



யா/கொக்குவில் இந்துக் கல்லூரி - யாழ்ப்பாணம்

முதலாந் தவணைப்பரீட்சை - 2018

தரம் - 06

புவியியல்

நேரம் :- 2 மணித்தியாலம்

பகுதி I

சுட்டெண் :-

❖ சரியான விடையைத் தெரிவு செய்க.

01. இலங்கையின் மிகச்சிறிய நிர்வாகப் பிரிவு எது?

- 1) மாவட்டம் 2) நகரம் 3) மாகாணம் 4) கிராமம்

02. வடக்கு மாகாணத்தில் காணப்படும் மாவட்டங்களின் எண்ணிக்கை

- 1) 3 2) 4 3) 5 4) 1

03. இரண்டு அல்லது இரண்டுக்கு மேற்பட்ட மாவட்டங்களை உள்ளடக்கிய நிர்வாகப் பிரிவு எது?

- 1) மாகாணம் 2) மாவட்டம் 3) கிராமம் 4) நகரம்

04. உமது பாடசாலை எந்த வலயத்தில் அமைந்துள்ளது

- 1) வலிகாமம் 2) யாழ்வலயம் 3) கிளிநொச்சி 4) கோப்பாய்

05. திசையை அறிந்து கொள்வதற்கு பயன்படுத்தப்படும் கருவி யாது?

- 1) மழைமணி 2) வெப்பமணி 3) திசையறிகருவி 4) அளிமாமணி

06. வானிலை மூலகம் அல்லாதது எது?

- 1) வெப்பநிலை 2) மண் 3) காற்று 4) முகில்கள்

07. மில்லி மீற்றர் அலகின் மூலம் எதனை அளவிடுகின்றோம்?

- 1) இடம் 2) திசை 3) மழைவீழ்ச்சி 4) வெப்பம்

08. இலங்கையின் வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் அமைந்துள்ள மாவட்டம்

- 1) கொழும்பு 2) கண்டி 3) அனுராதபுரம் 4) மன்னார்

09. வெப்பநிலையை அளவிடுவதற்கு பயன்படுத்தப்படும் கருவி

- 1) திசையறிகருவி 2) வெப்பமணி 3) மழைமணி 4) அளிமாமணி

10. உமது பாடசாலை அமைந்துள்ள பிரதேச செயலகம்

- 1) நல்லூர் 2) யாழ்ப்பாணம் 3) கோப்பாய் 4) உடுவில்

11. வடமேல் மாகாணத்தில் உள்ளடங்கும் மாவட்டங்கள் எவை?

- 1) யாழ்ப்பாணம், மன்னார்
2) பதுளை, நுவரெலியா
3) காலி, மாத்தறை
4) புத்தளம், குருநாகல்

12. ஆரம்பகாலங்களில் எதனை மையமாகக் கொண்டு திசையை அறிந்து கொண்டனர்?

- 1) சூரியன் உதித்தல்
2) சூரியன் மறைதல்
3) உதித்தலுக்கு எதிரானது
4) மறைதலுக்கு எதிரானது

13. காற்றின் வேகத்தை அளவிட பயன்படுத்தப்படும் கருவி?

- 1) காற்றுத் திசைகாட்டி
2) காற்று விசைமானி
3) மழைமானி
4) வெப்பமானி

14. வெப்பநிலையை அளக்கப் பயன்படும் அலகு எது?

- 1) மீற்றர்
2) கிராம்
3) செல்சியஸ்
4) மில்லிமீற்றர்

15. பயிர்களை நாசம் செய்யும் நத்தைகளை அழிக்கும் பறவை எது?

- 1) காகம்
2) கிளி
3) வெளவால்
4) செண்பகம்

16. இயற்கை அனர்த்தங்கள் “அல்லாதது”எது?

- 1) சூறாவளி
2) வாகன விபத்துக்கள்
3) சுனாமி
4) இடி, மின்னல்

17. அதிவேகமான காற்றுடன் பெய்யும் மழை?

- 1) சூறாவளி மழை
2) வடகீழ்ப் பருவக்காற்று மழை
3) உகைப்பு மழை
4) தென்மேல் பருவக்காற்று மழை

18. மனிதனால் உருவாக்கப்பட்ட புவிமேற்பரப்பு அம்சம் எது?

- 1) கட்டிடங்கள்
2) ஆறுகள்
3) மழை
4) அருவிகள்

19. இலங்கையின் மாகாணங்கள் எத்தனை?

- 1) பத்து
2) ஒன்பது
3) எட்டு
4) ஏழ்

20. உமது பாடசாலை அமைந்துள்ள கிராமசேவகர் பிரிவு இலக்கம் எது?

- 1) J/121
2) J/127
3) J/140
4) J/129

(20X2=40 புள்ளிகள்)

பகுதி II

❖ எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளிக்குக.

01.

- i) முதலாம் தவணையில் புவியியல் பாடத்தில் உம்மால் மேற்கொள்ளப்பட்ட கணிப்பீடு ஒன்று தருக.
- ii) அதனை எப்பாட அலகில் மேற்கொண்டீர்?
- iii) நீர் மேற்கொண்ட கணிப்பீட்டின் மூலம் பெற்ற நன்மைகள் 2 தருக?
- iv) இக் கணிப்பீட்டிற்குப் பயன்படுத்திய உபகரணங்கள் எவை?

(4X3=12 புள்ளிகள்)

02. தரப்பட்ட இலங்கைப்படத்தில் 1 - 12 வரை இலக்கமிடப்பட்ட மாவட்டங்களைக் குறிப்பிடுக.

