

மூன்றாம் இடைப்பருவத் தேர்வு - 2024
www.Padasalai.Net www.Trb TnpSC.com

ஆறாம் வகுப்பு

நேரம்: 1.30 மணி

தமிழ்

மதிப்பெண்கள்: 50

சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக:-

5×1=5

1) கலைக்கூடமாகக் காட்சி தருவது _____

அ) சிற்பக்கூடம்

ஆ) ஓவியக்கூடம்

இ) பள்ளிக்கூடம்

ஈ) சிறைக்கூடம்

2) காந்தியடிகள் உடை அணிவதில் மாற்றத்தை ஏற்படுத்திய ஊர் _____

அ) கோவை

ஆ) மதுரை

இ) தஞ்சாவூர்

ஈ) சிதம்பரம்

3) சோம்பல் என்னும் சொல்லுக்குரிய பொருத்தமான எதிர்ச்சொல் _____

அ) அழிவு

ஆ) துன்பம்

இ) சுறுசுறுப்பு

ஈ) சோகம்

4) வாழ்வில் உயர கடினமாக _____ வேண்டும்

அ) பேச

ஆ) சிரிக்க

இ) நடக்க

ஈ) உழைக்க

5) இடுகுறிப்பெயரை எடுத்து எழுதுக.

அ) பறவை

ஆ) மண்

இ) முக்காலி

ஈ) மரங்கொத்தி

பொருள் தருக:-

2×1=2

6) அ) தண்டருள்

ஆ) சுயம்

சொற்றொடரில் அமைத்து எழுதுக.

2×1=2

7) அ) ஆலோசனை

ஆ) செடிகொடிகள்

பொருத்துக:-

4×1=4

8) தமிழ்நாட்டுக் கவிஞர்

- தாயுமானவர்

9) தமிழ்க் கையேடு

- தாராபாரதி

10) கவிஞாயிறு

- பாரதியார்

11) பராபரக்கண்ணி

- ஜி.யூ.போப்

எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விடையளி:-

5×2=10

12) தாராபாரதியின் பாடலில் இடம்பெற்றுள்ள கவிஞர்களின் பெயர்களைக் குறிப்பிடுக

13) காந்தியடிகள் மதுரை மீனாட்சியம்மன் கோவிலுக்குள் முதலில் ஏன் நுழையவில்லை?

14) யாருக்குத் தொண்டு செய்ய வேண்டும்?

15) உழைக்கும்போது என்னவாக ஆகிறோம்?

16) 'கோமுகி' என்பதன் பொருள் யாது?

17) பிற உயிர்களை எவ்வாறு காப்பாற்ற வேண்டும்?

18) அறிவின் பயன் யாது?

(2)

VI தமிழ்

எவையேனும் இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையளி:-

2×2=4

19) சொல் என்றால் என்ன?

20) பின்வரும் தொடரில் உள்ள நால்வகைச் சொற்களை எழுதுக.

வளவனும் தங்கையும் மாநகரப் பேருந்தில் ஏறினர்.

21) பெயர்ச்சொல் எத்தனை வகைப்படும்? அவை யாவை?

22) காலப்பெயர் என்றால் என்ன?

எவையேனும் இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையளி:-

2×3=6

23) காந்தியடிகளின் உடைமாற்றத்திற்கு காரணமாக அமைந்த நிகழ்வினை எழுதுக?

24) பராபரக்கண்ணியில் தாயுமானவர் கூறுவன யாவை?

25) மணிபல்லவத் தீவு எவ்வாறு காட்சியளித்தது?

26) காந்தியடிகளுக்கும் தமிழுக்கும் உள்ள தொடர்பு யாது?

அடிமாறாமல் எழுதுக:-

3+2=5

27) 'புல்வெளியெல்லாம்' - எனத் தொடங்கும் பாடலை எழுதுக.

28) மனத்துக்கண் எனத் தொடங்கும் திருக்குறளை எழுதுக.

கலைச்சொல் தருக.

2×1=2

29) அ) Trust

ஆ) Art Gallery

அகரவரிசைப்படுத்துக:

2

30) பெண்கள், பாரதம், புதுமை, பீலி, பேருந்து, பூமி, பழங்கள், பொதுக்கூட்டம், பையன், போக்குவரத்து, பின்னிர்வு

இருபொருள் தருக.

