



யா/கொக்குவில் இந்துக் கல்லூரி - யாழ்ப்பாணம்

முதலாந் தவணைப்பரீட்சை - 2018

தரம் - 07

புவியியல்

நேரம் :- 2 மணித்தியாலம்

பகுதி I

❖ எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுதுக.

01. உயிரினங்களுக்குச் சாதகமான சூழல் காணப்படுகின்ற கோள்

- 1) வியாழன் 2) புதன் 3) சூரியன் 4) புவி

02. புவி தனது அச்சில் சுழன்றுகொண்டு சூரியனையும் சுற்றி வருவது

- 1) புவிச்சுழற்சி 2) புவிச்சுற்றுக்கை 3) சந்திரகிரகணம் 4) சூரிய கிரகணம்

03. புவி சூரியனைச் சுற்றிவர எடுக்கும் காலம்

- 1) ஒரு நாள் 2) ஒரு வருடம் 3) 30 நாள் 4) 6 மாதம்

04. விண்வெளியிலிருந்து எடுக்கப்பட்ட புவியினது ஒளிப்படம் புவியை எவ் வடிவம் என உறுதிப்படுத்துகின்றது.

- 1) வட்டம் 2) கோளம் 3) தட்டை 4) உருளை

05. புவியின் மத்திய கோட்டு விட்டம்

- 1) 12757 km 2) 12 714 km 3) 40 077 km 4) 39 943 km

06. மனிதனால் உருவாக்கப்பட்ட கற்பனைக் கோடுகள்

- 1) அகலக்கோடு 2) நெடுங்கோடு
3) அகலக்கோடும் நெடுங்கோடும் 4) சர்வதேசதிகதிகக்கோடு

07. கோளத்தின் மத்தியில் கிடையாக அமைந்துள்ள கோடு

- 1) கடகக்கோடு 2) மகரக்கோடு 3) மத்தியகோடு 4) கிரீன்விச்ச்கோடு

08. நீரினால் சூழப்பட்ட பரந்த நிலப்பரப்பு

- 1) தீவு 2) தீபகற்பம் 3) கண்டம் 4) சமுத்திரம்

09. நீரினால் சூழப்பட்ட சிறிய நிலப்பகுதி

- 1) தீபகற்பம் 2) நாடு 3) தீவு 4) நகரம்

10. கண்டங்களுக்கு அருகிலும், உள்ளகப்பகுதியிலும் அமைந்துள்ள சிறிய நீர்ப்பகுதிகள்

- 1) சமுத்திரங்கள் 2) கடல்கள் 3) நீர்நிலைகள் 4) ஏரி

11. ஆசியாக் கண்டத்தினுள் அமைந்துள்ள கடல்

- 1) வடகடல் 2) செங்கடல் 3) ஏரல்கடல் 4) தஸ்மன் கடல்

12. இலங்கை இந்தியாவிலிருந்து மிக ஒடுங்கிய ஆழமற்ற கடலினால் பிரிக்கப்பட்டுள்ளது.

- 1) பாக்குநீரிணை 2) இந்து சமுத்திரம் 3) அரபிக்கடல் 4) செங்கடல்

13. அகலக்கோடு, நெடுங்கோடு என்பவற்றுக்கமைய நாட்டின் அமைவிடத்தைக் காட்டுதல்.

- 1) தனி அமைவிடம் 2) சார்பமைவிடம்
3) புவியியல் அமைவிடம் 4) அண்மிய அமைவிடம்

14. அண்மித்த சுற்றுப்புறத்திலுள்ள நிலப்பகுதி மற்றும் சமுத்திரம் போன்றவற்றை அடிப்படையாகக் கொண்டு நாட்டின் அமைவிடத்தைக் காட்டுதல்.

