

30.08.2019	EVERWIN VIDHYASHRAM	Marks:25
STD: IV	CRP-I	(FN)
	L2- தமிழ்- பகுதி I	
(EF,AC,EN,AZ,CH,CT,PL,AW)		
I. பொருள் அறிக:		(2×1=2)
1. ஒளித்து -	2. கனி-	
II. எதிர்ச்சொல் தருக:		(2×1=2)
1. காலை	2. அதிகம்	
III. தமிழாக்கம் தருக:		(2×1=2)
1. Village	2. Cyclone	
IV. சேர்த்து எழுதுக:		(1×1=1)
1. ஓலை + சுவடி		
V. வாக்கியம் அமைக்க:		(1×1=1)
1. அழகான -		
VI. சரியான விடையை எழுதுக:		(2×1=2)
1. என்னில் என்ற சொல்லின் பொருள் _____.		
அ) உனக்குள் ஆ) எனக்குள் இ) நமக்குள்		
2. உயர என்ற சொல்லின் எதிர்ச்சொல் _____.		
அ) தாழ ஆ) மேலே இ) அதிகம்		
VII. பொருத்துக:		(2×1=2)
1. அவன் - ஓடியது		
2. அது - வரைந்தான்		
VIII. சிறுவினாக்களுக்கு விடையளி (எவையேனும் 2)		(2×2=4)
1. சொல்லில் விளையாடச் சொல்லித் தந்தவள் யார்?		
2. பனை மரத்தில் இருந்து கிடைக்கும் உணவுப் பொருள்கள் யாவை?		
3. பிள்ளைகள் காலை உணவாக என்ன சாப்பிட்டார்கள்?		
IX. பெருவினா:		(1×3=3)
1. பனைமரத்தின் பயன்களாக நீ கருதுவனவற்றை உம் சொந்த நடையில் எழுதுக:		
2. கிராமத்தில் உனக்குப்பிடித்த இயற்கைக் காட்சிகளை எழுதுக.		
X. கடிதம்:		(1×3=3)
நண்பனுக்கு வாழ்த்து கடிதம் எழுதவும்.		
XI. இலக்கணப்பயிற்சி:		(2×1=2)
1. உரிய பால் வகையை தேர்வு செய்க		
1. வீடுகள் பல வகையானவை		
2. பசு பால் தரும்		
XII. திறனறி வினா:		(1×1=1)
1. அன்னைத் தமிழே பாடலை எழுதியவர்		
அ) நா.காமராசன் ஆ) பாரதியார் இ) அதிவீரராமபாண்டியர்.		

30.08.2019	EVERWIN VIDHYASHRAM	Marks:20
STD: IV	CRP-I	(AN)
	L2- தமிழ்- பகுதி II	
(EF,AC,EN,AZ,CH,CT,PL,AW)		
I. சரியான விடையளி:		(2×½=1)
1. பல்லாண்டு - இச்சொல்லைப் பிரித்து எழுதக் கிடைப்பது ----		
அ) பல் + லாண்டு ஆ) பல் + ஆண்டு இ) பல + ஆண்டு		
ஈ) பல + யாண்டு		
2. நீர் + பாசனம் என்பதை சேர்த்து எழுதக் கிடைக்கும் சொல் ----		
அ) நீர்பாசனம் ஆ) நீர்ப்பாசனம் இ) நீர்ப்பசனம்		
ஈ) நீர்பாசனம்		
II. பொருத்துக:		(4×½=2)
1. துயரம் - பெண்கள்		
2. தையலர் - துன்பம்		
3. உண்மை - சிறிய		
4. பெரிய - பொய்		
III. சரி, தவறு என எழுதுக:		(2×½=1)
1. புலி, முயலின் மூதாதையரைக் கொன்று தின்று விட்டது.		
2. முயல் புலிக்குக் கரும்பு கொடுத்தது.		
IV. சிறுவினா: (எவையேனும் இரண்டு)		(2×2=4)
1. விலங்குகள் உண்மையில் எதைக் கண்டு அஞ்சின?		
2. கரிகாலனின் இயற்பெயர் என்ன?		
3. புலியை மண்ணித்து விட்டுவிட முயல் கூறிய நிபந்தனை என்ன?		
V. பெருவினா:		(1×3=3)
1. கல்லணையின் சிறப்பாக நீ நினைப்பதை எழுதுக.		
VI. கட்டுரை எழுதுக		(1×3=3)
1. ஒழுக்கம் (அல்லது) முயல் என்ற தலைப்பில் கட்டுரை எழுதுக.		
VII. (அ) இலக்கணப் பயிற்சி விடையளி: (ஏதேனும் ஒன்று)		(1×2=2)
1. எழுத்து என்பது யாது?		
2. சார்பு எழுத்துகள் என்றால் என்ன?		
(ஆ) நிரப்புக:		(2×1=2)
1. நமது மனதில் நினைக்கும் கருத்தை பிறருக்கு தெரிவிக்க உதவுவது		

ஆகும்.
2. எழுத்து மொழி என்பதுவடிவமாக எழுதி தெரிவிப்பதாகும்.

