

28.08.2019 EVERWIN VIDHYASHRAM Marks: 25  
STD: VI HYA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr  
[FN] (Bea, Che, Ele, Int) L2 TAMIL (PART - I)

- I. பொருள் கூறுக: 2x1=2  
1. திங்கள் - 2. ஆற்றல் -
- II. எதிர்ச்சொல் தருக: 2x1=2  
3. வானம் X 4. காய் X
- III. சேர்த்து எழுதுக: 2x1=2  
5. தரை + இறங்கும் 6. நீலம் + வான்
- IV. பிரித்து எழுதுக: 2x1=2  
7. விண்வெளி 8. கண்டறி
- V. கோடிட்ட இடங்களை நிரப்புக: 2x1=2  
9. மனிதன் நிலவில் ..... நினைக்கின்றான்.  
10. ஒருவர்க்குச் சிறந்த அணி .....
- VI. உரிய விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக: 2x1=2  
11. சிட்டுக் குருவி வாழ முடியாத பகுதி .....  
அ) துருவப்பகுதி ஆ) இமயமலை இ) இந்தியா ஈ) தமிழ்நாடு
12. பள்ளிக்கூடம் செல்லாததற்கு ஆடுமேய்க்கும் சிறுவர்கள் கூறிய காரணம் .....  
அ) ஆடு மேய்க்க ஆள் இல்லை ஆ) ஊரில் பள்ளிக்கூடம் இல்லை  
இ) வழி தெரியவில்லை ஈ) பேருந்து வசதியில்லை
- VII. வாக்கியம் அமைக்க: 1x1=1  
13. மாணவர்கள்
- VIII. மனப்பாடம்: 1x3=3  
14. மாமழை போற்றும். . . என்ற மனப்பாடப் பாடலை அடிமாறாமல் எழுதுக.
- IX. பின்வரும் வினாக்களுக்கு எவையேனும் இரண்டனுக்கு மட்டும் குறுகிய விடையளிக்க: 2x1½=3  
15. சிலப்பதிகாரம் காப்பியம் எவ்வெவற்றை வாழ்த்தித் தொடங்கிறது?  
16. பறவைகள் எக்காரணங்களுக்காக இடம் பெயர்கின்றன?  
17. உயிருள்ள உடல் எது?  
ஆ) சிறுவினாக்கள்: (எவையேனும் ஒன்றனுக்கு விடையளி) 1x2=2  
18. சார்பெழுத்துகள் எத்தனை? அவை யாவை?  
19. காமராசர் காலத்தில் தொடங்கப்பட்ட கல்வி நிறுவனங்கள் யாவை?
- X. கட்டுரை: 1x4=4  
1. கல்வி.

28.08.2019 EVERWIN VIDHYASHRAM Marks: 25  
STD: VI HYA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr  
[AN] (Bea, Che, Ele, Int) L2 TAMIL (PART - II)

- I. பொருள் கூறுக: 2x1=2  
1. தொன்மை - 2. அசதி -
- II. எதிர்ச்சொல் தருக: 2x1=2  
3. பலர் X 4. கற்றோர் X
- IV. சேர்த்து எழுதுக: 2x1=2  
5. மனம் + இல்லா 6. அறிவு + உடைமை
- IV. பிரித்து எழுதுக: 2x1=2  
7. கண்ணுறங்கு - 8. போகிப்பண்டிகை -
- V. கோடிட்ட இடங்களை நிரப்புக: 2x1=2  
9. தமிழ்மொழியின் இலக்கண வகைகள் .....  
10. பெரியோர் கூறும் ..... மீறக் கூடாது.
- VI. உரிய விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக: 2x1=2  
11. மெல்லினத்திற்கான இன எழுத்து இடம் பெறாக சொல் .....  
அ) மஞ்சள் ஆ) வந்தான் இ) கல்வி ஈ) தம்பி
12. ஏற்றத் தாழ்வற்ற ..... அமைய வேண்டும்.  
அ) சமூகம் ஆ) நாடு இ) வீடு ஈ) தெரு
- VII. வாக்கியம் அமைக்க: 1x1=1  
13. உதவி -
- VIII. மனப்பாடம்: 1x3=3  
14. "மூதுரை" பாடல் முழுவதும் அடிமாறாமல் எழுதுக.
- IX. குறுவினா: 2x1½=3  
15. 'கண்மணியே கண்ணுறங்கு' பாடலில் குறிப்பிடப்படும் மூன்று நாடுகள் யாவை?  
16. எதை நம்பி வாழக் கூடாது?  
17. நீங்கள் அறிந்த தமிழ்க் காப்பியங்களின் பெயர்களை எழுதுக.
- X. சிறுவினா: 1x2=2  
18. இன எழுத்துகள் என்றால் என்ன?  
19. காணும் பொங்கலை மக்கள் எவ்வாறு கொண்டாடுகின்றனர்?
- XI. கடிதம்: 1x4=4  
20. நீங்கள் அப்துலகலாமிடம் கேட்க விரும்பும் வினாக்களை ஒரு கடிதமாக எழுதுக.

