



JAFFNA HINDU COLLEGE

1st Term Evaluation Exam - 2022

Grade: 10

GEOGRAPHY

Time : 2.00 Hours

Index No:

பகுதி - I

அடைப்புக்குறிக்குள் கொடுக்கப்பட்டுள்ள விடைகளில் இருந்து, இல 1 முதல் 5 வரை உள்ள ஒவ்வொரு வினாவிலும் உள்ள வெற்றிடத்திற்கு பொருத்தமான விடையை தேர்ந்தெடுத்து, புள்ளிக் கோட்டில் எழுதவும்.

01. பூமியின் மேற்பரப்பின் பரப்பளவு சுமார் மில்லியன் சதுர கி.மீ.
(105 / 510 / 501)
02. நிலக்கோளம் என்பது பூமியின் மேலோடு மற்றும்
(கண்டஓடு / சமுத்திரஓடு / மேல் முடி)
03. படை மண்டலத்தில் வெப்பநிலையானது மேலே செல்லச் செல்ல படிப்படியாக செல்வது ஒரு விசேடமான பண்பாகும்.
(நிலையான / அதிகரிப்பு / குறைதல்)
04. வளிமண்டலத்தின் எல்லை சுமாராக
(0.5 கிமீ / 2.5 கிமீ / 5000 மீ)
05. பூமியின் மொத்த நிலப்பரப்பில் நிலக்கோளம் சுமார் கொண்டுள்ளது.
(1% / 5% / 10%)

02. வினாக்கள் 06 - 10 கொடுக்கப்பட்ட கூற்று சரியாக இருந்தால் ச சுற்றி வட்டம் இடுக மற்றும் தவறாக இருந்தால் பி வட்டம் இடுக.

06. விண்வெளியில் இருந்து பூமியை நோக்கி விழும் பெரும்பாலான விண்கற்கள் படை மண்டலத்தில் எரிந்து விடுகின்றன. (ச / பி)
07. உலக நீரில் 1% மட்டுமே மனிதனால் பயன்படுத்த முடியும். (ச / பி)
08. உயரத்துடன் வெப்பநிலை குறைவது சூழல் நழுவு வீதம் எனப்படும். (ச / பி)
09. கண்ட மேலோடு எரிமலைக் குழம்புப் பாறைகளைக் கொண்டுள்ளது. (ச / பி)
10. கற்கோளமானது ஒன்றுடன் ஒன்று தொடர்புடைய புவி ஓட்டுத் தகடுகள் 22 ஐ கொண்டுள்ளது. (ச / பி)

03. வினா எண் 11 முதல் 15 வரை பொருத்தமான சொற்களைப் பயன்படுத்தி வெற்றிடங்களை நிரப்பவும்.

11. புவியோட்டிலிருந்து மூடியைப் பிரிக்கும் எல்லை தொடர்ச்சியின்மை என அழைக்கப்படுகின்றது.
12. திரவ, திட மற்றும் நீராவி போன்ற பல வடிவங்களில் காணப்படக் கூடியது.
13. உலகில் உயரமான இடத்தில் அமைந்துள்ள ஏரி
14. கண்டம் மொத்த நிலப்பரப்பில் 20.4% கொண்டது.
15. போர்னியோ, ஜாவா, சுமத்ரா மற்றும் இலங்கை ஆகியவை கண்ட மேடையில் அமைந்துள்ள தீவுகள் ஆகும்.

04. 31 - 40 வரையான வினாக்களுக்கு, கொடுக்கப்பட்ட விடைகளில் இருந்து சரியான அல்லது மிகவும் பொருத்தமான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து அதன் எண்ணை புள்ளியிடப்பட்ட கோட்டில் எழுதவும்.

16. தேம்ஸ் நதி உற்பத்தியாகும் மூலம்

1. ஊற்று 2. ஏரி 3. உருகிய பனிப்பாறைகள் 4. மழை (.....)