1×1=1

31) ஆறு

கீழ்க்காணும் தொடர்களில் உள்ள பிழைகளைத் திருத்தி எழுதுக.

2×1=2

32) அ) ஒரு அழகிய சிற்றூரில் ஓர் குளம் இருந்தது.

ஆ) அஃது நகரத்திற்கு செல்லும் சாலை

எவையேனும் ஒன்றனுக்கு மட்டும் விடை தருக:

1×5=5

33) வேலுநாச்சியார் சிவகங்கையை மீட்ட நிகழ்வைச் சுருக்கமாக எழுதுக

34) கட்டுரை எழுதுக:- 'தேசிய ஒருமைப்பாடு'

35) 'பாதம்' கதையைச் சுருக்கி எழுதுக.

****/****

THIRD MID TERM TEST - 2024

www.Padasalai.Net

www.Trb Tnpsc.com

Standard - VI

Time : 1.30 hrs

ENGLISH

Marks: 50

Section - I [Prose]

I. Choose the appropriate Synonyms for the given words: $3 \times 1 = 3$

- | | | | | |
|------------|---|----------------|---------------|---------------|
| 1) Parched | - | a) wet | b) very dry | c) flooded |
| 2) Cosy | - | a) Comfortable | b) discomfort | c) convenient |
| 3) Blur | - | a) unclear | b) clear | c) bright |

II. Choose the appropriate Antonyms for the given words: $3 \times 1 = 3$

- | | | | | |
|--------------|---|----------------|----------|----------|
| 1) Fortunate | - | a) unfortunate | b) luck | c) Gift |
| 2) Dusty | - | a) Unclean | b) Clean | c) neat |
| 3) Little | - | a) big | b) short | c) small |

III. State True or False:-

$3 \times 1 = 3$

- 1) A tiny bird looked for a place to lay her eggs.
- 2) The land was wet and green.
- 3) The little bird found a shallow hollow in the ground.

IV. Answer any three of the following questions:-

$3 \times 2 = 6$

- 1) Why did the farmer have to travel far?
- 2) What sight made the farmer thankful?
- 3) Why did the crowd gather by the side of the pond?
- 4) Why did the family move to Patna?
- 5) Who was challenged for a race?

Section - II [Poem]

V. Read the lines and answer the questions given below:- $5 \times 1 = 5$

- 1) Spring is pretty
but short and sweet
When you can smell the grass
from your garden seat.
- a) Name the seasons mentioned in the poem?
 - b) How does the poet describe the spring season?
 - c) Who does 'you' refer to?
 - d) Write the Rhyming word of the given stanza.
 - e) Pick out the alliteration from the 3rd line.

VI. Quote from memory:-

$1 \times 5 = 5$

Summer comes
..... Seasons change

(2)

VI ENGLISH

Section - III [Grammar]

VII. Fill in the blanks with correct compound words:- $3 \times 1 = 3$

- 1) Rain coat
- 2) sail boat
- 3) Fixed place

VIII. Complete the following using their group names:- $3 \times 1 = 3$

- 1) A pack of wolves went hunting in the forest
- 2) A school of fish swam past our boat.
- 3) I ate a bunch of grapes.

IX. Fill in the blanks with suitable conjunctions:- $3 \times 1 = 3$

- 1) Our team played well _____ won the game. (but, and)
- 2) She slipped badly _____ she did not hurt herself. (but, or)
- 3) Rani was late to school _____ she missed the bus. (because, so)

X. Fill in the blanks with suitable adverbs:- $3 \times 1 = 3$

- 1) She dances _____
- 2) Joanna did her classwork _____
- 3) The car was moving too fast _____
(fast, happily, neatly)

XI. Which season am I? Understand and Solve the riddle: $3 \times 1 = 3$

- 1) I make the feet dusty summer
- 2) Frogs and toads will visit when I am there monsoon
- 3) I am pretty short and sweet spring

Section - IV [Supplementary]

XII. Identify the character/speaker: $2 \times 1 = 2$

- 1) "Why isn't the snake coming?" Ammaman
- 2) "I want to see kutti oppu" Ammaman