I. Multiple choice questions: 5x1=5

- If  $LHS \neq RHS$  then it is a \_\_\_\_\_.  
 a) An Equation      b) Not an equation  
 c) Linear equation      d) Both a & b
- A group of digits denoting a number is called a \_\_\_\_\_.  
 a) Numeral      b) 0      c) Groups      d) Periods
- 10 lakh = \_\_\_\_\_ ten thousands.  
 a) 10      b) 100      c) 1000      d) 10000
- Roman numerals for 90 is \_\_\_\_\_.  
 a) C      b) XC      c) X      d) V
- \_\_\_\_\_ alphabet look the same after reflection.  
 a) O      b) E      c) P      d) L

II. Match the following: 5x1=5

- |                              |   |                     |
|------------------------------|---|---------------------|
| 6. Square                    | - | $y + 5$             |
| 7. 5 added to $y$            | - | 100                 |
| 8. Commutatively of addition | - | 10                  |
| 9. $99 + 1$                  | - | $a + b = b + a$     |
| 10. Smallest 2 digit         | - | 4 lines of symmetry |


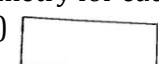

III. Solve: 3x2=6

- Insert commas and write in Indian system - 65740.
- Give expression for the following cases:  
 a) 11 added to  $2m$       b)  $y$  is multiplied by - 5 and then result is added to 16.

13. Complete the following:

Shape	Rough Figure	Line of Symmetry
Rectangle		
Circle		

IV. Word problems: (Any 3) 3x3=9

- Identify Monomials, Binomials Trinomials  
 a)  $y + 5$       b)  $6x^2 y$       c) -8      d)  $3p + 5q$       e)  $a^2 + b^2 + c^2$
- Draw the line of symmetry for each of the following:  
 a)       b)       c) 
- A man had Rs. 20878560 amount in his bank; He withdrew Rs. 4836980 in the month of January. Rs. 395648 in the month of February and Rs. 45,000 in the month of March. What is the amount remaining in his bank account by the end of March?

17. Complete the table and find the solution to the equation  $m + 10 = 16$ .

M	5	6	7	8	9	10
$M + 10$						



(Fas, Mar, Bri, Daz, Eff, Emi) 5x1=5

I. Multiple choice questions: 5x1=5

- Using tally marks, which one of the following represents the number Eight  
 a) |||      b) ||||      c) |||| ||      d) |||| ||||
- A \_\_\_\_\_ represents data through pictures of objects.  
 a) Tally      b) Pictograph      c) Bar graph      d) Symbol
- \_\_\_\_\_ can be expressed in the form of fraction.  
 a) Division      b) Ratio      c) Proportion      d) Equal




- A \_\_\_\_\_ is a statement that shows two ratios are equal.  
 a) Comparing      b) Equal      c) Proportion      d) Ratio
- The method of finding the price of one object is called \_\_\_\_\_ method.  
 a) Comparing      b) Unitary      c) Equal      d) Proportion

II. Match the following: 5x1=5

- |   |   |               |
|---|---|---------------|
| 6.  | - | Extreme       |
| 7. $\frac{24}{36}$  | - | 60            |
| 8. 1  = 20 flowers, then 3  | - | 3             |
| 9. First and fourth terms   | - | Means         |
| 10. Second and third terms  | - | $\frac{2}{3}$ |

III. Solve the following: 3x2=6

11. Following pictograph shows the number of tractors in two villages.

Villages	Numbers of tractors  - 1 tractor
Village A	
Village B	


- How many tractors does village A has?
  - Which village has the maximum number of tractors?
- Are the ratios 25g : 30g and 40kg : 48 kg in proportion?
  - Give two equivalent ratio of 3 : 2.

