

12.03.2020 EVERWIN VIDHYASHRAM SR. SEC. SCHOOL Marks: 25
STD: VI YA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
(AN) (Act, Cre, Bea, Glo) ENGLISH (PART - I)

I. Synonyms: 2x1=2

1. Uninspiring - 2. Crunch -

II. Antonyms: 2x1=2

1. Dead X 2. Intelligent X

III. Frame sentence: 2x1=2

1. Unlock - 2. Acquired -

IV. Annotation: 1x2=2

1. 'The scorer, seated by the well'.

a) What was the work of the scorer?

b) Why did the scorer sit near the well?

V. Answer the following in short: (Any 2) 2x2=4

1. Who were the other boys bought the chance of white wasing?

2. Who is Zeus?

3. Do you think Mr. Gessler should have changed with the time? Why?

VI. Answer in paragraph: (Any 1) 1x3=3

1. Write about the description given by Grady on the appearance of the aliens?

2. What is the wealth that Tom had gathered at the end?

VII. Literature: Answer in paragraph: (Any 1) 1x5=5

1. Narrate the story of Attila?

2. Depict the story of 'The Hotel Stefani'.

VIII. Grammar: 10x½=5

Fill in the blanks with appropriate emphasizing pronouns:

1. Reshma ____ wrote the letter.

Fill in the blanks using proper articles.

2. GT is ____ smartest robot.

Put the jumbled words below in the right order to make sentence:

3. Paper /this / piece of / square / is

Say if the underlined verbs in the following sentences are transitive or intransitive:

4. Reema cooked a meal.

Use can or could instead of the words underlined in the following sentences:

5. Raju had the capacity to work all night.

Place the adverbs given in the brackets in the sentence and rewrite them:

6. Akhil danced well in the competition. (very)

Choose the right answer to complete the sentences below:

7. There ____ (is / are) lovely roses and lotuses in the garden.

Change the active sentence to passive sentence:

8. I broke the plate.

Choose the correct conjunction and fill in the blanks in the following sentences:

9. John entered the house ____ (and / but / or) switched the T.V on.

Write down the possessive form of the following:

10. The plan of Zoya.

12.03.2020 EVERWIN VIDHYASHRAM SR. SEC. SCHOOL Marks: 25
STD: VI YA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
(AN) (Fascinating) SOCIAL (PART – III)

I. Fill in the blanks 2x1=2

1. ____ developed a scientific explanation for eclipses.
2. ____ in Rajasthan receives least rainfall.

II. Match the following: 4x½=2

1. Nirmala - Cactus, Khair, Babool
2. Thorny Bushes - Stories
3. Jatakas - A renowned poet
4. Kalidasa - Works as a tailor

III. State True or False: 2x1=2

1. Call centres are usually seen in small towns.
2. Aihole was the capital of chalukyas.

IV. Answer in short (any 3) 3x2=6

1. Who was Chandragupta – I?
2. Write a short note on the Iron Pillar?
3. Write the meaning of Labour chowk.
4. Name the major seasons in India.
5. Mention three authors who wrote about Harshavardhana.

V. Answer in Detail (any 2) 2x4=8

1. Write a note on the famous paintings of the Ajanta.
2. Write a paragraph about casual workers.
3. a) Define Natural Vegetation.
b) Specify the areas where mangrove forests are found.

VI. Mark the following places in the India River Map: 4x1=4

- a) Prayaga b) Chera c) Chalukya d) Amaravathi

VII. HOTS: 1x1=1

1. ____ was the daughter of Kovalan and Madhavi.

12.03.2020 EVERWIN VIDHYASHRAM SR. SEC. SCHOOL Marks: 25
STD: VI YA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
(AN) (Fascinating) SOCIAL (PART – III)

I. Fill in the blanks 2x1=2

1. ____ developed a scientific explanation for eclipses.
2. ____ in Rajasthan receives least rainfall.

II. Match the following: 4x½=2

1. Nirmala - Cactus, Khair, Babool
2. Thorny Bushes - Stories
3. Jatakas - A renowned poet
4. Kalidasa - Works as a tailor

III. State True or False: 2x1=2

1. Call centres are usually seen in small towns.
2. Aihole was the capital of chalukyas.

IV. Answer in short (any 3) 3x2=6

1. Who was Chandragupta – I?
2. Write a short note on the Iron Pillar?
3. Write the meaning of Labour chowk.
4. Name the major seasons in India.
5. Mention three authors who wrote about Harshavardhana.

V. Answer in Detail (any 2) 2x4=8

1. Write a note on the famous paintings of the Ajanta.
2. Write a paragraph about casual workers.
3. a) Define Natural Vegetation.
b) Specify the areas where mangrove forests are found.