- 1) சார்பு அமைவிடம் 2) தனி அமைவிடம்
3) புவியியல் ரீதியான தனித்துவம் 4) இலங்கையின் அமைவிடம்

15. இலங்கை அமைந்துள்ள வலயம்

- 1) அயன வலயம் 2) இடைவெப்ப வலயம் 3) குளிர் வலயம் 4) ஆட்டிக்கவட்டம்

16. இலங்கையின் தென்மேற்கு, வடகிழக்கு திசைகளிலிருந்து நாட்டினுள் பிரவேசிக்கும் பருவகால காற்றோட்டங்கள்

- 1) மேற்காவுகை 2) குறாவளி 3) பருவக்காற்று 4) சுனாமி

17. வங்களா விரிகுடாவில் உருவாகும் காற்றுக் குழப்பங்களினால் உருவாகுவது

- 1) தென்மேல் பருவக்காற்று மழை 2) வடகீழ் பருவக்காற்று மழை
3) மேற்காவுகை மழை 4) குறாவளி மழை

18. பொதுவாக இலங்கையில் வரண்ட காலநிலை நிலவும் மாதம்

- 1) பெப்ரவரி மற்றும் ஆகஸ்ட் 2) நவம்பர், டிசம்பர்
3) மார்ச், ஏப்ரல் 4) யூன், யூலை

19. சர்வதேச சமுத்திர சட்டத்திற்கமைய ஒரு நாட்டின் ஆட்புலகடல் எல்லை

- 1) 22 கடல்மைல் 2) 32 கடல் மைல் 3) 12 கடல் மைல் 4) 20 கடல் மைல்

20. இலங்கையின் கடற்கரையோரங்களிலும், ஆற்றுமுகங்களிலும் காணப்படும் தாவரம்

- 1) பசுமையான காடுகள் 2) புல் நிலங்கள்
3) கண்டல் தாவரங்கள் 4) முட்பற்றைக் காடுகள்

(20 புள்ளிகள்)

பகுதி II

❖ எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளிக்குக.

01. D கீழே தரப்பட்டுள்ள உலகப்படத்திற் காட்டப்பட்டுள்ள ஆங்கில எழுத்துக்கள் குறிக்கும் இடங்களை உரிய இடங்களுக்கு எதிரே அடைப்பிற்குள் எழுதுக.



- 1) இலங்கை ()
- 2) ஆபிரிக்கா ()
- 3) பசுபிக் சமுத்திரம் ()
- 4) கஸ்பியன் கடல் ()
- 5) அத்திலாந்திக் சமுத்திரம் ()
- 6) டோக்கியோ ()
- 7) செங்கடல் ()
- 8) வட அமெரிக்கா ()
- 9) பிரித்தானியா ()
- 10) அவுஸ்ரேலியா ()
- 11) பாக்கு நீரிணை ()
- 12) ஆசியா ()

(12 புள்ளிகள்)

02. கீழ்க்கண்ட இடங்களை நிரப்புக.

- 1) இலங்கைக்கு வடக்கே (1)..... கண்டமும் தெற்கே (2)..... சமுத்திரமும் கிழக்கே (3)..... நாடுகளும், மேற்கே (4) கண்டமும் அமைந்துள்ளன.

(4 புள்ளிகள்)

- 2) இலங்கையின் பரப்பளவினைக் கருதும் போது, தெய்வேந்திர முனையிலிருந்து (1)..... முனை வரை (2)km நீளத்தையும், (3)..... இலிருந்து சங்கமன் கந்த முனைவரை (4).....km அகலத்தையும் கொண்டுள்ளது.

(4 புள்ளிகள்)

- 3) இலங்கை (1)..... கோட்டிற்கு அண்மையில் அயனவலயத்தில் அமைந்துள்ள நாடு, இலங்கைக்கு பிரதானமாக மேற்காவுகை, (2)....., பருவக்காற்று ஆகியன மூலம் மழை கிடைக்கின்றது. இலங்கையில் ஈரலிப்பான பகுதியில் (3)..... காடுகள் பரந்து காணப்படுகின்றன. மலைப்பிரதேசங்களில் உயரம் குறைந்த தாவரங்கள் மேட்டு நிலங்களை அண்மித்த பகுதியில் பத்தன, (4) புல்நிலங்களையும் காணலாம்.