XIII. Choose the correct answer:- $3 \times 1 = 3$

- 1) Meenakshi Edathi was a _____ relative of the Ambazhathel family.
a) close b) distant c) real
- 2) _____ arrived drenched to the skin.
 a) Ammaman b) Cheriamma c) Ammayi
- 3) There was knee-deep water in the _____.
a) courtyard b) cowshed c) kitchen

XIV. Rearrange the following jumbled sentences in the correct order:- $5 \times 1 = 5$

- 1) The dry leaves that had collected around the pond swirled upwards.
- 2) Branches shook and the seat of the swing fell down from the ilanji tree
- 3) The wind tore through the coconut palms in the southern compound.
- 4) Meenakshi Edathi was a dark-skinned and middle aged woman. 2
- 5) Without Meenakshi Edathi Ambazhathel family could not have existed happily for a single day. 1

****/****

மூன்றாம் இடைப்பருவத் தேர்வு - 2024

www.Padasalai.Net

ஆறாம் வகுப்பு

www.Trb Tnpsc.com

அறிவியல்

50
100

நேரம் : 1.30 மணி

மதிப்பெண்கள் : 50

1. பொருத்தமான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

5 x 1 = 5

1. மாலுமி திசைகாட்டும் கருவிகளை முதன்முதலில் செய்து பயன்படுத்தியவர்கள்
அ) இந்தியர்கள் ஆ) ஐரோப்பியர்கள் இ) சீனர்கள் ஈ) எகிப்தியர்கள்
2. தங்குதடையின்றி தொங்கிவிடப்பட்ட காந்தம் எப்பொழுதுமே _____ திசையில் தான் நிற்கும்
அ) வடக்கு - கிழக்கு ஆ) தெற்கு - மேற்கு இ) கிழக்கு - மேற்கு ஈ) வடக்கு - தெற்கு
3. காந்தத்தால் ஈர்க்கப்படும் பொருள்
அ) மரக்கட்டை ஆ) ஊசி இ) அழிப்பான் ஈ) காகிதத்துண்டு
4. உலகில் உள்ள மொத்த நீரில் 97% _____ ஆகும்.
அ) நன்னீர் ஆ) தூயநீர் இ) உப்பு நீர் ஈ) மாசடைந்த நீர்
5. நன்னீரில் சுமார் 30% நீர் எங்கே காணப்படுகிறது?
அ) பனி ஆறுகள் ஆ) நிலத்தடி நீர் இ) மற்ற நீர் ஆதாரங்கள் ஈ) மேற்பரப்பு நீர்

5 x 1 = 5

II. கோடிட்ட இடத்தை நிரப்புக:

1. காகிதம் _____ பொருளல்ல.
2. காந்தத்தால் ஈர்க்கப்படும் பொருள்கள் _____ எனப்படுகின்றன.
3. நீர் ஆவியாக மாறும் நிகழ்விற்கு _____ என்று பெயர்.
4. ஆறுகளில் பாயும் நீரின் அளவு _____ காலங்களில் பெருமளவு அதிகமாக இருக்கும்.
5. நீர் சுழற்சினை _____ என்றும் அழைக்கலாம். _____

5 x 1 = 5

III. சரியா (அ) தவறா எனக் கூறுக. தவறாக இருப்பின் சரியாக எழுதவும்:

1. காந்தத்தின் ஒத்த துருவங்கள் ஒன்றையொன்று விலக்கும்.
2. இரப்பர் ஒரு காந்தப் பொருள்.
3. உருளை வடிவ காந்தத்திற்கு ஒரே ஒரு துருவம் மட்டுமே உண்டு.
4. குளிர்வித்தலால் புற்களின் மீது பனி உருவாகும்.
5. நீரோட்டம் நிலப்பரப்பை சந்திக்கும் இடம் கடல் ஆகும்.

