடக்குழு-வெளிக்குழு உணர்வுகள்
 - இருபடி வார்ப்பெண்ணம்
 - உணர்வு சமநிலையின்மை.
- As Yazhini dislikes Thendral, she shows aversion towards Thendral's associates.
This is
- Prejudice
 - Inner-outer group feeling
 - Stereotype
 - Emotional imbalance.
30. எரிக்கனின் சமூக தொடர்புகள் கூற்றுப்படி தானே முற்பட்டு செயலாற்றும் பண்பில் செல்வாக்கு வகிப்பது
- பள்ளி
 - ஆதாரக் குடும்பம்
 - நன்பர்கள்
 - தாய்.
- According to Erickson social relation. is responsible for initiation.
- school
 - basic family
 - friend
 - mother.

பகுதி - II

தமிழ்

இப்பகுதியில் 30 வினாக்கள் உள்ளன. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க வேண்டும்.

31. வினா, விடை வகைகள்
A) 5, 3 B) 6, 8
C) 4, 6 D) 4, 3.

32. குழந்தையின் பதின்மூன்றாம் திங்களில் நிகழ்வது பருவமாகும்.
A) முத்தம் B) வருகைப்
C) அம்புலி D) செங்கீரை.

33. முதுவேணிற் காலம் என்பது
A) ஆவணி, புரட்டாசி B) சித்திரை, வைகாசி
C) ஆணி, ஆடி D) ஜூப்பசி, கார்த்திகை.

34. நிறை மீட்டல் என்பது
A) வெட்சி B) கரந்தை
C) நொச்சி D) உழிஞ்சு.

35. சேக்கிழார் பெருமான் அருளியது
A) திருவிளையாடல் புராணம் B) சிவபுராணம்
C) பெரியபுராணம் D) தலபுராணம்.

36. கணினியின் தந்தை என அழைக்கப்படுவார்
A) பிளேஸ் பாஸ்கல் B) சார்லஸ் பாப்பேஜ்
C) பிம்பெர்னர் லீ D) ஹார்வார்டு.

37. யாமரிந்தப் புலவரிலே கம்பனைப் போல் என்று பாடியவர்.
A) புகழேந்தி B) திரு. வி. க.
C) பாரதியார் D) பாரதிதாசன்.

38. குமிற்றிடமிருந்து ஓளிபெற்று ஓளிவிடக்கூடியவற்றை என்று பண்டைத் தமிழர் குறிப்பிட்டுள்ளனர்.

A) நான்மீன் B) கோள்மீன்
C) விண்மீன் D) விழிவெள்ளிமீன்.

39. அண்ணல் அம்பேத்கார் பிறந்த மாநிலம்

A) மரகட்டியம் B) குஜராத்
C) பீஹார் D) கேரளா.

40. அம்பேத்காருக்கு இந்திய அரசு வழங்கிய விருது

A) பத்மபூஷன் B) பத்மஸ்த்
C) பாரதரத்னா பத்மவிபூஷன்.

41. பாரதினாசனார் என அழைக்கப்படுகிறார்.

A) புரட்சிக் கவிஞர் B) தேசியக் கவிஞர்
C) உவமைக் கவிஞர் D) கவியரசர்.

42. பொருள்கோட் மொத்தம் வகைப்படும்.

A) ஆறு B) ஐந்து
C) எட்டு D) நான்கு.

43. மீனவர் வணங்கும் தலைவர்

A) விழிவெள்ளி B) கடல்
C) பெருவானம் D) உற்றுத்தோழன்.

44. தொடை வகைப்படும்.

A) எட்டு B) பத்து
C) ஐந்து D) ஆறு.

45. இராமாயன காண்டங்கள்

A) நான்கு B) ஏழு
C) ஆறு D) ஐந்து.

46. கொடுக்கப்பட்டுள்ள சொல்லுக்கு ஓலக்கணக் குறிப்புத் தருக :

'வாழ்க'

- A) வினைத்தொகை
- B) வினையெச்சம்
- C) பெயரேச்சம்
- D) வியங்கோள் வினைமுற்று விழுதி.

47. உலகம் என்ற தமிழ்ச்சொல் என்ற சொல்லின் அடிப்படையாகப் பிறந்தது.

- | | |
|---------|----------|
| A) உலகு | B) உளவு |
| C) உலவு | D) உளது. |

48. திருக்குறள் வெண்பாக்களால் ஆன நூலாகும்.

- | | |
|--------------|--------------|
| A) சிந்தியல் | B) குறள் |
| C) நேரிசை | D) நிரையிசை. |

49. ஏலாதியை இயற்றியவர்

- | | |
|------------------|----------------|
| A) பாரதியார் | B) பரிமேலழகர் |
| C) கணிமேதாவியார் | D) சேக்கிழார். |

50. பொது மொழிக்கு எடுத்துக்காட்டு

- | | |
|----------|-----------------|
| A) பையன் | B) பறவை பறந்தது |
| C) நிலம் | D) அந்தமான். |

51. அங்கே கிடப்பது பாம்போ ? கயிரோ ? என வினவுவது

- | | |
|--------------|--------------|
| A) அறிவினா | B) ஜயவினா |
| C) அறியாவினா | D) கொள்வினா. |

52. பண்புப் பெயர் புணர்ச்சி விதிகள்

- | | |
|----------|-----------|
| A) ஜந்து | B) ஆறு |
| C) ஏழு | D) எட்டு. |

53. சந்தில் ஐகாரம் குறைந்து வந்த சொல்

 - A) திண்ணெண்
 - B) வளையல்
 - C) ஜந்து
 - D) பையன்.

