

Register
Number

--	--	--	--	--	--

தமிழ் - இரண்டாம் தாள்

நேரம் : 2 $\frac{1}{2}$ மணி]

[மொத்த மதிப்பெண்கள் : 100

- குறிப்பு : i) விடைகள் தெளிவாகவும், குறித்த அளவினதாகவும் அமைதல் வேண்டும்.
ii) முகவுரை, பொருளுரை மற்றும் முடிவுரை என்ற அமைப்பில் கட்டுரை அமைதல் வேண்டும்.

I. கீழ்க்காணும் தலைப்புகளுள் ஒன்றனுக்கு மட்டும் இரு பக்கங்களில் கட்டுரை வரைக : 1 × 10 = 10

1. குருவிப் பட்டிப் பாலமும் பொன்னம்பலமும்
2. அப்பாவு கணக்கில் 35 ரூபாய்
3. கார்த்திகேயனின் பண்பு நலன்கள்.

II. கீழ்க்காணும் வினாக்களுள் ஏதேனும் ஒன்று பற்றி கடிதம் வரைக. 1 × 10 = 10

(குறிப்பு : கடிதத்தில் கையொப்பமிடும் இடத்தில் 'X' என்று குறிப்பிடவும். பெயரோ, பதிவு எண்ணோ, முகவரியோ எழுதினால் விடைத்தாள் மதிப்பீடு செய்யப்படமாட்டாது.)

4. நீங்கள் வாழும் பகுதியில் ஒரு புதிய அஞ்சல் பெட்டி அமைத்துத் தருமாறு தலைமை அஞ்சலகத் தலைவருக்கு வேண்டுகோள் கடிதம் ஒன்று எழுதுக.
5. மாற்றுச் சான்றிதழ் வேண்டித் தலைமை ஆசிரியருக்கு விண்ணப்பக்கடிதம் ஒன்று எழுதுக.
6. நீவிர் விரும்பிப் படித்த கதை ஒன்றினை விமர்சித்து நண்பனுக்கு ஒரு கடிதம் எழுதுக.

III. கீழ்க்காணும் பாடலைப் படித்துப் பொருளுணர்ந்து பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக : 5 × 2 = 10

7. உடலின் உறுதி உடையவரே
உலகின் இன்பம் உடையவராம்
இடமும் பொருளும் நோயாளிக்கு
இனிய வாழ்வு தந்திடுமோ ?
சுத்தமுள்ள இடமெங்கும்
சுகமும் உண்டு நீ அதனை
நித்தம் நித்தம் பேணுவையேல்
நீண்ட ஆயுள் பெறுவாயே.

வினாக்கள் :

- அ) உலகத்தின் இன்பத்தை உடையவர் யார் ?
- ஆ) நோயாளிக்கு எவை எல்லாம் இனிய வாழ்வைத் தராது ?
- இ) எங்கே சுகத்தைக் காணலாம் ?
- ஈ) சுத்தத்தைப் பேணினால் நாம் எதனைப் பெறுவோம் ?
- உ) இப்பாடலுக்கு ஏற்ற தலைப்பினைத் தருக.

[Turn over

- IV. 8. கீழ்க்காணும் உரைநடையை மூன்றில் ஒரு பங்காகச் சுருக்கி எழுதுக. $1 \times 10 = 10$

ஒளி, ஒலி என்ற சொற்களுக்கு இடையில் ஒற்றுமை இருப்பது போலவே அவற்றின் இயல்பிலும் பல ஒற்றுமைகள் இருக்கின்றன! சிறப்பாக இரண்டும் அலை அலையாக அசைந்து பரவுகின்றன. இருப்பினும் ஒளிக்கு வழிவிடும் சில பொருள்கள், ஒலியை ஏனோ தடுத்து நிறுத்தி விடுகின்றன. இவ்வுண்மை இன்றுகூட நம்மில் பலருக்குத் தெரியாது! கண்ணாடிக் கதவு வழியாக அறையினுள் இருப்பவரைப் பார்த்ததும் பெயர் சொல்லி அவரை அழைக்கிறோம். ஆனால் நம் பேச்சு அவர் காதுக்கு எட்டுவதில்லை என்பதை நாம் பிறகு தான் அறிந்து கொள்கிறோம்! ஆனால், ஒலி, ஒளி பற்றிய இவ்வுண்மையை நன்கு உணர்ந்த சாத்தனார், மணிமேகலையையும் உதயகுமாரனையும் பிரித்து வைக்க அதுவரை எவரும் கையாளாத ஒரு புதுமுறையைக் கையாண்டு பார்க்கின்றனர்! இருவருக்கும் இடையில் அவர் எழுப்பிய பளிங்குச் சுவர் ஒளிக்கு வழிவிடும்.