IV. Solve these word problems: (Any 3)




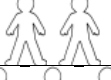

3x3=9

14. Divide ₹30 in the ratio 1 : 2 between Nirmala and Leela.
15. Geetha pays ₹25,000 as rent for 2 months. How much does she have to pay for a whole year, if the rent per month remains same?
16. Total number of student, of a school in different years is shown in the following table.

Years	Number of students
1996	400
1998	300
2000	600

Prepare a pictograph of students using one symbol  to represent 100 students.

17. The colour of fridges preferred by people living in a locality are shown by the following pictograph.

Colours	Number of people  - 10 people
Blue	
Green	
Red	
White	

- a) Find the number of people preferring blue colour.
- b) How many people preferred white colour?

28.08.2019 EVERWIN VIDHYASHRAM Marks: 25  
STD: VI HYA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr  
[FN] (Ama, Maj) SCIENCE (PART - I)

I. Fill in the blanks:

3x1=3

1. Parrot eats only \_\_\_\_\_.
2. Pop means \_\_\_\_\_.
3. The contraction of the \_\_\_\_ pulls the bones during movement.

II. Write true or false:

4x½=2

1. The fore arm has two bones.
2. Stem conducts water to the leaves.
3. The ripening of a mango can be reversed.
4. Plants provide us milk, eggs, meat etc.

III. Answer any 4 of the following in short:

4x2=8

1. What is food?
2. How is a bird's body adapted for flying?
3. What are unisexual and bisexual flowers?
4. What are slow changes? Give examples.
5. Define Photosynthesis.

IV. Answer any 2 of the following in paragraph:

2x4=8

1. Explain in detail about herbivores, carnivores and omnivores. Give two examples.
2. Explain the structure of a typical flower? (Diagram compulsory)
3. What do you mean by leaf venation? Explain various types of venation with example.

V. Write the scientific terms:

2x1=2

1. Transpiration -
2. Solute -

VI. Value Based Questions:

2x1=2

1. Why Banana tree is a herb?
2. Name the broad, green part of the leaf.

28.08.2019 EVERWIN VIDHYASHRAM Marks: 25  
STD: VI HYA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr  
[AN] (Ama, Maj) SCIENCE (PART – II)

I. Fill in the blanks: 3x1=3

1. Animal fibres are \_\_\_\_ and \_\_\_\_.
2. \_\_\_\_ is caused by deficiency of vitamin D.
3. \_\_\_\_ is made from fibres.

II. Write true or false: 4x½=2

1. Separation of sugar from tea can be done with filtration.
2. Chalk dissolves in water.
3. Polyester is a natural fibre.
4. Deficiency diseases can be prevented by eating a balanced diet.

III. Answer any 4 of the following in short: 4x2=8

1. Name the various types of vitamins.
2. What are natural fibres? Give examples.
3. Write any four properties of materials.
4. What is evaporation?
5. Write the function of water in our body.

IV. Answer any 2 of the following in paragraph: 2x4=8

1. List the following types of nutrients and write the function of each.
2. Describe the process of spinning (and) weaving.
3. Explain the methods of separation of substance (a) Handpicking (b) Sieving.

V. Write the scientific terms: 2x1=2

1. Nutrients -
2. Husk

VI. Value Based Questions: 2x1=2


1. What will happen to a person who is not getting enough Carbohydrates?
2. Name a fabric used to make bath towel.

28.08.2019 EVERWIN VIDHYASHRAM Marks: 25  
STD: VI HYA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr  
[FN] (Act, Attr, Cre, Fab) SOCIAL (PART – I)

I. Fill ups: 2x1=2

1. Meteoroids heat up and burn due to \_\_\_\_.
2. Maps are more informative than a \_\_\_\_.

II. Match the following: 4x½=2

- |  |   |            |
|--|---|------------|
| 1. Fixing people into one image  | - | 75% water  |
| 2. The earth   | - | Chhatri    |
| 3. Mahagara  | - | Stereotype |
| 4.  | - | Cattle     |

III. State whether true or false: 2x1=2

1. Dr. Rajendra Prasad is known as the leader of the Dalits.
2. Hunter – gatherers made and used pots.

IV. Answer in short: (Any 3) 3x2=6

1. What responsibility has been placed on Government by the constitution?
2. Write a note on 'compass'.
3. Mention a difference between planet and star.
4. How does factory – site differ from habitation – cum – factory sites?
5. How did people become farmers?