54. வெண்பாவின் ஒசை

 - A) தூள்ளல்
 - B) செப்பல்
 - C) அகவல்
 - D) தூங்கல்.

55. குடும்ப விளக்கு படைத்த குறுங்காவியங்களில் ஒன்று.

 - A) பாரதிதாசன்
 - B) பாரதியார்
 - C) சுரதா
 - D) வாணிதாசன்.

56. திருவாசகத்தை ஆடுகிலத்தில் மொழி பெயர்த்தவர்

 - A) சார்லஸ்பாப்பேஜ்
 - B) அலெக்சாண்டர்
 - C) லியனார்டோ
 - D) ஜி. யு. போப்.

57. புறத்தினெனகள் மொத்தம்

 - A) பன்னிரண்டு
 - B) எட்டு
 - C) பத்து
 - D) ஜந்து.

58. உவமமையக் கூறிப் பொருளைப் பெற வைப்பது அனி ஆகும்.

 - A) தற்குறிப்பேற்ற அனி
 - B) பிறிது மொழிதலணி
 - C) பொருள் பின்வருநிலையணி
 - D) உவமமையணி.

59. வெண்பாவின் வகைகள்

 - A) ஆறு
 - B) எட்டு
 - C) ஜந்து
 - D) நான்கு.

60. கோடிட்ட இடத்தை நிரப்புக :

சேக்கிழாரின் இயற்பெயர்

 - A) அருண்மொழித்தேவர்
 - B) உத்தமசோழப்பல்லவர்
 - C) தெய்வச் சேக்கிழார்
 - D) தொண்டர்சீர் பரவுவார்.

PART - III

ENGLISH

There are **30** questions in this Part. All the questions are compulsory.

61. Replace the italicized word in the following sentence with the correct phrase chosen from the options :

I am not going to tolerate their smoking any longer.

62. Pick out the word that can replace the italicized phrase in the sentence given below :

She went for him with a cane.

63. A piece of dialogue has been reported as. He said that he'd come later. What would be the exchange used in the dialogue?

(Q. Nos. 64 to 70)

Fill in the blanks by choosing the right options given along with each question :

64. Her father won't come this time. ?

65. They play cricket every Sunday. ?

66. I him yesterday.
A) met B) meets
C) had met D) have been meeting.

67. A notice was exhibited the notice board.
A) in B) at
C) on D) with.

68. She has been waiting for him two hours.
A) since B) for
C) by D) of.

69. A postman is one delivers us letters.
A) which B) what
C) who D) where.

70. Before the bell rang the students the hall.
A) had left B) leave
C) will leave D) are leaving.

71. Which of the following options would correctly fill in the blank seen in the given dialogue ?

Teacher : Hello, Smitha ! How are you ?

Smitha : Fine, ma'm. Thank you.

Teacher : ?

Smitha : I was not well.

A) Where were you last week ? B) Where did you last week ?
C) Where was you last week ? D) Where do you last week ?

72. The sentence, "Take a left turn and go straight" is an expression for
- A) making a request
 - B) seeking permission
 - C) giving an advice
 - D) giving direction.
73. Which of the following is the best instruction for asking children to bring their textbook everyday ?
- A) You must bring your textbook everyday
 - B) Please bring your textbook everyday
 - C) You should bring your textbook everyday
 - D) You should not come to class without textbook.
74. "No, Murali doesn't want to leave early," is the answer to the question
- A) Did Murali want to leave early ?
 - B) Do Murali want to leave early ?
 - C) Does Murali want to leave early ?
 - D) Has Murali wanted to leave early ?
75. Suppose you want to teach the word 'Pat'. Which one of the following is the easiest way to teach it ?
- A) Drawing the picture of someone patting
 - B) Telling a story in which the word 'pat' is used
 - C) Using the word 'pat' in a sentence
 - D) Showing the action of 'patting'.

Read the passage given below and choose the best answer for each of the questions that follow:

What writers struggle to express through numerous newspaper columns; the cartoon manages in a pointed one-liner. Little wonder then, that the first thing most of us like to see when we pick up a newspaper is the cartoon. Simple though it may seem, making a cartoon is an art that requires a combination of hard work, training and a good sense of humour. Cartoonists say that the cartoons that make us laugh the most are in fact the cartoons that are hardest to make. Even celebrated cartoonists like R. K. Laxman admit that making a cartoon is not a piece of cake. Laxman says he has to wait for over six hours, which includes spending a lot of time scanning newspapers and television channels before any idea strikes him.

How does one become a cartoonist ? There are few colleges or schools for cartoonists. Established cartoonists are of the view that no institute can teach you to make a cartoon. While basics, like drawing and sketching can be learnt in an art college, these alone will not make a good cartoonist.

76. What is the typical quality of a cartoon ?

A) Elaborateness B) Vivid details
C) Sharpness D) Simplicity.