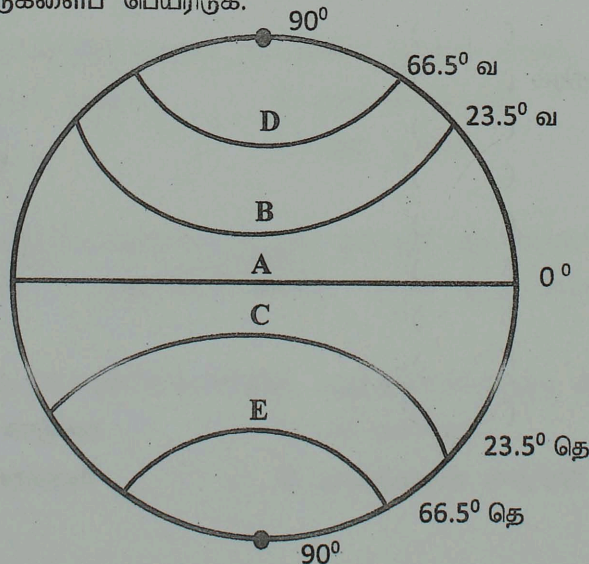
(4 புள்ளிகள்)

03.

- 1) அகலக்கோடுகள், நெடுங்கோடுகள் என்றால் என்ன

(6 புள்ளிகள்)

- 2) தரப்பட்டுள்ள படத்தில் A, B, C, D, E ஆகிய எழுத்துகளால் குறிக்கப்பட்ட அகலக்கோடுகளைப் பெயரிடுக.



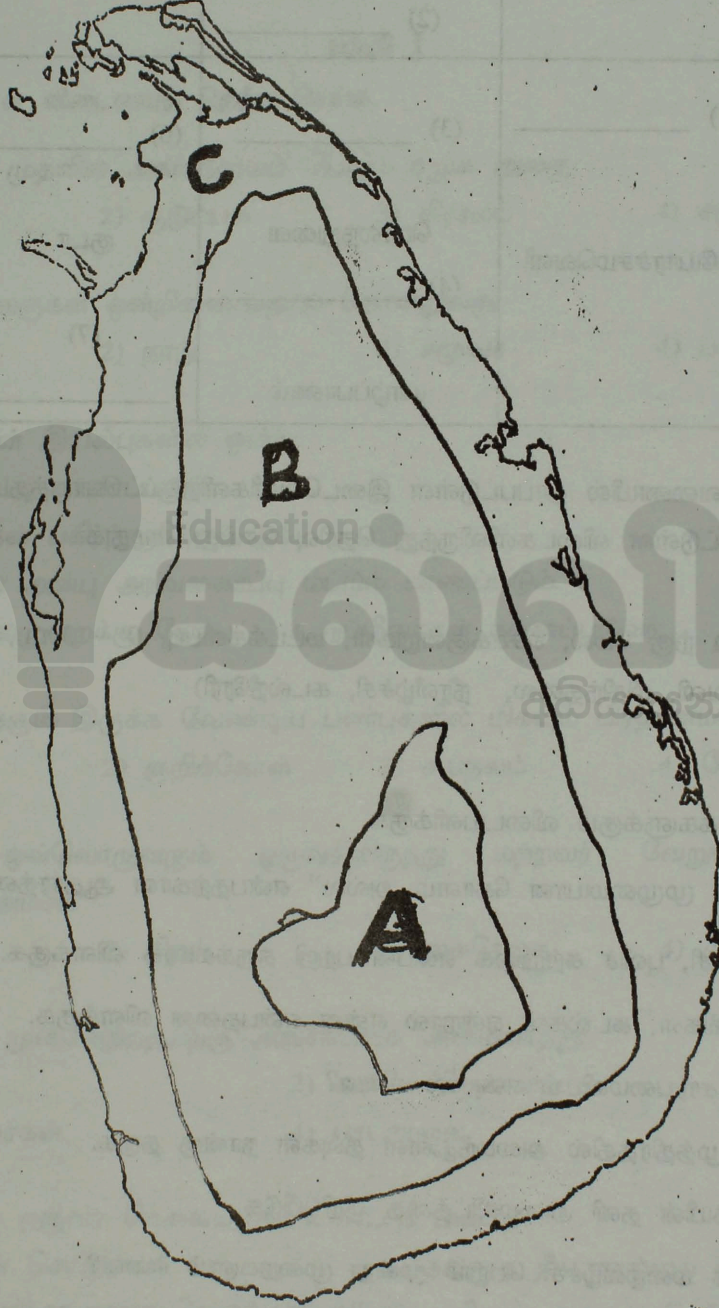
(5 புள்ளிகள்)