VIII. திறனறி வினா: (2×1=2)
1. கல்லணை எந்த மாவட்டத்தில் உள்ளது?
அ) தஞ்சாவூர் ஆ) சென்னை இ) விழுப்புரம்
2. முளைப்பாரி என்பது ஒரு ---- பாடல் ஆகும்
அ) கவிதை ஆ) நாட்டுப்புற இ) கற்பனை.

30.08.19 EVERWIN VIDHYASHRAM
STD: IV CRP- I
ENGLISH (PART I)

Marks: 25
(FN)

(AT,MR,CR,INT,BR,FB,MJ)
I. Synonyms: 2x1=2
1. Return- 2. Relax-
II. Antonyms: 2x1=2
1. Either x 3. Pretty x
III. Frame sentence: 1x1=1
1. Chirping -
IV. Annotation: 4x½=2
1. "Wake up, dear ! Wake up fast!"
a) Who said this line?
b) To whom was it said?
2. "Dear eyes, good night,
In golden light,
The stars, around you gleam;
a) Who falls asleep?
b) How do the stars seem?
V. Answer in short: (any 3) 3x2=6
1. What did Neha do when the alarm rang?
2. What happened to the gold leaves?
3. Why was the fir tree sad?
4. What is sentence?
VI. Memory poem: 1x3=3
Write the memory poem "Why"(8 - lines)
VII. Answer the following: (any 1) 1x3=3
1. What was the reward given by the Magician?
(OR)
2. Write a letter of complaint about the theft of
your bicycle.
VIII. Grammar: 5x1=5
1. ____ galloped fast towards the river. (dog,fish)
2. ____ cannot live out of water (fish,cat)
3. The ____ carried the stack of wood home. (cutter,paper)
4. The tap water ____ quite cold here (are/is)
5. My parents ____ not in town today (have/are)
IX. Literature (MCQ): 2x½=1
1. They selected their journey at ____
a) 8 'o clock, b) 10 'o clock c) 5 'o clock
2. Dinah Brown ____ was dangerously ill.
a) Father b) Sister c) Mother

30.08.19
STD: IV

EVERWIN VIDHYASHRAM
CRP- I
ENGLISH (PART II)

Marks: 20
(AN)

(AT,MR,CR,IN,BR,FB,MJ)

I. Synonyms:

1. Defend -

2. Afraid

2x1=2

II. Antonyms:

1. Strung x

2. Boast x

2x½=1

III. Frame sentence:

1. Amazed -

1x1=1

IV. Annotation:

1. "The Sun must be harsh, but moon light-never!
And those stars will be shining forever and ever.
a) What must be harsh?
b) What will be shining forever?"

2x½=1

V. Answer in short (any 2):

1. Why is a noun important for us?
2. Do you think Nasruddin was good at archery?
3. What are pronouns?

2x1½=3

VI. Memory Poem – 8 lines.

Complete the poem "Run"

Away from

..... little breeze.

(Poet name)

(3)

VII. Answer the following (any 1)

1. Write a summary of "The Test".

(OR)

2. Explain in brief how Nasruddin boasted about his talent/ ability.

1x3=3

VIII. Literature (MCQ):

1. Robin hid their nest up among the _____.

a) trees b) bushes c) leaves

2. Robin built their nests with a wisp of _____

a) sticks b) yellow hay c) mud

2x½=1

IX. Comprehension:

Read the passage and answer the questions given below:

2x1=2

Mom, Look! I can zip my jacket first, I put it on next, my hands by my hips. then I hold my jacket at the tip last I go up, up up !

1. What can the boy do?

2. How does he start to zip his jacket?

X. Grammar:

1. That house is ____ (our/ours)

2. It is not my birthday, it's ____ (her/hers)

3. Sam is this book _____? (you, yours)

4. My uncle is ____ electrician (a, an)

5. You are ____ hour late for the show (a,an)

6. ____ best way to stay fit is to exercise (the, an).