77. The greatest difficulty cartoonists face is

A) getting an idea B) giving a caption
C) publishing D) sketching.

78. What are considered as the basic qualities to become a good cartoonist ?

A) Training and hard work
B) Creativity and sense of humour
C) Hard work and humour
D) Art schools and colleges.

பகுதி - IV
PART - IV
கணிதம்

MATHEMATICS

இப்பகுதியில் 30 வினாக்கள் உள்ளன. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க வேண்டும்.
There are 30 questions in all in this Part. All questions are compulsory.

91. ஒரு முக்கோணத்தின் பக்கங்கள் a, b, c எனில்

- A) $a - b > c$ B) $b - a > c$
 C) $c > a + b$ D) $b < c + a$.

If a, b, c are the sides of a triangle then

- A) $a - b > c$ B) $b - a > c$
 C) $c > a + b$ D) $b < c + a$.

92. ஒரு பின்னத்தில் தொகுதியிலும், பகுதியிலும் எண் 1 ஐக் கூட்டும் போது அதன் மதிப்பு $\frac{2}{3}$.
இதே போல் தொகுதியிலும், பகுதியிலும் எண் 1 ஐக் கழிக்கும்போது அதன் மதிப்பு $\frac{1}{2}$

எனில் மூல பின்னம்

- A) $\frac{2}{5}$ B) $\frac{3}{5}$
 C) $\frac{3}{4}$ D) $\frac{5}{7}$.

If one is added to the numerator and the denominator of a fraction, then it is equal to $\frac{2}{3}$. If one is subtracted from numerator and denominator, then it is equal to $\frac{1}{2}$. The original fraction is

- A) $\frac{2}{5}$ B) $\frac{3}{5}$
 C) $\frac{3}{4}$ D) $\frac{5}{7}$.

93. இரண்டு எண்கள் 3 : 4 என்ற விசித்தில் உள்ளன: மீ.சி.ம. மீ.பொ.ம.வின் பெருக்குதொகை 10800, எனில் அவற்றின் கூடுதல்

- | | |
|--------|---------|
| A) 210 | B) 240 |
| C) 225 | D) 180. |

Two numbers are in the ratio of 3 : 4. The product of their LCM and GCD is 10800. Their sum is

- | | |
|--------|---------|
| A) 210 | B) 240 |
| C) 225 | D) 180. |

94. ΔABC என்பது ΔPQR முறையே: B , Q -ல் செங்கோணமுடைய செங்கோண முக்கோணங்கள். இங்கு $AB = PQ$; $BC = QR$ எனில் கீழ்க்காணும் பெண்டின் மூலம் அவை சர்வ சமம்?

- | | |
|--------|---------|
| A) SSS | B) RHS |
| C) SAS | D) ASA. |

ABC and PQR are two right angled triangles with right angle at B and Q respectively. If $AB = PQ$; $BC = QR$ then under which of the following properties are they congruent?

- | | |
|--------|---------|
| A) SSS | B) RHS |
| C) SAS | D) ASA. |

95. 8 பொருட்களின் அடுக்க விலை 10 பொருட்களின் விற்கும் விலைக்கு சமம் எனில் நஷ்டசதவீதம்

- | | |
|-------|--------|
| A) 10 | B) 20 |
| C) 15 | D) 25. |

The cost price of 8 articles is equal to the selling price of 10 articles. Then the percentage of loss is

- | | |
|-------|--------|
| A) 10 | B) 20 |
| C) 15 | D) 25. |

96. 108 ஐ எந்த சிறிய எண்ணால் பெருக்க முழுக்கனம் ஆகும் ?

- | | |
|------|-------|
| A) 2 | B) 3 |
| C) 4 | D) 5. |

Which is the least number when multiplied by 108 gives a perfect cube ?

- | | |
|------|-------|
| A) 2 | B) 3 |
| C) 4 | D) 5. |

97. திரைவீழ்ச்சி இல்லா வரைபட உபகரணத்திற்கு உதாரணம்

- | | |
|---------------|---------------------------|
| A) காந்த பலகை | B) பதப்படுத்தப்பட்ட உயிரி |
| C) வரைபடம் | D) பதிவு நாடா. |

An example for non-projected graphic aid is

- | | |
|-------------------|-------------------|
| A) Magnetic board | B) Specimen |
| C) Chart | D) Tape recorder. |

98. மாணவர்களின் கேவைக்கும். திறமைக்கும் ஏற்றவாறு பாடக்கருத்துக்களை எளிமயிலிருந்து கடினத்திற்கு அறிமுகம் செய்தல். இங்கு பாடத்திட்ட அமைப்பின் அனுகுமுறை

- | |
|-----------------------------------|
| A) தர்க்க முறை |
| B) மனோதத்துவ முறை |
| C) சுழற்சி மற்றும் மயயநோக்கு முறை |
| D) தலைப்புகள் சார்ந்த முறை. |

Subject matter is introduced in the increasing order of difficulty in accordance with the needs and capacity of the students. Here the approach of curriculum organization is

99. 40 ல் 15% என்பது ஓர் எண்ணின் 25% வீடு 2 அதிகம் எனில் அவ்வெண்

- A) 16 B) 40
C) 55 D) 60

15% of 40 is 2 more than 25% of a number. The number is

100. $\frac{x}{4}, \frac{x}{2}, x, \frac{x}{5}, \frac{x}{3}$ ன் இடைநிலை 5 எண்கள் x என்பது

- A) 25 B) 20
C) 15 D) 10

The median of the scores $\frac{x}{4}, \frac{x}{2}, x, \frac{x}{5}, \frac{x}{3}$ is 5. Then x is

101. ஒரு வட்டத்தின் சுற்றளவிற்கும் ஆரத்திற்கும் உள்ள வித்தியாசம் 37 செ.மீ. வட்டத்தின் பரப்பளவு ச.செ.மீ² ல்

- A) 154 B) 148
 C) 259 D) 111.