VI. Mark the following places in the India River Map: 4x1=4

- a) Prayaga b) Chera c) Chalukya d) Amaravathi

VII. HOTS: 1x1=1

1. ____ was the daughter of Kovalan and Madhavi.

I. Multiple choice questions: 5x1=5

- _____ fractions have same denominators.
a) Proper b) Like c) Unlike d) Mixed
- A rectangle has _____ lines of symmetry.
a) 2 b) 3 c) 4 d) 5
- _____ is used to draw and measure angles.
a) Compasses b) Ruler c) Protractor d) Setsquare
- $\frac{7}{4} + \frac{2}{4} = \underline{\hspace{2cm}}$. a) $\frac{9}{8}$ b) $\frac{3}{7}$ c) $\frac{9}{4}$ d) $\frac{11}{8}$
- _____ is used to compare lengths.
a) Ruler b) Compasses c) Divider d) Protractor

II. Match the following: 5x1=5

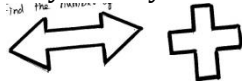
- Improper fraction - Horizontal line of symmetry
- Equilateral triangle - 90°
- $4 \frac{5}{2}$ - Numerator is greater
- Right angle - $\frac{13}{2}$
- B - 3 lines of symmetry

III. Solve the following: 3x2=6

- Draw a line segment PQ measuring 6.5cm using ruler and compasses. (Without construction)
- Replace \square in each of the following with correct number.

i) $\frac{5}{3} = \frac{20}{\square}$ ii) $\frac{\square}{18} = \frac{7}{9}$.

13. Find the number of lines of symmetry for the following figures.



IV. Answer the following: (Any 3) 3x3=9

- Name the triangle which has, (a) One line of symmetry
(b) Three lines of symmetry (c) No lines of symmetry.
- Construct 90° using rulers and compasses and write the construction.
- Reena exercised for $\frac{2}{3}$ of an hour, while Seeta exercised for $\frac{2}{5}$ of an hour. Who exercised for a long time?
- A piece of wire $\frac{5}{6}$ metre long broke into two pieces. One piece was $\frac{2}{3}$ metre long. How long is the other piece?

I. Multiple choice questions: 5x1=5

- _____ fractions have same denominators.
a) Proper b) Like c) Unlike d) Mixed
- A rectangle has _____ lines of symmetry.
a) 2 b) 3 c) 4 d) 5
- _____ is used to draw and measure angles.
a) Compasses b) Ruler c) Protractor d) Setsquare
- $\frac{7}{4} + \frac{2}{4} = \underline{\hspace{2cm}}$. a) $\frac{9}{8}$ b) $\frac{3}{7}$ c) $\frac{9}{4}$ d) $\frac{11}{8}$
- _____ is used to compare lengths.
a) Ruler b) Compasses c) Divider d) Protractor

II. Match the following: 5x1=5

- Improper fraction - Horizontal line of symmetry
- Equilateral triangle - 90°
- $4 \frac{5}{2}$ - Numerator is greater
- Right angle - $\frac{13}{2}$
- B - 3 lines of symmetry

III. Solve the following: 3x2=6

- Draw a line segment PQ measuring 6.5cm using ruler and compasses. (Without construction)
- Replace \square in each of the following with correct number.

i) $\frac{5}{3} = \frac{20}{\square}$ ii) $\frac{\square}{18} = \frac{7}{9}$.

13. Find the number of lines of symmetry for the following figures.



IV. Answer the following: (Any 3) 3x3=9

- Name the triangle which has, (a) One line of symmetry
(b) Three lines of symmetry (c) No lines of symmetry.
- Construct 90° using rulers and compasses and write the construction.
- Reena exercised for $\frac{2}{3}$ of an hour, while Seeta exercised for $\frac{2}{5}$ of an hour. Who exercised for a long time?
- A piece of wire $\frac{5}{6}$ metre long broke into two pieces. One piece was $\frac{2}{3}$ metre long. How long is the other piece?