3) 180° நெடுங்கோடு எப் பெயரால் அழைக்கப்படும்.

(1 புள்ளி)

04.

1) A, B, C எனக்குறிப்பிடப்பட்ட இலங்கையின் தரைத்தோற்ற வலயங் முன்றையும் பெயரிடுக.



(2 புள்ளிகள்)

2)

தரைத்தோற்ற வலயம்	காணப்படும் இடங்கள்	சிறப்பான தரைத்தோற்ற அம்சங்கள்	கடல் மட்டத்திலிருந்தான உயரம்
மத்திய மலைநாடு	கண்டி (2) _____	கணவாய் (5) _____	(8) _____
(1) _____ கரையோரச்சமவெளி	(3) _____ பொலநறுவை (4) _____ யாழ்ப்பாணம்	(6) _____ குடா (7) _____	30 – 300m (9) _____

அட்டவணையில் தரப்பட்டுள்ள இடைவெளிகளிற்குப் பொருத்தமான விடைகளை, கீழே தரப்பட்டுள்ள விடைகளிலிருந்து தெரிவு செய்து எழுதுக.

(300m ற்கு மேல், எச்சக்குன்றுகள், மட்டக்களப்பு, 0 – 30m , நுவரேலியா, உள்ளகச்சமவெளி, மிகிந்தலை, நீர்வீழ்ச்சி, கடல்நீரேரி)

(9 புள்ளிகள்)

05. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளிக்குக.

- 1) “புவி ஒரு முழுமையான கோளம் அல்ல” என்பதற்கான ஆதாரத்தை தருக.
- 2) புவிச்சுழற்சி, புவிச் சுற்றுகை என்பன பற்றி சுருக்கமாக விளக்குக.
- 3) சமுத்திரங்கள், கடல்கள் என்றால் என்ன என்பதனை விளக்குக.
- 4) நாட்டின் சார்பமைவிடம் என்றால் என்ன?
- 5) இந்து சமுத்திரத்தில் அமைந்துள்ள தீவுகள் நான்கு தருக.
- 6) இலங்கையின் தனி அமைவிடத்தை குறிப்பிடுக.
- 7) இலங்கை மழைவீழ்ச்சி பெறும் மூன்று முறைகளும் எவை?
- 8) இலங்கையின் வெவ்வேறு பிரதேசங்களில் வளரும் தாவரங்களின் இயல்புகளைக் குறிப்பிடுக.

(8X4=32 புள்ளிகள்)

தரம் 01 - 10

3ம் தவணை

REVISION | PAPER DISCUSSION

ஆரம்பம் - 01.12.2024

மீட்டல் மற்றும் வினாத்தாள்
கலந்துரையாடல் வகுப்புகள்

இலங்கையின் எப்பாகத்திலிருந்தும்
இணைந்து கொள்ள முடியும்.

JOIN NOW

புதிய அனுமதிகள்
வழங்கப்படுகின்றன..

கட்டண விபரங்கள்

தமிழ் Medium

தரம் 01-02 2000/=

தரம் 03-05 2500/=

தரம் 06-10 3000/=

English Medium

தரம் 06-07 3500/=



KALVI.LK



WHATSAPP

075 287 1457