The difference between the circumference and radius of a circle is 37 cm. The area of the circle in sq. cm is

- A) 154 B) 148
C) 259 D) 111

102. ஒரு செவ்வகத்தின் நீளம், அகலம் முறையே 40 செ.மீ மற்றும் 26 செ.மீ. இச்செவ்வகத்தின் பக்கங்களின் மையப்புள்ளிகளை முறையே இணைப்பதால் ஏற்படும் கால்சுதாத்தின் பரப்பளவு ச.செ.மீ ஆகும்.

- A) 1040 B) 2080
 C) 260 D) 520

The length and breadth of a rectangle are 40 cm and 26 cm respectively. The area of rhombus formed by joining the mid-points of the sides of the rectangle in order is sq. cm.

- A) 1040 B) 2080
 C) 260 D) 520.

$$103. \quad \frac{2}{5} \left(\frac{5}{3} + \frac{4}{9} \right) = \frac{2}{3} + \frac{8}{45} \text{ கீழ்க்கண்டவற்றில் இங்கு எந்த பண்புக்கு எடுத்துக்காட்டு ?$$

- A) பங்கீட்டு பண்பு B) அடைவு பண்பு
C) மரிமாற்று பண்பு D) சமனி பண்பு.

$\frac{2}{5} \left(\frac{5}{3} + \frac{4}{9} \right) = \frac{2}{3} + \frac{8}{45}$ is an example for which property?

- A) Distributive B) Closure
 C) Commutative D) Identity.
104. ஒரு குறிப்பிட்ட எண்ணிக்கை உள்ள கோவிகள் 2, 3, 4, 5 அல்லது 6 பேரிடம் சமமாக பங்கிடும் போது ஒவ்வொரு முறையும் ஒரு கோவி மீதமாகிறது. மேற்காண்ட நிபந்தனையை நிறைவு செய்யும் மீச்சிறு கோவிகளின் எண்ணிக்கை

- A) 41 B) 121
 C) 61 D) 181.

When a certain number of marbles are shared between 2, 3, 4, 5 or 6 persons, each time one marble is remaining. The least possible number of marbles that are shared is

- A) 41 B) 121
 C) 61 D) 181.

105. ஒரு குறிப்பிட்ட தொகை 5 வருடங்களில் ரூ. 6,800 ஆகவும் மேலும் 3 வருடங்களில் ரூ. 6,080 ஆகவும் முதிர்வு அடைகிறது. எனில் முதலீடு ரூ.

- A) ரூ. 1,800 B) ரூ. 5,000
 C) ரூ. 3,600 D) ரூ. 720.

A certain sum of money amounts to Rs. 6,800 in 5 years and Rs. 6,080 in 3 years respectively. The principal is

- A) Rs. 1,800
- B) Rs. 5,000
- C) Rs. 3,600
- D) Rs. 720.

106. 7 என்ற இயற்கணித கோவையின் அடுக்கு

- A) 7
- B) x
- C) 1
- D) 0.

The degree of algebraic expression 7 is

- A) 7
- B) x
- C) 1
- D) 0.

107. $a + b = 7$ மற்றும் $a - b = 3$ எனில் ab ன் மதிப்பு

- A) 10
- B) 40
- C) 4
- D) 21.

If $a + b = 7$ and $a - b = 3$, then the value of ab is

- A) 10
- B) 40
- C) 4
- D) 21.

108. கணிதத்தில் இராணி 100% மதிப்பெண்கள் பெற்றுள்ளார். இராணியை விட இராஜா 20% குறைவாக பெற்றுள்ளான். இராஜுவினை விட பாரத் 20% அதிகமாக பெற்றுள்ளான். எனில் பாரத் பெற்ற மதிப்பெண்கள்

- A) 100
- B) 120
- C) 96
- D) 84.

Rani got hundred per cent marks in Maths. Raju got 20% less than Rani. Bharat got 20% more than Raju. Marks scored by Bharat is

- A) 100
- B) 120
- C) 96
- D) 84.

109. ஒருவர் ஒரு வாணைலிப் பெட்டியை அதன் விற்பனை விலையில் $\frac{9}{10}$ மடங்கில் வாங்கி

அதை விற்பனை விலையை விட 8% அதிகப்படுத்தி விற்றார். எனில் அவர் பெற்ற இலாப சதவீதம்

- A) 8
- B) 10
- C) 18
- D) 20.

A person purchased a radio at $\frac{9}{10}$ th of its selling price and sold it at 8% more

than its selling price. Then his gain per cent is

- A) 8
- B) 10
- C) 18
- D) 20.