6x½=3

30.08.19	EVERWIN VIDHYASHRAM	Marks: 25
STD: IV	CRP- I	(FN)
	EVS (PART-I)	
(EM,BE,AR,GL)		
I. Fill ups:		3x1=3
1. Camel cart is found in ____ region.		
2. ____ have tiny holes on both sides of their head.		
3. Animals give birth to their ____.		
II. True or False:		3x1=3
1. Bullock carts are used in deserts.		
2. Lizards do not have ears.		
3. Bridges are made up of cement, bricks and iron rods.		
III. Match the following:		3x1=3
1. Vallam	- Elephant	
2. Fan like ears	- Gujarat	
3. Jugad	- Kerala	
IV. Value Based Points:		3x1=3
1. Both plant and flesh eating animals are called ____.		
2. The ability to do work is called ____		
3. In Rajasthan ____ is used as a mode of transport.		
V. Answer in short:		4x1½=6
1. Name some common forms of energy?		
2. What is habitat?		
3. Name any four different types of forces.		
4. Where can we find the Bengal tigers?		
VI. Draw and label the structure of an egg.		1x2=2
VII. Answer in paragraph: (any 1)		1x3=3
1. Explain the structure of an egg.		
2. Explain any three different types of simple machines with examples.		
VIII. Choose the correct answer:		2x1=2
(silk thread, solar energy)		
1. Which energy is found in nature in abundance?		
2. What do we obtain from the cocoon of a silkworm?		

30.08.19	EVERWIN VIDHYASHRAM	Marks: 20
STD: IV	CRP- I	(AN)
	EVS (PART-II)	
(EM,BE,AR,AC,GL)		
I. Fill ups:		2x1=2
1. Honey bees are attached to ____.		
2. A way built through a mountain is called a ____.		
II. True or False:		2x1=2
1. The bark of Khejadli trees is used for making medicines.		
2. Radha wrote all about the journey in her diary ____.		
III. Match the following:		3x1=3
1. Malayalam	- Bihar	
2. Khejadli village	- kerala	
3. Muzzafarpur district	- Jodhpur	
IV. Value based Questions:		3x1=3
1. We wear woollen clothes in ____to keep our body warm.		
2. Accidents are caused by ____.		
3. Many fibres are twisted together to form a ____ .		
V. Answer in short: (any 2)		2x1½=3
1. What are Synthetic fibres?		
2. Give any two safety measures taken in school.		
3. What is First Aid?		
VI. Answer in paragraph:		1x3=3
1. List any four common safety measures.		
VII. Diagram:		1x2=2
1. Draw any two sources of natural fibre.		
VIII. Multiple Choice Questions:		2x1=2
1. Rain coats are made out of ____.		
a) Synthetic fibres	b) natural fibres	
2. Silk is obtained from ____.		
a) silkworm	b) cotton plant	

L2 HINDI (PART I)

(EL)

I शब्दार्थ लिखिए :-

3x1= 3

- ① धरती ② बादल ③ आँख

II विलोम शब्द लिखिए :-

3x1 = 3

- ① आया ② आरंभ ③ सुविधा

III वाक्य बनाइए :-

1x1 = 1

- ① चतुर

IV किसने किससे कहा :-

1x1 = 1

- ① "बाहर लू चल रही है।"

V प्रश्नों के उत्तर दीजिए :- (Any two)

2x2 = 4

- ① हमें क्या नहीं करना चाहिए ?

- ② धरती किसकी तरह तप रही थी ?

- ③ बादल कितने समुंदर भरकर लाया है ?

- ④ दिनेश दोपहर में क्या कर रहा था ?

VI औपचारिक पत्र लिखिए :-

1x4 = 4

VII (क) संज्ञा शब्द छांटकर लिखिए -

4x1 = 4

- ① यह कलम है।

- ② राम अच्छा लड़का है।

(ख) वचन बदलिए :-

- ① बहन ② पुस्तक

VIII इन खेलों के गेंद किस चीज से बनी होती है - ^{2x1=2}
(प्लास्टिक, रबड़, चमड़ा, रस्सत)

1. टेबल टेनिस -

2. फुटबॉल -

IX MCQ

2x1 = 2

① दिनेश हाथ बढ़ाकर क्या उठाया ?

- ① गेंद ② बल्ला ③ मशीन ④ बेल

② लू कब चलती है ?

- ① गर्मी में ② ठंडी में ③ गरमात में ④ बसंत में

X HOTS :-

① क्रिकेट का अंग्रेजी अर्थ क्या है ?