12.03.2020 EVERWIN VIDHYASHRAM SR. SEC. SCHOOL Marks: 25
STD: VI YA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
(AN) (Brilliant) L2 TAMIL (PART - I)
பகுதி - I

- அ. பொருள் தருக: 2x1=2
1. வண்ணம் - 2. சிற்பம் -
ஆ. எதிர்ச்சொல் எழுதுக: 2x1=2
3. கேள்வி X 4. பிற்காலம் X
இ. பிரித்து எழுதுக: 2x½=1
5. இன்னுயிர் - 6. தருமச்சாலை -
ஈ. சேர்த்து எழுதுக: 2x½=1
7. இமயம் + மலை - 8. என்றும் + என்றும் -
உ. கோடிட்ட இடங்களை நிரப்புக: 2x1=2
9. பறவைகள் இடம்பெயர்வதற்கு என்று பெயர்.
10. ஆசிய ஜோதி நூலின் ஆசிரியர் கவிமணி.....
ஊ. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக: 2x½=1
11. புத்தரின் வரலாற்றைக் கூறும் நூல்
அ) ஜீவ ஜோதி ஆ) ஆசிய ஜோதி இ) நவஜோதி
12. அன்னை தெரசாவிடமிடமிருந்துக்கான நோபல் பரிசு கிடைத்தது.
அ) பொருளாதாரம் ஆ) அமைதி இ) மருத்துவம்
எ. வாக்கியத்தில் அமைத்து எழுதுக: 1x1=1
13. உறுப்பு தானம் -

பகுதி - II

- அ. மனப்பாடம் பகுதி: (3)
14. மன்னனும் எனத் தொடங்கும் மூதுரை பாடலை அடிமாறாமல் எழுதுக.

பகுதி - III

- அ. கீழ்க்காணும் வினாக்களுள் எவையேனும் நான்கு வினாக்களுக்கு விடையளி: 4x1½=6
15. பறவைகள் எக்காரணங்களுக்காக இடம் பெயர்கின்றன?
16. கற்றவரின் பெருமைகளாக மூதுரை கூறுவன யாவை?
17. எறும்பு எதற்காகப் பாடுபடுகிறது?
18. வள்ளலார் பசிப்பிணியை நீக்க என்ன செய்தார்?
19. "முடிவில் ஒரு தொடக்கம்" என்னும் தலைப்பின் காரணம் குறித்து எழுதுக.
20. உள்ளதை உள்ளவாறு கூறும் அணியின் பெயர் என்ன?

- ஆ. கீழ்க்காணும் வினாக்களுள் எதேனும் ஒன்றுக்கு மட்டும் விடையளி: 1x2=2
21. எல்லா உயிர்களும் மகிழ்வோடு வாழ புத்தர்பிரான் கூறும் அறிவுரை யாது?
22. கைலாஷ் சத்யார்த்தி நோபல் பரிசு பெறத் தூண்டுகோலாக அமைந்த இளமைக்கால நிகழ்வு யாது?

பகுதி - IV

- அ) கடிதம்: 1x4=4
23. பிறந்தநாள் பரிசு அனுப்பிய மாமாவுக்கு நன்றி தெரிவித்துக் கடிதம் எழுதுக.

12.03.2020 EVERWIN VIDHYASHRAM SR. SEC. SCHOOL Marks: 25
STD: VI YA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
(AN) (Brilliant) L2 TAMIL (PART - I)
பகுதி - I

- அ. பொருள் தருக: 2x1=2
1. வண்ணம் - 2. சிற்பம் -
ஆ. எதிர்ச்சொல் எழுதுக: 2x1=2
3. கேள்வி X 4. பிற்காலம் X
இ. பிரித்து எழுதுக: 2x½=1
5. இன்னுயிர் - 6. தருமச்சாலை -
ஈ. சேர்த்து எழுதுக: 2x½=1
7. இமயம் + மலை - 8. என்றும் + என்றும் -
உ. கோடிட்ட இடங்களை நிரப்புக: 2x1=2
9. பறவைகள் இடம்பெயர்வதற்கு என்று பெயர்.
10. ஆசிய ஜோதி நூலின் ஆசிரியர் கவிமணி.....
ஊ. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக: 2x½=1
11. புத்தரின் வரலாற்றைக் கூறும் நூல்
அ) ஜீவ ஜோதி ஆ) ஆசிய ஜோதி இ) நவஜோதி
12. அன்னை தெரசாவிடமிடமிருந்துக்கான நோபல் பரிசு கிடைத்தது.
அ) பொருளாதாரம் ஆ) அமைதி இ) மருத்துவம்
எ. வாக்கியத்தில் அமைத்து எழுதுக: 1x1=1
13. உறுப்பு தானம் -

பகுதி - II

- அ. மனப்பாடம் பகுதி: (3)
14. மன்னனும் எனத் தொடங்கும் மூதுரை பாடலை அடிமாறாமல் எழுதுக.