5 x 1 = 5

IV. பொருத்துக:

1. காந்த திசைகாட்டி - ஆவியாதல் ③
2. ஈர்ப்பு - நீராவி ④
3. சூரிய ஒளி - காந்த ஊசி ①
4. மேகங்கள் - துருவங்கள் ②
5. உறைந்த நீர் - எதிரெதிர் துருவங்கள் ②

3 x 1 = 3

V. ஒப்புமை தருக :

1. மக்கள் தொகைப் பெருக்கம் : நீர் பற்றாக்குறை : மறு சுழற்சி : _____
2. நிலத்தடி நீர் : _____ மேற்பரப்பு நீர் ஏரிகள்.
3. காந்தத்தால் ஈர்க்கப்படும் பொருள் : ஆணி காந்தத்தால் ஈர்க்கப்படாத பொருள் : _____

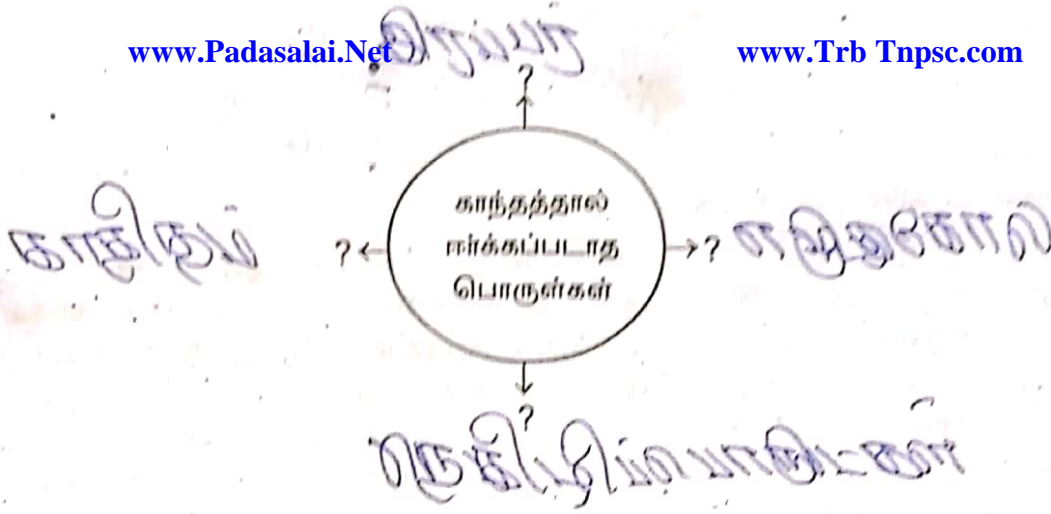
6 x 2 = 12

VI. குறுகிய விடையளி :

1. காந்த துருவங்களின் ஈர்க்கும் மற்றும் விலக்கும் தன்மை குறித்து எழுதுக.
2. பள்ளி ஆய்வுக்கூடத்தில் உள்ள சில காந்தங்கள் அவற்றின் காந்தத்தன்மையை இழந்திருப்பதாக அவற்றைப் பரிசோதிக்கும் போது தெரிய வருகிறது. எந்த காரணங்களால் அவை தமது காந்தத்தன்மையை இழந்திருக்கக்கூடும். மூன்று காரணங்களைக் கூறுக.

kindly send me your Key Answers to our email id - padasalai.net@gmail.com

3.

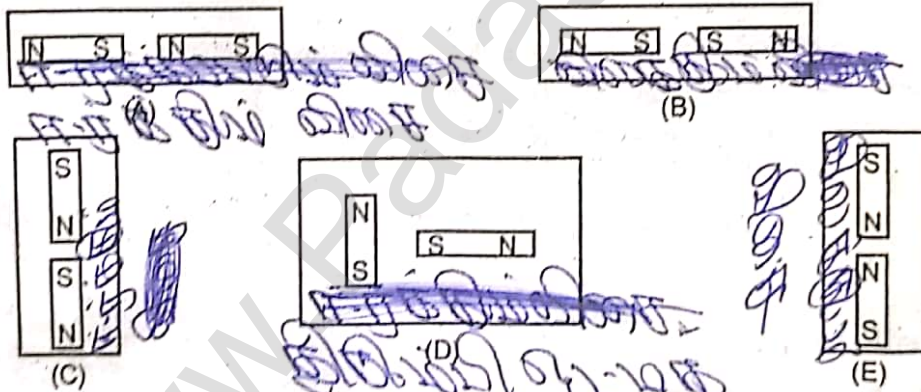


4. இந்தியாவில் நீர் பற்றாக்குறை ஏற்படுவதற்கான காரணங்களை தெளிவுப்படுத்தவும்.
5. ஏதேனும் நான்கு நீர் மூலங்களைக் குறிப்பிடவும்.
6. மேற்பரப்பு நீரினை நிலத்தடி நீரிலிருந்து வேறுபடுத்தவும். *அல்லது ஏதேனும் 5*