(12X1=12 புள்ளிகள்)

03.

- i) இலங்கையின் நிர்வாகப் பிரிவினை கிராமித்திலிருந்து வரைந்து காட்டுக.
- ii) எண் திசைகளையும் வரைபடம் மூலம் காட்டுக.
- iii) புவிமேற்பரப்பு அம்சங்களை 2 ஆக பாகுபடுத்துக.
- iv) பௌதிக நிலவுருவங்கள் 3 தருக?

(4X3=12 புள்ளிகள்)

04.

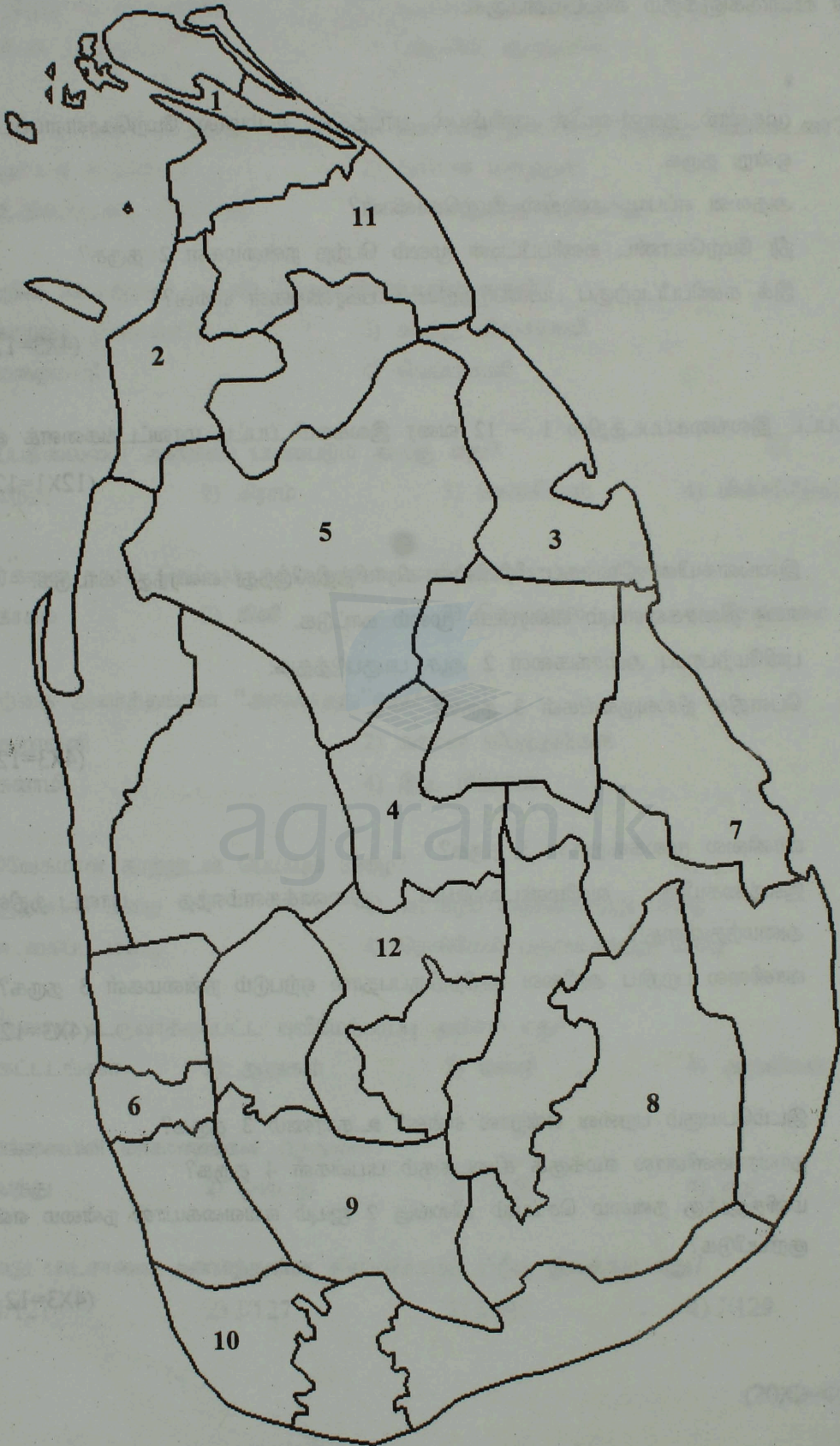
- i) வானிலை மூலக்கூறுகள் 3 தருக?
- ii) இலங்கையின் வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்எந்த மாவட்டத்தில் எங்கே அமைந்துள்ளது?
- iii) வானிலை பற்றிய அறிவை அறிந்திருப்பதால் ஏற்படும் நன்மைகள் 3 தருக?

(4X3=12 புள்ளிகள்)

05.

- i) இடம்பெயரும் பறவை என்றால் என்ன? உதாரணம் 3 தருக?
- ii) தாவரங்களினால் எமக்குக் கிடைக்கும் பயன்கள் 4 தருக?
- iii) மனிதனுக்கு நன்மை செய்யும் விலங்கு 2 ஐயும் எவ்வகையான நன்மை என்பதனையும் குறிப்பிடுக?

(4X3=12 புள்ளிகள்)



Agaram.lk - Keep your dreams alive!

Agaram.lk - Keep your dreams alive!