110. ஒரு மாணவன் கணிதவியல் புத்தகங்களை படித்தல், கணிதப் புதிர்களை தீர்த்தல், கணித வினாக்களுக்கு எளிய, குறுக்கு வழிகளில் தீர்வு காணல் - இவைகள் குறிக்கும் திறன்

- A) மனோநிலை
- B) வழக்கம்
- C) மதிப்பு
- D) ஆர்வம்.

The pupil reads literature on mathematics, solves mathematical puzzles, gives short cuts for solving problems — these are the specifications of the objective

- A) Attitude
- B) Habit
- C) Value
- D) Interest.

111. திறனறித் தேர்வை கொடுத்தபிறகு ஆசிரியரின் இறுதிச் செயல்

- A) மதிப்பெண் அளிக்கும் முறை மற்றும் மதிப்பெண் வரையரை
- B) தேர்வு மதிப்பெண்களின் பகுத்தாய்வு, விளக்கம்
- C) முடிவுகளை பெறுதல்
- D) விடைத்தாள் மதிப்பீடு.

The final activity for the teacher after administering the achievement test is

- A) Preparation of scoring key and marking scheme
- B) Analysis, interpretation of test scores
- C) Drawing conclusions
- D) Evaluation of answer scripts.

112. பாடத்திட்டத்தை மதிப்பீடு அடிப்படையில் அனுகும் முறையை உருவாக்கியவர்

- A) J. F. ஹெர்பர்ட்
- B) பென்ளமின் S. புளூம்
- C) பேராசிரியர் மார்சன்
- D) R. H. தேவ்.

Evaluation-based approach to Lesson Planning was developed by

- A) J. F. Herbert
- B) Benjamin S. Bloom
- C) Prof. Morrison
- D) R. H. Dave.

113. 25 எண்களின் சராசரி 15. மறு ஆய்வின் போது 15 என்ற எண் - 15 என்று தவறாக குறிக்கப்பட்டு விட்டது எனக் கண்டுபிழிக்கப்பட்டது. எனவே சரியான சராசரி

- A) 13.8 B) 16.2
C) 15 D) 15.4

The average of 25 values is 15. On verification it was found that one reading was wrongly recorded as (- 15) instead of (15). The correct mean is

- A) 13.8 B) 16.2
C) 15 D) 15.4

114. சம்பக்க முக்கோணம் கோணத்தைப் பொறுத்து கோணச் சமச்சீர் உள்ளது.

- A) 90° B) 60°
C) 120° D) 180°

An equilateral triangle will have rotational symmetry (angle of rotation) through

- A) 90° B) 60°
C) 120° D) 180°

115. ஒரு $\triangle ABC$ ல் என்பது $m\angle A$ ஆனது $m\angle B$ விட 18° அதிகம். BC ஐ நீட்டும் போது ஏற்படும் வெளிக் கோணம் 116° எனில் $m\angle A =$

- A) 80° B) 67°
 C) 49° D) 98°

In triangle ABC , the measure of $\angle A$ is greater than $\angle B$ by 18° . If the exterior angle formed when BC is produced is 116° , then $\angle A$ is

- A) 80°
- B) 67°
- C) 49°
- D) 98° .

116. $\left(4.59 \times 1.8 + 3.6 + 5.4 - \frac{1}{9} \text{ பாகம்} - \frac{1}{5} \right)$ ன் மதிப்பு

- A) 4.685
- B) 2.695
- C) 3.259
- D) 2.596.

$\left(4.59 \times 1.8 + 3.6 + 5.4 - \frac{1}{9} - \frac{1}{5} \right)$ is

- A) 4.685
- B) 2.695
- C) 3.259
- D) 2.596.

117. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளவைகளில் லீப் வருடம் அல்லாதது எது ?

- A) 1604
- B) 1800
- C) 2000
- D) 2008

Which of the following is not a leap year ?

- A) 1604
- B) 1800
- C) 2000
- D) 2008

118. ஒரு சதுரத்தின் பக்க அளவை 4 செமீ அதிகப்படுத்தினால் அதன் பரப்பு 60 ச.செமீ
அதிகரிக்கிறது. அப்படியெனில் பக்கத்தின் அளவு அதிகப்படுத்துவதற்கு முன்பு

- | | |
|-------------|-------------|
| A) 6.2 செமீ | B) 12 செமீ |
| C) 5.5 செமீ | D) 15 செமீ. |

If the side of a square is increased by 4 cm, the area increases by 60 sq cm. The side of the square before increasing is

- | | |
|-----------|-----------|
| A) 6.2 cm | B) 12 cm |
| C) 5.5 cm | D) 15 cm. |

119. 1197215a6 என்ற எண் 11 ஆல் மீதியின்றி வகுபட அதை கொடுக்கப்படக்கூடிய மிகக் குறைந்த மதிப்பு என்ன ?

- | | |
|------|-------|
| A) 1 | B) 3 |
| C) 2 | D) 5. |

What least value must be given to a so that the number 1197215a6 is exactly divisible by 11 ?