17. உலகின் மிகப்பெரிய ஏரி,

1. டிக்காக்கா 2. சுப்பீரியர் 3. அயர் 4. லடோகா (.....)

18. உலகில் காலநிலை பரவல் பற்றிய கருத்தை முதலில் முன்வைத்தவர் யார்?

1. அரிஸ்டாட்டில் 2. ஆஸ்டின் மில்லர் 3. தோரன்சுவைட் 4. கெப்பன் (.....)

19. நீண்ட காலத்திற்கு நிலவும் வளிமண்டலத்தின் பொதுவான நிலை.

1. வளிமண்டலம் 2. வானிலை 3. உயிர்க்கோளம் 4. காலநிலை (.....)

20. கடகக் கோட்டிற்கும் மகரக்கோட்டிற்கும் இடையில் அமைந்துள்ள காலநிலை வலயம்.

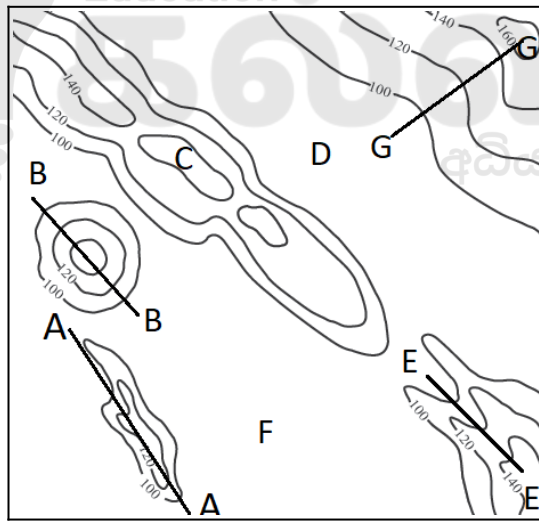
1. இடை வெப்ப காலநிலை 2. அயனக் காலநிலை 3. கடுங்குளிர் காலநிலை 4. பருவமழை (.....)

(20 x 2: 40 புள்ளிகள்)

பகுதி II

முதல் வினா கட்டாயமானது. பகுதி II இலிருந்து 4 கேள்விகளுக்கு மட்டும் விடைளிக்கவும். ஏல்லாமாக ஐந்து கேள்விகளுக்கு விடைளிக்கவும்.

- 1. A) பின்வரும் வரைபடப் பகுதியைப் கொண்டு கீழ்வரும் வினாக்களுக்கு விடைளிக்கவும்.



i. எந்த நில அம்சம் "A-A" என்ற எழுத்தால் குறிக்கப்படுகிறது?

(கம்புக் குன்று / நீள் குன்று / மலைத்தொடர்)

ii "B-B" என்ற எழுத்தால் என்ன சாய்வு குறிக்கப்படுகிறது

(மென் சாய்வு / குத்து சாய்வு / குழிவுச் சாய்வு)

iii "C" என்ற எழுத்து குறிப்பது

(பள்ளத்தாக்கு / சிகரம் / கணவாய்)

iv. இந்தப் பகுதியின் அதிகபட்ச உயரம்.

(140 மீ / 160 மீ / 200 மீ)