V. Answer in detail: (Any 2) 2x4=8

1. How do symbols help in reading map? Draw few examples of symbols.
2. What were the various reasons for hunter – gatherer to move from place to place? Mention in detail.
3. Write short notes on: (a) Sun (b) Galaxy.

VI. Mark the following places in the map: 4x1=4

1. Hallur
2. Inamgaon
3. Brahmagiri
4. Burzahom

VII. HOTS: 1x1=1

1. 'India is a \_\_\_\_\_ country'.

28.08.2019 EVERWIN VIDHYASHRAM Marks: 25  
STD: VI HYA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr  
[AN] (Act, Attr, Cre, Fab) SOCIAL (PART - II)

I. Fill in the blanks: 2x1=2

1. Most Harappan seals are made of \_\_\_\_\_.

2. Latitudes and longitudes form a \_\_\_\_\_.

II. Multiple choice questions: 4x½=2

1. Brahamagiri is a site in modern \_\_\_\_\_.

- a) Andhra Pradesh      b) Kerala  
c) Uttar Pradesh      d) Bihar

2. American women got the right to vote in the year \_\_\_\_\_.

- a) 1928      b) 1925      c) 1920      d) 1919

3. The Great Bath has been discovered in \_\_\_\_\_.

- a) Lothal      b) Harappa      c) Mohenjadarro      d) Kalibangan

4. The time difference between Greenwich and India is \_\_\_\_\_.

- a) No difference      b) 3 hours  
c) 5 hours 30 minutes      d) 12 hours 30 minutes

III. State: True or false: 2x4=8

1. Kings and queens get their power from the people they rule.

2. Soma was the Warrior god.

IV. Answer in short: (Any 3) 3x2=6

1. Define latitude and longitude.

2. Who were the 'Aryas' and the 'Dasas'?

3. Mention the different religions that are practiced in Kerala.

4. Write a short note on the city of Lothal.

5. What do you mean by representative democracies?

V. Answer in detail: (Any 2) 2x5=10

1. Describe the people of Harappan cities.

2. Why do we have the concept of time zone?

3. List two ways in which the different geographical location of Kerala and Ladakh would influence the following: (a) The food people eat. (b) The work they do.

VI. MAP: Mark the following places in World Political Map: 4x1=4

- a) India and its time zone      b) North America and its time zone  
c) Pacific Ocean      d) Greenwich Meridian

VII. HOTS: 1x1=1

1. What type of Government system is following in our country?

28.09.2019 EVERWIN VIDHYASHRAM Marks: 25  
STD: VI HYA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr  
[FN] (Glo, Plea, Won) L2 HINDI (PART - I)

I. शब्दार्थ :- 4x½ = 2

1. भिन्न -

2. शोक -

3. दर्जन -

4. पथ

II. विलोम शब्द :- 4x½ = 2

1. लैना x

2. साफ x

3. कठिन x

4. बैठी x

III. रिक्त स्थान की पूर्ति :- 2x1 = 2

1. राजगुरु ने \_\_\_\_\_ दिनों बाद वापस आने की बात कही।

2. ~~इमली~~ \_\_\_\_\_ पैसे की मंगवाई गई थी।

IV. सही विकल्प : 4x½ = 2

1. बिंदी ने लोटे में \_\_\_\_\_ भिगी दी थी। (चावल/इमली)

2. प्रधानमंत्री \_\_\_\_\_ से मिले। (राजा/राजपुरोहित)

3. आत्म-ज्ञान \_\_\_\_\_ के काल में प्राप्त होता है। (बुढ़ापे/जवानी)

4. चंचा आँगन में \_\_\_\_\_ डालकर बैठ गए थे। (मोटा/कुर्सी)

V. गिनती जोड़ो :- 4x½ = 2

1. 29 तीस

2. 80 इक्कीस

3. 96 चालीस

4. 20 शीलह

VI. संक्षेप उत्तर लिखिए :  $2 \times 1 = 2$

1. इमली किसलिए मंगवाई गई थी ?
2. आश्रम के बालक किस प्रकार के थे ?