- | | |
|------|-------|
| A) 1 | B) 3 |
| C) 2 | D) 5. |

120. நவீன புள்ளியியலின் தந்தை

- | | |
|----------------|-----------------------|
| A) R. A. பிளர் | B) ரேனே டெஸ்கார்ட்டஸ் |
| C) ஏரோஷ்தனஸ் | D) பிதாகொரஸ். |

Father of Modern Statistics is

- | | |
|-----------------|-------------------|
| A) R. A. Fisher | B) Rene Descartes |
| C) Eratosthanes | D) Pythagoras. |

பகுதி - V

PART - V

EVS

இப்பகுதியில் 30 வினாக்கள் உள்ளன. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க வேண்டும்.

There are 30 questions in all in this Part. All questions are compulsory.

121. மிக அதிகமாக உள்ள பசுமை இல்ல வாயு:

- A) கார்பன்டை ஆக்ஸைடு B) ஓஶோன்
C) நைட்ரஸ் ஆக்ஸைடு D) கூறுட்ரஜன்.

The most abundant greenhouse gas is

- A) Carbon dioxide B) Ozone
C) Nitrous oxide D) Hydrogen.

122. தமிழ்நாட்டின் புகழ்பெற்ற உயிரிய மிகு வளம்

- A) மன்னார் உயிரிய மிகுவளம் B) சுந்தரவனம்
C) முதுமலை D) பெரியார்.

The most famous Bioreserve in Tamil Nadu is

- A) Mannar Biosphere Reserve B) Sundarbans
C) Mudumalai D) Periyar.

123. புவியில் உள்ள மொத்த நீர் அளவில், நன்னீரின் விழுக்காடு

- A) 3% B) 50%
C) 10% D) 0.5%.

Of the total water available on earth, only is fresh water.

- | | |
|--------|----------|
| A) 3% | B) 50% |
| C) 10% | D) 0.5%. |

124. தமிழ்நாடு அரசு இதனை வீடுகளில் மற்றும் கட்டடங்களில் ஈ அமைக்க கட்டளை இட்டுள்ளது

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| A) மழைநீர் சேகரிக்கும் வசதி | B) தொடர் மின்வழங்கி (UPS) |
| C) குளிர்சாதன வசதி | D) வாகன நிறுத்தும் வசதி. |

The Government of Tamil Nadu has made it mandatory for all houses and buildings in the state to install

- | | |
|-----------------------------------|----------------------|
| A) rain water harvesting facility | B) UPS |
| C) air-conditioning facility | D) parking facility. |

125. மரக்கட்டை, விவசாய விளைபொருட்களை மற்றும் விலங்கு சாணங்களை ஏரிப்பதால் உண்டாகும் புகையினால் ஏற்படும் விளைவு

- | | |
|--------------------|---------------|
| A) சுவாச கோளாறுகள் | B) டைபாய்டு |
| C) புற்றுநோய் | D) காய்ச்சல். |

The smoke produced by burning of wood and agricultural by-products and animals dung cake can cause

- | | |
|-------------------------|------------|
| A) respiratory problems | B) typhoid |
| C) cancer | D) fever. |

126. சுற்றுச்சூழல் மற்றும் வளர்ச்சிக்கான ஐக்கிய நாட்டு கூட்டம் 1992 ல் ஏற்படுத்தப்பட்டது. இது எவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது ?

- A) பேசல் கூட்டமைப்பு
- B) லண்டன் கூட்டமைப்பு
- C) CAMBA
- D) புவி உச்சி மாநாடு.

United Nations Conference on Environment and Development held in 1992 is informally known as

- A) Basel Convention
- B) London Convention
- C) CAMBA
- D) Earth Summit.

127. தேரிய வனக்கொள்கையின் முக்கிய கோட்பாடு

- A) நீர் வள்பாதுகாப்பு
- B) மரங்களை பாதுகாத்தல்
- C) சுற்றுச்சூழல் சமநிலை
- D) மண்வள பாதுகாப்பு.

The principal aim of the National Forest Policy is to ensure

- A) Conservation of water
- B) Conservation of trees
- C) Ecological stability
- D) Conservation of soil.

128. மீண்டும் மரக்கன்றுகளை நடாமல், மரங்களை வெட்டுவது

- A) காடுகளை அழித்தல்
- B) காடுகளை உருவாக்குதல்
- C) காடுகளை வளர்த்தல்
- D) தருவருதல்.

Cutting of trees without planting new trees in return is known as

- A) deforestation
- B) reafforestation
- C) growth of forest
- D) fertilization.

129. ஒரு உயிரி ஒரு மரக்கட்டையின் மீதோ அல்லது தரையின் மீதோ மெதுவாக செல்லும் போது பழுப்பு நிறத்தைப் பெறுகிறது. இவ்வுயிரி

- | | |
|------------|-----------------|
| A) பல்லி | B) வெட்டுக்கிளி |
| C) மண்புழு | D) பச்சோந்தி. |

An organism which turns brown when it moves slowly on a bark or on the ground is

- | | |
|-----------------------|------------------|
| A) an ordinary lizard | B) a grasshopper |
| C) an earthworm | D) a chameleon. |

130. குமிழ் வெற்றிட பல்புகளுக்கு பதிலாக இதைப் பயன்படுத்தினால் 40% மின்ஆற்றலை சேமிக்கலாம்

- | | |
|-----------------------------|-------------------|
| A) குரிய ஓளி | B) மின்கலம் |
| C) தொடர் மின்வழங்கி (UPS) | D) குழல் விளக்கு. |

By using..... instead of bulbs, we can save up to 40 per cent of electricity.