v. "D" என்ற எழுத்து குறிக்கிறது

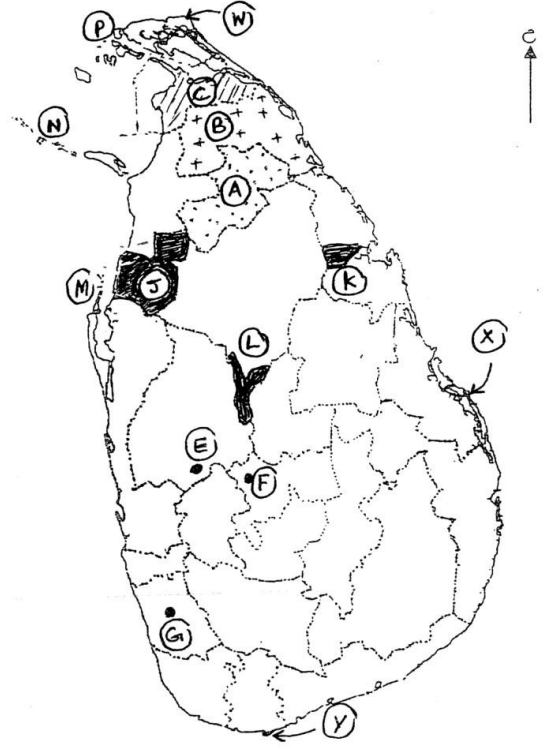
(மேட்டு நிலம் / பள்ளத்தாக்கு / சமவெளி)

(10 புள்ளிகள்)

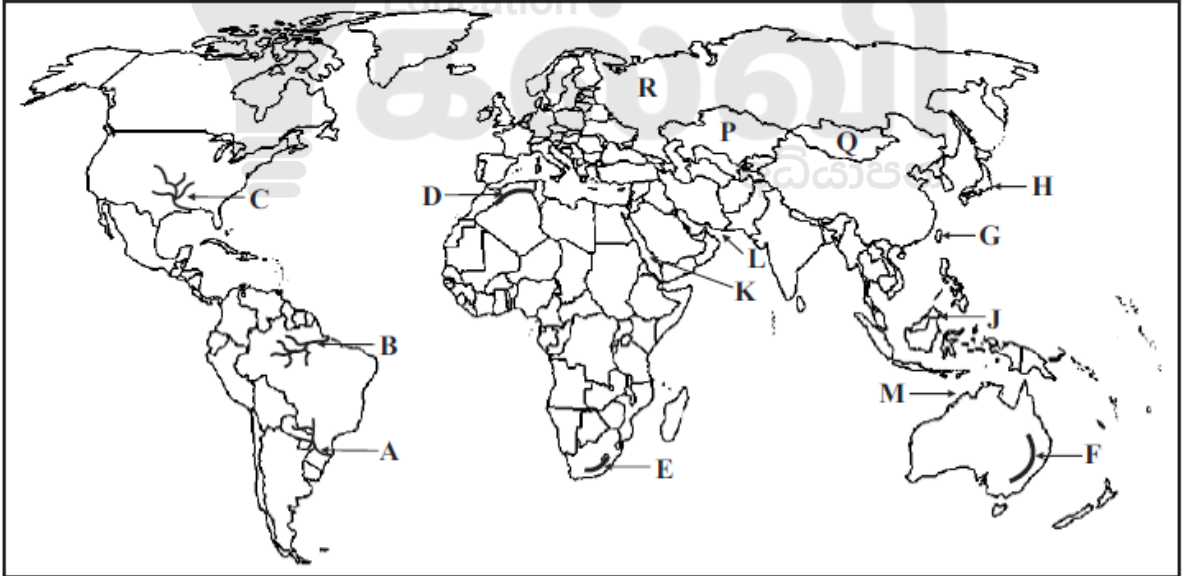
B) பின்வரும் இலங்கை வரைபடத்தைப் கொண்டு பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்.

- (i) கிளிநொச்சி மாவட்டம் - A, B, C
- (ii) ஆதாமின் பாலத்திற்கு சொந்தமான தீவு - M, N, P
- (iii) நிலச்சரிவினால் பாதிக்கப்பட்ட மாவட்டம் - E, F, G
- (iv) வில்பத்து காடு - J, K, L
- (v) தேவேந்திர முனை - W, X, Y

(5 புள்ளிகள்)



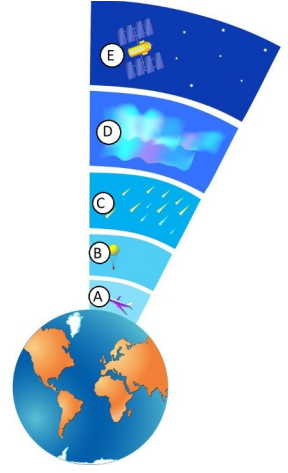
C) பின்வரும் உலக வரைபடத்தைப் கொண்டு பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்.