பகுதி - III

- அ. கீழ்க்காணும் வினாக்களுள் எவையேனும் நான்கு வினாக்களுக்கு விடையளி: 4x1½=6
15. பறவைகள் எக்காரணங்களுக்காக இடம் பெயர்கின்றன?
16. கற்றவரின் பெருமைகளாக மூதுரை கூறுவன யாவை?
17. எறும்பு எதற்காகப் பாடுபடுகிறது?
18. வள்ளலார் பசிப்பிணியை நீக்க என்ன செய்தார்?
19. "முடிவில் ஒரு தொடக்கம்" என்னும் தலைப்பின் காரணம் குறித்து எழுதுக.
20. உள்ளதை உள்ளவாறு கூறும் அணியின் பெயர் என்ன?

- ஆ. கீழ்க்காணும் வினாக்களுள் எதேனும் ஒன்றுக்கு மட்டும் விடையளி: 1x2=2
21. எல்லா உயிர்களும் மகிழ்வோடு வாழ புத்தர்பிரான் கூறும் அறிவுரை யாது?
22. கைலாஷ் சத்யார்த்தி நோபல் பரிசு பெறத் தூண்டுகோலாக அமைந்த இளமைக்கால நிகழ்வு யாது?

பகுதி - IV

- அ) கடிதம்: 1x4=4
23. பிறந்தநாள் பரிசு அனுப்பிய மாமாவுக்கு நன்றி தெரிவித்துக் கடிதம் எழுதுக.

12.03.2020 EVERWIN VIDHYASHRAM SR. SEC. SCHOOL Marks: 25
STD: VI YA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
(AN) SCIENCE (PART – I)
(Attr, Che, Emi, Fab, Mar, Won)

I. Fill in the blanks: 3x1=3

1. _____ transports food from leaves to different parts of the plant.
2. The layer of air around the earth is known as _____.
3. The measure of moisture present in the air is known as _____ humidity.

II. State True or False: 2x1=2

4. Compost is eco – friendly and harmless.
5. The process of losing or destroying the magnetic properties of a magnet is known as magnetisation.

III. Answer in short: 4x2=8

6. What is composting?
7. a) What is the device, which uses the wind energy for producing electricity? (OR)
b) What would happen if the percentage of carbon-di-oxide increases in the air?
8.) Explain the term conservation of water. Propose any three approaches to conserve water.
9. a) Explain Photosynthesis (OR)
b) What is called respiration?

IV. Answer in paragraph: 2x4=8

10. a) Explain Air – A Mixture. (OR)
b) Explain the different ways by which we can conserve water.

11. a) Write a brief note on Vermicomposting.

(OR)

b) Explain in detail about the different types of adaptation?

V. Write the scientific term for the following: 2x1½=3

12. Adaptation -
13. Vermi Composting -

VI. HOTS: 1x1=1

14. What term suits for the process of “Wealth out of waste”?

- a) The Rule of 3 “R” s b) Transpiration c) Evaporation

12.03.2020 EVERWIN VIDHYASHRAM SR. SEC. SCHOOL Marks: 25
STD: VI YA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
(AN) SCIENCE (PART – I)
(Attr, Che, Emi, Fab, Mar, Won)

I. Fill in the blanks: 3x1=3

1. _____ transports food from leaves to different parts of the plant.
2. The layer of air around the earth is known as _____.
3. The measure of moisture present in the air is known as _____ humidity.

II. State True or False: 2x1=2

4. Compost is eco – friendly and harmless.
5. The process of losing or destroying the magnetic properties of a magnet is known as magnetisation.

III. Answer in short: 4x2=8

6. What is composting?
7. a) What is the device, which uses the wind energy for producing electricity? (OR)
b) What would happen if the percentage of carbon-di-oxide increases in the air?
8.) Explain the term conservation of water. Propose any three approaches to conserve water.
9. a) Explain Photosynthesis (OR)
b) What is called respiration?

IV. Answer in paragraph: 2x4=8

10. a) Explain Air – A Mixture. (OR)
b) Explain the different ways by which we can conserve water.

11. a) Write a brief note on Vermicomposting.

(OR)

b) Explain in detail about the different types of adaptation?

V. Write the scientific term for the following: 2x1½=3

12. Adaptation -
13. Vermi Composting -

VI. HOTS: 1x1=1

14. What term suits for the process of “Wealth out of waste”?

- a) The Rule of 3 “R” s b) Transpiration c) Evaporation

12.03.2020 EVERWIN VIDHYASHRAM SR. SEC. SCHOOL Marks: 25
STD: VI YA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
(AN) (Ama, Daz, Ele, Int) SOCIAL(PART - I)

I. Fill in the blanks: 2x1=2

1. The post of Grama Bhojaka was _____.
2. Mountains vary in their _____ and shape.

II. Match the following: 4x½=2

- | | | |
|--------------------|---|-------------------|
| 1. Pacific Ocean | - | India |
| 2. Untouchability | - | Grama Bhojaka |
| 3. Aravali Range | - | Mariana Trench |
| 4. Village headman | - | Dr. B.R. Ambedkar |

III. State True or False: 2x1=2

1. Carbon dioxide is an important constituent of air.
2. Arretine ware was named after a city in Germany.

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

1. Write a short note on Punch marked coins.
2. Name the various races that live in South Africa.
3. Why is the Biosphere important for living organisms?
4. How are plains formed?
5. Explain the meaning of Tamil – Brahmi inscriptions.