VII. விரிவான விடையளி (ஏதேனும் மூன்று மட்டும்):

3 x 5 = 15

1. உன்னிடம் ஓர் இரும்பு ஊசி தரப்படுகிறது அதனை நீ எவ்வாறு காந்தமாக்குவாய்?
2. பின்வரும் படங்களில் இரு சட்டகாந்தங்கள் அருகருகே காட்டப்பட்டுள்ளன. பின்வரும் வார்த்தைகளைப் பயன்படுத்தி ஒவ்வொரு முறையும் என்ன நிகழும் எனக்கூறு, (ஈர்க்கும், விலக்கும், திரும்பி ஒட்டிக் கொள்ளும்)



3. மழை நீர் சேகரிப்பு என்றால் என்ன? வீடுகளில் மழைநீர் சேகரிப்பு எவ்வாறு நிகழ்கிறது என்பதை சில வாக்கியங்களில் குறிப்பிடவும்.
4. அ) ஆர்டிக் மற்றும் அண்டார்க்டிக் பகுதியில் உள்ள நீர்வாழ் விலங்குகள் எவ்வாறு உயிர் வாழ்கின்றன? (3)
ஆ) நீர் பனிக்கட்டியாகக் காணப்படும் இடங்கள் யாவை? (2)

முன்றாம் இடைப்பருவத் தேர்வு 2024

ஆறாம் வகுப்பு

நேரம்: 1.30 மணி

கணிதம்

மதிப்பெண்கள்:50

I சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக

5x1=5

- $\frac{6}{7} = \frac{A}{49}$ எனில் A இன் மதிப்பு என்ன?
அ) 42 ✓ ஆ) 36 இ) 25 ஈ) 48
- 1 இன் இடதுபுறம் 3 அலகு தொலைவில் உள்ள எண்
அ) -4 ஆ) -3 இ) -2 ஈ) 3
- 5 முதல் 6 வரையிலான எண்களில் _____ மிகை முழுக்கள் உள்ளன.
அ) 5 ஆ) 6 இ) 7 ஈ) 11 ✓
- சதுரத்தின் பரப்பளவு
அ) (SxS) சஅ ஆ) (lxb) சஅ இ) 4a ஈ) 3S
- $\frac{2}{3} + \frac{5}{3} =$
அ) $\frac{5}{3}$ ஆ) $\frac{2}{3}$ இ) $\frac{7}{3}$ ஈ) $\frac{3}{5}$

II சரியா, தவறா எனக் கூறுக:

5x1=5

- $\frac{13}{4}$ இன் கலப்பு பின்னம் $3\frac{1}{4}$ ஆகும். சரி
- $3\frac{1}{4} \times 3\frac{1}{4} = 9\frac{1}{16}$ தவறு
- 1 ஆனது 0 இக்கு வலது புறம் அமையும். தவறு
- எல்லாக் குறை எண்களும் பூச்சியத்தை விடப் பெரிதானவை. தவறு
- செவ்வகத்தின் பரப்பளவு $A = (lxb)$ சஅ. சரி

III கோட்டிட இடத்தை நிரப்புக:

5x1=5

- முழு எண் மற்றும் தகு பின்னத்தின் கூடுதல் 16 கலப்பு பின்னம் எனப்படும்.
- 0 ஆனது மிகை முழுவும் அல்ல, குறை முழுவும் அல்ல.
- 44 ன் எதிரெண் $A+B+C = 44$
- 5 செமீ² = 29 மி.மீ²
- முக்கோணத்தின் சுற்றளவு $P =$ $A+B+C$

IV ஏதேனும் 10 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்

10x2=20

16. சுருக்குக : $\frac{8}{9} - \frac{6}{9} \Rightarrow 29$

17. $\frac{47}{6}$ ஐ கலப்பு பின்னமாக மாற்றுக.

$$\frac{7}{6} \times \frac{47}{6} = \frac{329}{36}$$

$$7 \frac{5}{6}$$

18. பெருக்குக : $\frac{3}{8} \times \frac{4}{5}$

19. வகுக்க : $\frac{3}{7} \div 4 \frac{5}{8}$

20. பின்வரும் எண்களுக்கு எதிரெண் காண்க.

i) 0

ii) -312

21. பெட்டியில் <, > அல்லது = எனப் பொருத்தமான குறியீட்டை இடுக.