VII. विस्तृत उत्तर लिखिए :-  $1 \times 2 = 2$

1. चचा छक्कन के चरित्र की विशेषताएं बताओ।

या

2. उसे पीटकर मैंने अपनी आत्मा को नहीं, बल्कि अपनी पशुता का दर्शन कराया था ?

VIII. व्याकरण :-  $3 \times 1 = 3$

(क) सेंडा छोटकर उसके भेद लिखो :-

1. ताजमहल सुंदर इमारत है।

(ख) सर्वनाम छोटकर उसके भेद लिखिए :-

1. तुम वहाँ बैठो।
2. हम सब भारतीय हैं।

IX. निबंध :-  $1 \times 4 = 4$

गणतंत्र दिवस

X. कविता पूर्ति कीजिए :-  $1 \times 4 = 4$

चाह नहीं -----

-----

----- ललचाऊँ

I. शब्दार्थ :  $4 \times 2 = 2$

1. जन शैलाब -
2. साहित्य -
3. ऐवज में -
4. फौरन -

II. विलोम शब्द :  $2 \times 1 = 2$

1. मोटा x
2. क्षीघ्र x
3. सामान्य x
4. स्वाधीन x

III. रिक्त स्थान :-  $2 \times 1 = 2$

1. बिरसा मुंडा \_\_\_\_\_ के फ़ायर थे।
2. राम शररती और \_\_\_\_\_ बालक था।

IV. सही विकल्प चुनकर लिखो :-  $1 \times 2 = 2$

1. बिरसा \_\_\_\_\_ की पाठशाला में पढ़ने जाते थे। (शहर / गाँव)
2. राम ने मिस्टर शंकराचार्य से कहा कि वे \_\_\_\_\_ पढ़ें। (सत्र / किताब)
3. तार की जाली वाली अलमारी को \_\_\_\_\_ कहते हैं। (डोल / जाड़ी)
4. सन 1922 में पंडित नेहरू \_\_\_\_\_ जेल में बंद थे। (मुम्बई / लखनऊ)

V. संक्षेप उत्तर :-  $2 \times 1 = 2$

1. इंदिरा गाँधी ने डोल अम्मा के बारे में क्या बताया ?
2. मुंडा जनजाति के लोग कहाँ बसे हुए ?

VI. विस्तृत उत्तर :-  $1 \times 3 = 3$

1. मुंडा लोगों में विश्वास था कि बिरसा मुंडा को दैवीय शक्ति प्राप्त है। उनके इस विश्वास का क्या कारण रहा होगा।

या

(2) राम ने पिता जी की हँस करनी के लिए जो शायर की थी,  
उसे संक्षेप में लिखी।

VII. व्याकरण :-

(क) विराम चिह्न :-  $2 \times 1 = 2$

1. बाहर बारिश हो रही है
2. वह कितना सुंदर दृश्य है

(ख) वर्ण विच्छेद :-  $2 \times 1 = 2$

1. परमेश्वर -
2. बीमार -

VIII. पत्र लेखन :  $1 \times 5 = 5$

अपने प्रिय मित्र की अपनी दीदी के विवाह पर आमंत्रित करते हुए  
पत्र लिखिए :

IX. पठित गद्यांश :-  $3 \times 1 = 3$

हमारी आजादी की यह लड़ाई बहुत लंबी चली। इसके लिए हमारे  
कितने ही नेताओं, स्वधीनता सेनानियों और कितने ही क्रांतिकारियों  
ने अपनी कुर्बानी दी। जिन्होंने आजादी के लिए प्राण न्यौछावर किए,  
पर उनका नाम बहुत कम लोग जानते हैं! ऐसे ही एक स्वतंत्रता सेनानी  
थे, बिरसा मुंडा।

1. भारत की आजादी की लड़ाई बहुत \_\_\_\_\_ चली।

2. बिरसा मुंडा स्वतंत्रता \_\_\_\_\_ थे।

3. हमारे कितने ही नेताओं, स्वधीनता सेनानियों और क्रांतिकारियों  
ने अपनी \_\_\_\_\_ दी।