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

1. a) What is atmosphere? Name the different layers of atmosphere.
b) What is called the density of the atmosphere?
2. Explain the following oceans:
a) Pacific Ocean b) Atlantic Ocean & c) Indian Ocean
3. One of the important ways of participating is to take interest in the working of the government and to criticise it when required. Explain with an example.

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

- | | | |
|--------------|-----------------|-----------------|
| a) Australia | b) Alps Mounain | c) Arctic Ocean |
| d) Himalayas | | |

VII. HOTS: 1x1=1

1. Land less labourers were called as _____.

12.03.2020 EVERWIN VIDHYASHRAM SR. SEC. SCHOOL Marks: 25
STD: VI YA-COMPREHENSIVE REVISION PROGRAMME Time: 1hr
(AN) (Ama, Daz, Ele, Int) SOCIAL(PART - I)

I. Fill in the blanks: 2x1=2

1. The post of Grama Bhojaka was _____.
2. Mountains vary in their _____ and shape.

II. Match the following: 4x½=2

- | | | |
|--------------------|---|-------------------|
| 1. Pacific Ocean | - | India |
| 2. Untouchability | - | Grama Bhojaka |
| 3. Aravali Range | - | Mariana Trench |
| 4. Village headman | - | Dr. B.R. Ambedkar |

III. State True or False: 2x1=2

1. Carbon dioxide is an important constituent of air.
2. Arretine ware was named after a city in Germany.

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

1. Write a short note on Punch marked coins.
2. Name the various races that live in South Africa.
3. Why is the Biosphere important for living organisms?
4. How are plains formed?
5. Explain the meaning of Tamil – Brahmi inscriptions.

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

1. a) What is atmosphere? Name the different layers of atmosphere.
b) What is called the density of the atmosphere?
2. Explain the following oceans:
a) Pacific Ocean b) Atlantic Ocean & c) Indian Ocean
3. One of the important ways of participating is to take interest in the working of the government and to criticise it when required. Explain with an example.

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

- | | | |
|--------------|-----------------|-----------------|
| a) Australia | b) Alps Mounain | c) Arctic Ocean |
| d) Himalayas | | |

VII. HOTS: 1x1=1

1. Land less labourers were called as _____.

I शब्दार्थ :-

$$4 \times \frac{1}{2} = 2$$

- (1) दाम - 2. मुल्क - 3. जुमा - 4. निर्जन -

II विलोम शब्द :-

$$2 \times \frac{1}{2} = 1$$

1. विश्वास x 2. वीरता x

III रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए :- $4 \times 1 = 4$

1. गुफा में _____ रहता था।
2. _____ का घर बच्चों का अखाड़ा बन गया था।
3. ब्रुलिसी _____ का वीर राजकुमार था।
4. ब्रुलिसी के पास बेहोशी की _____ की शीशी थी।

IV कविता पूर्ति कीजिए :-

$$1 \times 4 = 4$$

मधुर

अभार ॥

V वाक्य में प्रयोग कीजिए :-

$$2 \times 1 = 2$$

1. अखाड़ा -
2. दवा -

VI प्रश्नों के उत्तर लिखिए :-

$$6 \text{ marks}$$

1. दानव की कितनी आँखें थीं? (1)
2. सुभान खान कौन थे? (1)
3. लेखक ने पश्चिम मुँह खड़े होकर नमाज़ पढ़ने का कारण क्या बताया? (2)
4. इन पंक्तियों का अर्थ स्पष्ट कीजिए - (2)
“गाँव के ही लायक रूक छोटी-सी मस्जिद लेकिन बड़ी ही खूबसूरत। दादा ने अपनी जिंदगी भर की अर्जित कला इसमें खर्च कर दी।”

VII. व्याकरण :- $4 \times 1 = 4$

(क) संज्ञा के भेद लिखो :-

1. दिल्ली दूर है।
2. वहाँ भीड़ है।

(ख) सर्वनाम के भेद लिखो :-

1. हम कल जाएँगे।
2. कुछ लोग बाहर खड़े हैं।

VIII सूचना लेखन :- $1 \times 2 = 2$