- ① कर्क ② प्लास्टिक ③ चमड़ा ④ रबड़

(EL)

- I शब्दाय
1) दोस्त (2) साल $2 \times 1 = 2$
- II विलोम शब्द
1) अच्छे (2) झूठ $2 \times 1 = 2$
- III वाक्य बनाओ
1) पौशाक - $1 \times 1 = 1$
- IV किसने किससे कहा
1) "गलती हो गई"। "अब ऐसा नहीं कहूँगा"। $1 \times 1 = 1$
- V प्रश्नों के उत्तर (कौई-3) $1 \frac{1}{2} \times 3 = 4 \frac{1}{2}$
1) अमाल आहब की पौशाक कैसी थी?
2) नसीरुद्दीन ने अमाल आहब को कैसा अचकन दिया?
3) नसीरुद्दीन किससे मिले?
4) नसीरुद्दीन अमाल आहब को कहाँ-कहाँ ले गए?
- VI विस्तृत उत्तर $1 \times 2 = 2$
1) नसीरुद्दीन ने अपनी अचकन का परिचय किस-किस तरह से दिया?
- VII कविता "मन के चूले-भाले बादल" 6 lines $1 \times 2 \frac{1}{2} = 2 \frac{1}{2}$
"झब्बर झब्बर - - - - -
- - - - - झंड उठार।
- VIII (A) लिंग बदलो $\frac{1}{2} \times 2 = 1$
1) लडका (2) चिड़ा
- (आ) विशेषण शब्द ढाँटकर लिखिए:- $2 \times 1 = 2$
1) पाँच किलो चावल ला दो।
2) वह बहुत सुंदर है।
- XI विशेषण ढूँढ कर लिखिए $1 \times 2 = 2$
[पुराना, अन्य]
1) — दोस्त
2) — पड़ोसी

I. Choose the correct answer:

3x1=3

1. Simple closed figures which is made of line segments are called_____.

- a) line b) semicircle c) Polygons

2. The standard unit of weight is _____.

- a) metre b) gram c) litre

3. Diameter = _____

- a)
- $\frac{1}{2} r$
- b)
- $2 \times r$
- c)
- $4 \times r$

II. Fill in the blanks:

3x1=3

1. $5428 \text{ g} = \text{___ kg ___ g}$.2. $1 \text{ kg} = \text{___ g}$

3. The line segment is a part of a _____.

III. Match:

3x1=3

1. $\frac{1}{2} \text{ Kg}$ - 6 sides

2. Hexagon - smallest unit

3. Milligram - 500 g

IV. Solve the following : (any 3)

3x2=6

1. Change to gram: 4 Kg

2. Express as grams: 6342 mg

3. What is heavier:

- a) Book and paper b) Football and tennis ball

4. List some things around you that looks round or spherical in shape.

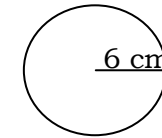
5. Name 5 things that we usually buy - In grams.

V. Word problems: (any 2)

2x3=6

1. The cost of kilogram of onion rupees is 28. What is the cost of 500g of onion?

2. Look at the circles and find the diameter.



Diameter = _____.

3. Mr.Raj made fruit salad. He used 500g grapes, 250 g apples, 350g bananas. What is the total weight of fruits used?

VI. Geometry:

1x3=3

1. Draw a circle of given measurement

- a) Radius : OB = 4 CM.

VII. HOTS:

1x1=1

1. Mustard seeds can be measured in _____.

- a) kg b) m c) L

30.08.19

EVERWIN VIDHYASHRAM

Marks:

20

STD: IV

CRP- I

(AN)

MATHS (PART II)

(MR,IN,CT,MJ)

I. Choose the correct answer:

3x1=3

1. The standard unit of length is ____

- a) Litre b) metre c) mass d) gram

2. $\frac{3}{4}$ Litre = ____ ml

- a) 500 b) 250 c) 750 d) 1000

3. ____ is the number remaining.

- a) Remainder b) Quotient c) Divisor d) Dividend

II. Fill in the blanks:

2x1=2

1. The standard unit of capacity is ____.

2. 1 m = ____ cm.

III. Match the following:

3x1=3

1. 1 L - 0
2. Distance - 1000 ml
3. $0 \div 84$ - Kilometre

IV. Solve the following: (any 2)

2x2=4

1. Express in centimetres: 8m 95cm

2. Convert in Litre: 6000 ml

3. Express in metre: 7Km 850m

4. Aneesha has not gone to school for 28 days. For how many weeks was she away from school?

V. Answer the following: (Any 2):

2x3=6

1. Ramu drank 250ml water and rohit drank 750ml water. How much water in all did they drink?

2. Mother joined strings length 5m 24cm, 4m 14cm and 1m 85cm to

make a long string. What is the length of the string she made?

3. Dhanu's house is 7km 560m from her school. On Tuesday the school bus broke down after 4km 295m. How much distance is left for the bus to cover?

4. There are 250 bricks in a hand-cart. Vinod found the weight of a brick to be 3kg. What will be the weight of all the bricks?

V. Hots:

1x2=2

1. _____ ml + 200ml = 1 Litre