- | | |
|-------------|----------------|
| A) Sunlight | B) Battery |
| C) UPS | D) Tubelights. |

131. தீமை விளைவிக்கக்கூடிய கழிவுகளினால் சுற்றுச்சூழல் அதிகம் பாதிக்கப்படுவதற்கான காரணி

- | |
|---|
| A) காற்று மாசுபடுதல் |
| B) நிலத்தடி நீர் மாசுபடுதல் |
| C) நிலப்பரப்பு ஆக்கிரமிப்பு அதிகரித்தல் |
| D) வாழ்விடம் சிதைத்தல். |

The most serious environmental effect posed by hazardous wastes is

- A) air pollution
- B) contamination of ground water
- C) increase use of land for landfills
- D) destruction of habitat.

132. இந்தியாவில் மிக மோசமாக வெள்ளத்தால் பாதிக்கப்பட்ட மாநிலம்

- A) உத்திர பிரதேசம்
- B) பீகார்
- C) தமிழ்நாடு
- D) ஆந்திர மாநிலம்.

In India, is considered to be amongst the worst flood hit states of the country.

- A) Uttar Pradesh
- B) Bihar
- C) Tamil Nadu
- D) Andhra Pradesh.

133. உலக அளவில் மிக அதிகமாக காணப்படும் பேரழிவுகள்

- A) எரிமலை வெடிப்பு
- B) பூமி அதிர்ச்சி
- C) நிலச்சரிவு
- D) வெள்ளப்பெருக்கு.

Globally, the most prominent disasters are

- A) Volcanoes
- B) Earthquakes
- C) Landslides
- D) Floods.

134. கழிவு குப்பை பொருட்களை கரிம், நச்சத்தன்மையுள்ள, மட்கும் மற்றும் மறுசூழ்சி செய்யக்கூடிய நான்குவகையாக பிரிக்கலாம். இவற்றுள் எது கரிம கழிவு குப்பைக்கு எடுத்துக்காட்டாகும்?

- A) பிளாஸ்டிக் பைகள்
- B) கண்ணாடி
- C) உலோகம்
- D) காய்கறி கழிவு.

Garbage can be put under four categories – organic, toxic, soiled and recyclable. Of these example for organic type is

- A) plastic bags
- B) glass
- C) metal
- D) vegetable peels.

135. நிலநடுக்கத்தின் போது செய்யக்கூடாதது எது?

- A) கூரைக்கு கீழ் பாதுகாப்பு தேடுதல்
- B) சன்னல்களை விட்டு தொலைவிலிருத்தல்
- C) ஒளிந்து மறைந்து கொள்ளுதல்
- D) அவசரமாக வெளியேறுதல்.

What is not recommended during an earthquake?

- A) Take shelter
- B) Stay away from windows
- C) To hide
- D) Run outside.

136. புகழ் வாய்ந்த தாஜ்மஹாலின் பொலிவான தோற்றும் குறைந்தகற்குக் காரணம்

- A) ஓசோன் அடர்வு குறைதல்
- B) அமில மழை
- C) உலக வெப்பமயமாதல்
- D) காடுகளை அழித்தல்.

Reduction in the brightness of the famous Taj Mahal is due to the

- A) Ozone depletion
- B) Acid rain
- C) Global warming
- D) Deforestation.

137. மழைநீர் சேகரித்தல் அவசியமாவதற்கு காரணம்

- A) ஒவ்வொரு ஆண்டும் மழைநீர் அதிகரித்தல்
- B) புவிபரப்பு மற்றும் நிலத்தடிநீர் மட்டம் குறைதல்
- C) அணை மற்றும் ஆற்றுநீர் மட்டம் குறைதல்
- D) மழைநீர் அதிக அளவில் வீணாதல்.

The need for rain water harvesting is because of

- A) excess of rain water every year
- B) decrease in surface and ground water level
- C) decrease in dam and river water
- D) excess wastage of rain water.

138. கீழ்க்கண்டவற்றுள் வனவிலங்கு அழிதலுக்கு சரியான காரணம்

- A) அதிகமாக மேம்தல்
- B) இயற்கை பேரிடர்
- C) வாழ்விடம் சிதைதல்
- D) சுரங்கம்.

Which one of the following is the most appropriate reason for wildlife extinction?

139. நீலகிரி தார் மான் பாதுகாக்கப்படும் இடம்

- A) ஆனைமலை வனவிலங்கு சரணாலயம்
 - B) களக்காடு வனவிலங்கு சரணாலயம்
 - C) முதுமலை வனங்கிரி சரணாலயம்
 - D) இந்திராகாந்தி வனங்கிரி சரணாலயம்.