1. A, B, C யில் மிசிசிப்பி நதியை காட்டும் எழுத்து.
2. D, E, F என்ற எழுத்துக்களில் டிராகன்ஸ்பெர்க் மலைகளைக் காட்டுவது
3. G, H, J என்ற எழுத்துக்களில் தைவானைக் காட்டுவது.
4. K, L, M என்ற எழுத்துக்களில் பாரசீக வளைகுடாவைக் காட்டுவது.
5. P, Q, R என்ற எழுத்துக்களில் ரஸ்யாவைக் காட்டுவது.

(5 புள்ளிகள்)

- (2) i. A மற்றும் C என்ற எழுத்துகளால் காட்டப்படும் வளிமண்டலத்தின் இரண்டு படைகளைப் பெயரிடவும்.
- ii. B என்ற எழுத்தில் காட்டப்பட்டுள்ள படையின் இரண்டு சிறப்புப் பண்புகளை எழுதவும்.
- iii a) மனிதர்களுக்கு வளிமண்டலத்தின் இரண்டு பயன்களை எழுதுங்கள்.
- b) வளிமண்டலத்தை மாசுபடுத்தும் மனித நடவடிக்கைகளை எழுதுங்கள்.
- c) வளிமண்டலத்தைப் பாதுகாக்க எடுக்கப்பட்டவேண்டிய நடவடிக்கைகளை சுரக்கமாக விளக்கவும்.

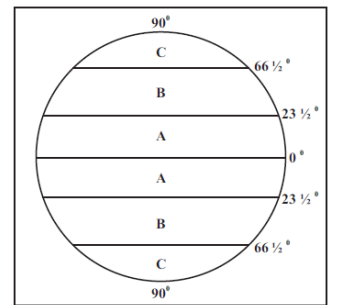


(2+3+5=10 புள்ளிகள்)

- (3) i. உயிர்க்கோளம் என்றால் என்ன?
- ii உயிர்க்கோளத்தில் செயல்முறைகளை பாதிக்கும் இரண்டு காரணிகளை எழுதி உதாரணம் தருக.
- iii a) உயிர்க்கோளத்தின் இருப்பை மோசமாக பாதிக்கும் 2 மனித செயல்பாடுகளை எழுதுங்கள்.
- b) மேலே குறிப்பிட்ட விளைவுகளைத் தவிர்க்க எடுக்கப்பட்டவேண்டிய நடவடிக்கைகளை விளக்குங்கள்.
- (4) i. கற்கோளமானது அதன் கட்டமைப்பின் படி இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது. அவற்றிற்கு பெயரிடுங்கள்.
- ii கற்கோளத்தின் மூன்று பயன்களை எழுதுங்கள்.
- iii கற்கோளம் பல்வேறு வழிகளில் பாதிக்கப்படுகிறது. உதாரணத்துடன் விளக்கவும்.

(2+3+5=10 புள்ளிகள்)

- (5) i. எழுத்து A மற்றும் B மூலம் காட்டப்படும் முக்கிய காலநிலை வலயங்களுக்கு பெயரிடுக.
- ii ஒரு குறிப்பிட்ட வகை காலநிலையை நிர்ணயிக்கும் மூன்று முக்கிய காரணிகளை எழுதுங்கள்.
- iii B படையின் மூன்று சிறப்பு அம்சங்களை எழுதி, அது மனித நடவடிக்கைகளுடன் எவ்வாறு இணைக்கப்பட்டுள்ளது என்பதை விளக்குக.