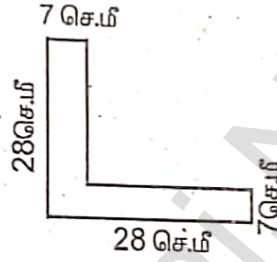
i) -8 -7ii) -III -III

22. 7 மற்றும் 10க்கு இடையே உள்ள அனைத்து முழுக்களையும் எழுதுக.

23. +15கிமீ என்பது ஓர் இடத்திலிருந்து 15கிமீ கிழக்கைக் குறிக்கும் எனில், அந்த இடத்திலிருந்து 15கிமீ மேற்கை எவ்வாறு குறிக்கலாம்?

24. கூட்டுக : $\frac{1}{8} + \frac{4}{8}$

25. பின்வரும் 'L' வடிவ அட்டையின் சுற்றளவு காண்க.



26. 12 செ.மீ நீளமும் 7செ.மீ அகலமும் கொண்ட செவ்வகத்தின் பரப்பளவு காண்க.

27. 3செ.மீ, 4 செ.மீ மற்றும் 5 செ.மீ பக்க அளவுகள் கொண்ட ஒரு முக்கோணத்தின் சுற்றளவு காண்க.

V ஏதேனும் 5 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்

5x3=15

28. கூட்டுக : $3\frac{2}{4} + 7\frac{2}{5}$

29. நிலவன் ஒரு மணி நேரத்தில் $4\frac{1}{2}$ கிமீ நடக்க முடியுமென்றால் அவர் $3\frac{1}{2}$ மணி நேரத்தில் எவ்வளவு தூரத்தைக் கடப்பார்?30. கௌரி $3\frac{1}{2}$ கிகி தக்காளியையும் $\frac{3}{4}$ கிகி கத்தரிக்காயையும் $1\frac{1}{4}$ கிகி வெங்காயத்தையும்

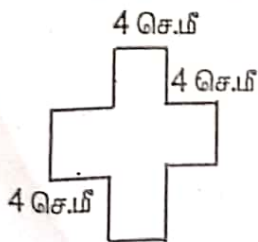
வாங்கினார். அவர் வாங்கிய காய்கறிகளின் மொத்த எடை எவ்வளவு?

31. இறங்கு வரிசையில் எழுதுக. 111, -222, 333, -444, 555, -666, 777, -888

32. ஓர் எண் கோட்டை வரைந்து 4, -3, 6, -1 மற்றும் -5 ஆகிய முழுக்களை அதன் மீது குறிக்கவும்.

33. ஒரு சதுர வடிவமான தபால் வில்லையின் சுற்றளவு 8செ.மீ. எனில் அதன் பக்க அளவைக் காண்க.

34. பின்வரும் வடிவத்திற்கு சுற்றளவு காண்க.