- V. ஏதேனும் ஒரு வினாவிற்கு விடை தருக. $1 \times 2 = 2$

9. அன்பின் ஐந்திணைகள் யாவை ?

அல்லது

பாலைக்குரிய பெரும்பொழுது, சிறுபொழுதுகளை எழுதுக.

10. வாகை சூடுவார் யாவர் ? $1 \times 2 = 2$

அல்லது

நொச்சித் திணையை விளக்குக.

11. வெண்பாவின் பொது இலக்கணம் யாது ? $1 \times 2 = 2$

அல்லது

இணைக்குறளாசிரியப்பாவை விளக்குக.

12. கீழ்க்காணும் குறளை அலகிட்டு வாய்பாடு கூறுக : $1 \times 2 = 2$

வெள்ளத் தனைய மலர்நீட்டம் மாந்தர்தம்

உள்ளத் தனைய துயர்வு.

13. கீழ்க்காணும் சொற்களில் எவையேனும் இரண்டனுக்குப் பகுபத உறுப்பிலக்கணம் தருக. $2 \times 2 = 4$

அ) போற்றுதல்

ஆ) எய்தார்

இ) உயர்ந்த

ஈ) மகிழ்ந்தனர்.

14. கீழ்க்காணும் சொற்களில் எவையேனும் இரண்டனுக்கு இலக்கணக் குறிப்பு தருக. $2 \times 2 = 4$

அ) கற்பும் காதலும்

ஆ) நிகழ் மாற்றம்

இ) தவச்சிறிது

ஈ) ஒரு தனி.

15. கீழ்க்காணும் சொற்களில் எவையேனும் இரண்டனுக்குப் புணர்ச்சி இலக்கணம் தருக. $2 \times 2 = 4$

அ) செந்தமிழ்

ஆ) மரவடி

இ) வடகிழக்கு.

ஈ) நாடெல்லாம்.

16. கீழ்க்காணும் இரு வினைமுற்றுக்களில் ஏதேனும் ஒன்றனுக்குத் தொழிற்பெயரை எழுதுக. $1 \times 2 = 2$

அ) செய்தார்

ஆ) படர்ந்தது

17. ஏகதேச உருவக அணியை எடுத்துக்காட்டுடன் விளக்குக. $1 \times 4 = 4$

அல்லது

தேவர் அனையர் கயவர் அவருந்தாம்

மேவன செய்தொழுக லான்.

- இக்குறட்பாவில் பயின்றுள்ள அணியைச் சுட்டி

விளக்குக.

18. கீழ்க்காணும் ஏதேனும் ஒன்றனுக்கு விடை தருக. $1 \times 2 = 2$

சொல்லிசையளபெடையைச் சான்றுடன் விளக்குக.

அல்லது

ஆய்தக் குறுக்கம் என்பது யாது ? எடுத்துக்காட்டுடன் விளக்குக.

19. கீழ்க்காணும் ஏதேனும் ஒன்றனுக்கு விடை தருக. $1 \times 2 = 2$

வழுவமைதி என்றால் என்ன ?

அல்லது

ஐயவினா என்றால் என்ன ?

- VI. 20. கீழ்க்காணும் உரைநடையைப் படித்துத் தகுந்த நிறுத்தற்குறியிடுக. $1 \times 2 = 2$

நெடுந்தொலைவிலே ஒரு பனைமரம் வானுற ஓங்கி வளம் பெற வளர்ந்து நிற்கிறது. ஆனால் என்ன வியப்பு பெரிய பனைமரத்தின் உருவம் எவ்வளவு அருமையாக அந்தச் சிறிய நீர்த்துளியிலே தெரிகின்றது.

21. கீழ்க்காணும் சொற்களில் இரண்டனுக்குத் திருந்திய சொற்களை எழுதுக. $2 \times 1 = 2$

அ) புஞ்சை

ஆ) ஆத்தங்கரை

இ) தவக்களை

ஈ) கயறு.

22. கீழ்க்காணும் சொற்களில் இரண்டனைப் பிரித்து எழுதுக. $2 \times 1 = 2$

அ) பொருளுடைமை

ஆ) சேவடி

இ) துயிலுமவர்

ஈ) முக்காலம்.

[Turn over