(2+3+5=10 புள்ளிகள்)

- (6) i. ஆசியாவில் நெல் பயிரிடும் இரண்டு நாடுகளை குறிப்பிடவும்.
- ii. நெல் செய்கைக்கு சாதகமான மூன்று காரணிகளை எழுதுங்கள்.
- iii நெல் செய்கையுடன் தொடர்புடைய மூன்று பிரச்சினைகளைக் கொடுத்து, அற்றை தீர்ப்பதற்கான ஆலோசனை வழங்கவும்.

(2+3+5=10 புள்ளிகள்)

GRADE
6-11

STUDY WITH US..!
ICT
ONLINE CLASSES

இலங்கை முழுவதும் உள்ள மாணவர்களை இணைத்து Google Meet செயலி மூலமாக இணைய வழியில் நடைபெறும் ICT பாட நிகழ்நிலை வகுப்புகள்.

Conducted by
Pathmanathan Pathmaraj
(BIT, B.COM, PGDM, MBA, ACPM, MCP, N+)

TAMIL MEDIUM

MONTHLY

ENGLISH MEDIUM

600/=

Whatsapp ஊடாக எம்மை தொடர்பு கொண்டு வகுப்புகள் தொடர்பான மேலதிக விபரங்களை அறிந்து கொள்ள முடியும்.



075 287 1457



கல்வி
Digital Learning Platform

www.kalvi.lk





எங்கள் குறிக்கோள்

எண்ணிம உலகத்தில் மாணவர்களிற்கென சிறந்ததொரு கற்றல் கட்டமைப்பை உருவாக்குதல்.

அனைத்தும் டிஜிட்டல் மயப்படுத்தப்பட்ட இந்த காலத்தில் பல்வேறு துறைகளும் கால ஓட்டத்துடன் இணைந்து டிஜிட்டல் தளத்தில் பல்கிப்பெருகி வருகின்றன. அந்த வகையில் கல்வித்துறையும் இதற்கு விதிவிலக்கல்ல. இணையவழி கல்வியின் மூலம் கல்வித்துறை புதியதொரு பரிமாணத்தை எட்டியுள்ளது. குறிப்பாக கொரோனா பேரிடர் காலத்தில் நாடே முடக்கப்பட்டிருந்தது. இதனால் மாணவர்களிற்கும் பாடசாலை, கல்வி நிறுவனங்களிற்கு இடையிலான தொடர்பு துண்டிக்கப்பட்டது. அந்த இக்கட்டான சூழ்நிலையில் இணையவழி வகுப்புகள் மாணவர்களிற்கு வரப்பிரசாதமாக அமைந்தது என்பதே உண்மை.

இன்று தொழில்நுட்பம் மாணவர்களை தவறான பாதைக்கு இட்டு செல்வதாக ஓர் எண்ண ஓட்டம் மக்கள் மத்தியில் உள்ளது. தொழில்நுட்பம் என்பது ஒரு கருவி மட்டுமே அதை எவ்வாறு பயன்படுத்துகிறோம் என்பதில் அதன் ஆக்க மற்றும் அழிவு விளைவுகள் தீர்மானிக்கப்படுகிறது. உளியை கொண்டு சிலையை செதுக்க நினைத்தால் அவன் நிச்சயம் சிற்பி ஆகலாம். இங்கு பிரச்சினையாக காணப்படுவது மாணவர்களை வழிப்படுத்த தொழில்நுட்ப உலகில் ஓர் முறையான கட்டமைப்பு இல்லாமையே. அதை உருவாக்குவதே எங்கள் நோக்கம். அதை நோக்கியே எங்கள் பயணம் அமையும்.

எமது இணையத்தினூடக ஊடக உங்களிற்கு தேவையான பரீட்சை வினாத்தாள்களை இலகுவான முறையில் தரவிறக்கம் செய்து கொள்ளமுடியும்.

kalvi.lk

கல்வி சார் செய்திகளை உடனுக்குடன் அறிந்து கொள்ள எமது சமூக ஊடக தளங்களின் ஊடக உடனுக்குடன் அறிந்து கொள்ள முடியும்.