***/**

மூன்றாம் இடைப்பருவத் தேர்வு - 2024

ஆறாம் வகுப்பு

நேரம்: 1.30 மணி

சமூகஅறிவியல்

மதிப்பெண்கள்: 50

I. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:-

6×1=6

- 1) தமிழகத்தில் பத்தினி வழிபாட்டை அறிமுகம் செய்தவர் _____
 அ) பாண்டியன் நெடுஞ்செழியன் ஆ) சேரன் செங்குட்டுவன்
 இ) இளங்கோவடிகள் ஈ) முடத்திருமாறன்
- 2) சாகர்கள் _____ நகரத்தைத் தலைநகராகக் கொண்டு காந்தாரப் பகுதியை ஆட்சி செய்தனர்
 அ) சிரகப் ஆ) தட்சசீலம் இ) மதுரா ஈ) புருஷபுரம்
- 3) இந்தியா _____ உற்பத்தியில் முன்னணி வகிக்கின்றது.
 அ) துத்தநாகம் ஆ) மைக்கா இ) மாங்கனீசு ஈ) நிலக்கரி
- 4) 180° தீர்க்கக்கோடு என்பது
 அ) நிலநடுக்கோடு ஆ) பன்னாட்டு தேதிக் கோடு
 இ) முதன்மை தீர்க்கக் கோடு ஈ) வடதுருவம்
- 5) உலக மக்களாட்சி தினம் _____ ஆகும்
 அ) செப்டம்பர் 15 ஆ) அக்டோபர் 15 இ) நவம்பர் 15 ஈ) டிசம்பர் 15
- 6) மாநகராட்சியின் தலைவர் _____ என அழைக்கப்படுகிறார்
 அ) மேயர் ஆ) கமிஷனர் இ) பெருந்தலைவர் ஈ) தலைவர்

II. கோடிட்ட இடங்களை நிரப்புக:-

6×1=6

- 7) நிலவரி இறை என அழைக்கப்பட்டது.
- 8) ஹாலா எழுதிய நூலின் பெயர் _____
- 9) உலகின் மிக அதிக மழைபெறும் இடம் 24 மணி சிண்டாம்
- 10) உலகின் நேர மண்டலங்களின் எண்ணிக்கை 24
- 11) நம் நாட்டில் சிரகிவந்தை மக்களாட்சி செயல்படுகிறது
- 12) பஞ்சாயத்து ராஜ் சட்டம் கொண்டு வரப்பட்ட ஆண்டு _____

III. பொருத்துக:-

4×1=4

- 13) அதியமான் - நிலநடுக்கோடு ④
- 14) பதஞ்சலி - தாய்லாந்து ③
- 15) தென்கிழக்கு ஆசியாவின் அரிசிக் கிண்ணம் - இரண்டாம் சமஸ்கிருத இலக்கண ஆசிரியர் ②
- 16) 0° அட்சக்கோடு - வேளிர் ①

புலய கிஞ்சுர் (2)

VI சமூக அறிவியல்

IV. ஏதேனும் ஏழு வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்:-

7×2=14

- 17) சங்க காலத்தோடு தொடர்புடைய இரு தொல்லியல் ஆய்விடங்களைக் குறிப்பிடுக
- 18) கடையேழு வள்ளல்களின் பெயர்களைக் குறிப்பிடுக.
- 19) கடைசி மௌரிய அரசருக்கு என்ன நேர்ந்தது?
- 20) முதலாம் கட்டிசஸ்லின் சாதனைகளைக் குறிப்பிடுக.
- 21) ஆசியாவில் உள்ள முக்கிய மலையிடப் பீடபூமிகளின் பெயர்களைக் குறிப்பிடுக
- 22) ஐரோப்பாவின் முக்கிய ஆறுகள் யாவை?
- 23) ஒரு நாளில் ஒரு தீர்க்கக் கோட்டுக்கு நேர் உச்சியில் சூரியன் எத்தனைமுறை வரும்?
- 24) புவியில் காணப்படும் நான்கு அரைக்கோளங்களின் பெயர்களைக் கூறுக.
- 25) மக்களாட்சி என்றால் என்ன?
- 26) உன் மாவட்டத்தில் மாநகராட்சி இருப்பின் அதன் பெயரை எழுதவும்?

V. ஏதேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளி:-

3×5=15

- 27) சங்க காலத்தில் பெண்களின் நிலை குறித்து விவாதிக்கவும்.
- 28) காந்தாரக் கலைப்பள்ளியின் முக்கியத்துவத்தை எழுதவும்?
- 29) ஆசியாவின் வடிகால் அமைப்பைப் பற்றி விவரி?
- 30) புவி மாதிரியின் பயன்கள் யாவை?
- 31) நேரடி மக்களாட்சி, பிரதிநிதித்துவ மக்களாட்சி - ஒப்பீடு செய்து வேறுபாடுகளை அறியவும்.

VI. கீழ்காணும் இடங்களை இந்திய வரைபடத்தில் குறிக்கவும்:-

5×1=5

- 32) அ) கொற்கை
- ஆ) காவிரிப்பூம்பட்டினம்
- இ) முசிறி
- ஈ) உறையூர்
- உ) மதுரை