Nilgiri Thar is conserved in

- A) Anaimalai Wildlife Sanctuary
 - B) Kalakkadu Wildlife Sanctuary
 - C) Mudumalai Wildlife Sanctuary
 - D) Indira Gandhi Wildlife Sanctuary

140. இதயத்தை கற்றியுள்ள இரண்டடுக்கு படலம்

- A) പ്രഞ്ചരാ B) പെരികാർഡിയൻ
C) സൈംഗമേറ്റർ D) രിപാറമേറ്റർ

The heart is covered by a protective double walled sac called

141. பரப்பு மற்றும் அடிவளி மண்டலத்திலிருந்து வெளிக்கு விடுபடும் அதிகப்படியான சதிர்களை பக்கமொடில்ல வாயுக்கள் தடுக்கிறது.

- A) புறங்காதா கதிர்
- B) காமாகதிர்
- C) மைக்ரோ அலைகள்
- D) அகச்சிவப்பு கதிர்கள்.

Greenhouse gases prevent most of the outgoing radiation from the surface and lower atmosphere from escaping into outer space.

- A) ultraviolet
- B) gamma
- C) micro-wave
- D) infra-red.

142. நீர்த்த சுண்ணாம்பின் வேதிப்பெயர்

- A) கால்சியம் கார்பனேட்
- B) கால்சியம் ஆக்ஷைடு
- C) கால்சியம் ஹைட்ராக்ஷைடு
- D) கால்சியம்-பை-கார்பனேட்.

Chemical name of slaked lime is

- A) Calcium carbonate
- B) Calcium oxide
- C) Calcium hydroxide
- D) Calcium bicarbonate.

143. வனஉயிரினம் என்பது

- A) அனைத்து விலங்குகளும் வனாந்திரத்தில் இருப்பது
- B) அனைத்து தாவரங்களும், விலங்குகளும் வனாந்திரத்தில் இருப்பது
- C) அனைத்து தாவரம் மற்றும் விலங்குகள் காட்டுத்தனமாக வளருதல்
- D) இயற்கையான வாழ்விடத்தில் வாழக்கூடிய எந்த உயிரினங்களும்.

Wildlife means

- A) all animals in wilderness
- B) all plants and animals in wild
- C) all plants and animals growing wildly
- D) any living form in its natural habitat.

144. புதுப்பிக்கக்கூடிய இயற்கை மூலம்

- A) களிமண்
- B) மணல்
- C) நீர்
- D) படிம ஏரிபொருள்கள்.

An example of a renewable resource is

- A) clay
- B) sand
- C) water
- D) fossil fuel.

145. புவியின் ஓசோன் அடுக்கு மெலிதலினால் ஏற்படும் தீமை

- A) புவிபரப்பின் சராசரி வெப்பநிலை படிப்படியாக அதிகரித்தல்
- B) வளிமண்டலத்தில் உள்ள ஆக்சிஜன் அளவு குறைதல்
- C) அதிக அளவான புறஞாதா கதிர்கள் புவியின் பரப்பை அடைதல்
- D) தூருவ பனிப்பாறை படிப்படியாக உருகுவதால் கடல்நீர் மட்டம் உயருதல்.

What is the harm from the depletion of Earth's ozone layer ?

- A) The average temperature of earth's surface will increase gradually
- B) The oxygen content of the atmosphere will decrease
- C) Increased amount of ultraviolet radiation will reach earth's surface
- D) Sea levels will rise as the polar ice caps will gradually melt.

146. உலகச் சுற்றுச் சூழல் தினம் ஓவ்வொர் ஆண்டும் ல் கொண்டாடப்படுகிறது.

- A) ஜூன் 12
- B) ஜூன் 5
- C) ஜூன் 8
- D) ஜூன் 20.

World Environment Day is celebrated on every year.

- A) 12th June
- B) 5th June
- C) 8th June
- D) 20th June.

147. வளிமண்டலத்தின் கீழ் அடுக்கு

- A) ஸ்ட்ரேட்டோஸ்பியர்
- B) தெர்மோஸ்பியர்
- C) ட்ரோப்போஸ்பியர்
- D) அய்னோஸ்பியர்

The lowermost layer of the atmosphere is

- A) stratosphere
- B) thermosphere
- C) troposphere
- D) ionosphere.

148. வேம்பு என்பது

- A) உயிரி உரம்
- B) களைக்கொல்லி
- C) உயிரி பூச்சிகொல்லி
- D) பூஞ்சை கொல்லி.

Neem is a

- A) biofertilizer
- B) herbicide
- C) biopesticide
- D) fungicide.



149. வண்டன் பனிமுட்டத்திற்கு காரணம் வளிமண்டலத்தில் உள்ள அதிகப்படியான ஆகஸ்செடுகளாகும்.

- | | |
|-------------|--------------|
| A) நூற்றண்ண | B) சல்பர் |
| C) கார்பன் | D) பாஸ்பரஸ். |

London smog was caused mainly due to excess of oxides of in atmosphere.

- | | |
|-------------|----------------|
| A) nitrogen | B) sulphur |
| C) carbon | D) phosphorus. |

150. உலகிலேயே மிகப்பெரிய காற்றலைப் பண்ணை இஞக்குமிடம்

- | | |
|----------------|-----------------|
| A) கலிபோர்னியா | B) ஸ்காட்லாந்து |
| C) இந்தியா | D) டெக்ஸாஸ். |

The world's largest wind farm is located in

- | | |
|---------------|-------------|
| A) California | B) Scotland |
| C) India | D) Texas. |

— — — — —