



யாழ்ப்பாணம் இந்துக் கல்லூர்

முதலாந் தவணைப் பரீட்சை - 2023

தரம் - 9

புவியியல்

நேரம் :- 2.00 மணித்தியாலம்

பெயர் / சுட்டெண்

பகுதி I

❖ மிகப் பொருத்தமான விடையின் கீழ்க் கோடிடுக.

01) ஆசியாவில் உள்ள அளவில் பெரிய தீவுகளுக்கு உதாரணமாக அமைவது.

- 1) மாலைதீவு 2) ஜப்பான் 3) நிக்கோபார் 4) அந்தமான்

02) பின்வருவனவற்றுள் உட்புறக்கடலைச் சென்றடையும் நதி அல்லாதது.

- 1) யூரல் 2) சல்வீன் 3) சர்டேரியா 4) அமுடேரியா

03) இந்தியாவில் அமைந்துள்ள முக்கியமான மேட்டு நிலம்.

- 1) பமீர் 2) தீபெத் 3) தக்கணம் 4) சைபீரியன்

04) அதிகளவு உயிர்ப்பல்வகைமை கொண்ட காடுகள்.

- 1) அயனமழைக்காடுகள் 2) அயனபருவக்காற்றுக்காடுகள்
3) இடைவெப்ப இலையுதிர்க் காடுகள் 4) ஊசியிலைக்காடுகள்

05) அன்யான் நகரை அடிப்படையாகக் கொண்டு வளர்ச்சியடைந்த நதிப்பள்ளத்தாக்கு நாகரீகம்?

- 1) இந்துநதி 2) யூப்பிரட்டீஸ், தைகிறிஸ் 3) குவாங்கோ 4) நைல்

06) புவியின் மொத்த நிலப்பரப்பில் ஆசியாக் கண்டத்தின் நிலப்பகுதி.

- 1) 35% 2) 30% 3) 71% 4) 29%

07) உலகில் மிகவும் ஆழமான நன்னீர் ஏரியாக அமைவது.

- 1) பொல்காஸ் ஏரி 2) தங்கனிக்காஏரி
3) பைக்கால் ஏரி 4) அயர்ஏரி

08) உலகில் பரந்த நீர்ப்பாசனத் தொகுதியை உடைய நாடாக விளங்குவது.

- 1) பாகிஸ்தான் 2) இந்தியா 3) ஜப்பான் 4) நேபாளம்

09) ஆசியாவில் அதிக சனத்தொகை அடர்த்தியைக் கொண்டிராத பிரதேசம்.

- 1) தென்னாசியா 2) மத்திய ஆசியா
3) தென்கிழக்கு ஆசியா 4) கிழக்கு ஆசியா

10) அணுமின் சக்தியை அதிகளவில் பயன்படுத்துகின்ற ஆசிய நாடு.

- 1) சீனா 2) இந்தியா 3) ஜப்பான் 4) பாகிஸ்தான்

11) ஆசியப்பிராந்தியத்தில் உள்ள முக்கோண வடிவில் அமைந்த தாவரக் கட்டமைப்பைக் கொண்ட காடுகள்.

- 1) அயன மழைக்காடுகள் 2) இடைவெப்ப இலையுதிர் காடுகள்
3) ஊசியிலைக்காடுகள் 4) அயனக் காடுகள்

12) கடலை நோக்கி நீண்டு ஓடுங்கி அமைந்துள்ள நிலப் பகுதி.

- 1) குடா 2) முனை 3) களப்பு 4) தீவு

- 13) 1 : 50000 என்ற அளவுத் திட்டத்தில் அமைந்த இலங்கையின் இடவிளக்கவியல் படங்களின் எண்ணிக்கையாக அமைவது.
- 1) 94 2) 96 3) 90 4) 92
- 14) கொகசொயிட் இன மக்கள் வாழ்கின்ற நாடு அல்லாதது
- 1) மலேசியா 2) இந்தியா
3) அராபிய நாடுகள் 4) ஆப்கானிஸ்தான்
- 15) மரபணுத் தொழில்நுட்ப நடவடிக்கைகளில் முதன்மை பெற்று விளங்கும் ஆசிய நாடு.
- 1) சீனா 2) இந்தியா 3) ஜப்பான் 4) பாகிஸ்தான்
- 16) சமவயரக்கோடுகளை வரையும் போது பயன்படுத்தப்படுகின்ற நிறமாக அமைவது.
- 1) சிவப்பு 2) நீலம் 3) பச்சை 4) கபிலம்
- 17) பிரதான சமவயரக் கோடுகளுக்கிடையேயான இடைவெளியாக அமைவது.
- 1) 20 M 2) 40 M 3) 100 M 4) 200 M
- 18) கழிமுகங்கள் காணப்படும் தரைத்தோற்றப் பிரதேசம்.
- 1) கரையோர்ச்சமவெளி
2) மத்திய மலைநாடு
3) உள்ளகச் சமவெளி
4) இடைநிலைச் சமவெளி
- 19) டுபாயின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் சேவைத்துறையின் பங்களிப்பாக அமைவது.
- 1) 35% 2) 30% 3) 71% 4) 29%
- 20) பெளதீக அம்சங்களுள் ஒன்றல்லாதது.
- 1) நீர்வீழ்ச்சி 2) பிரதான வீதி 4) மேட்டுநிலம் 4) நதி

(10 x 2 = 40 புள்ளிகள்)

பகுதி - II

முதலாம் வினா உட்பட ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை தருக

(01) உலகப்படத்தில் குறிக்கப்பட்டுள்ள ஆங்கில எழுத்துக்களை உரிய அடைப்புக்குறிக்குள் எழுதுக.



- | | | | |
|---------------------|-----|------------------------|-----|
| 01) ஜப்பான் | () | 07) இந்து சமுத்திரம் | () |
| 02) மடகஸ்கார் | () | 08) செங்கடல் | () |
| 03) வங்காள விரிகுடா | () | 09) ரஷ்யா | () |
| 04) பாகிஸ்தான் | () | 10) சீனா | () |
| 05) அரபிக்கடல் | () | 11) கங்கை நதி | () |
| 06) டுபாய் | () | 12) திபெத் மேட்டுநிலம் | () |

(12 x 1 = 12 புள்ளிகள்)

(02) 01) ஆசியாக் கண்டத்தில் அதிகூடிய சனத்தொகை கொண்ட நாடுகள் மூன்று தருக?

- 02) ஆசியாக் கண்டத்தின் சார்பு அமைவிடத்தைக் குறிப்பிடுக?
03) ஆசியாக் கண்டத்தின் சிறப்பு இயல்புகள் ஐந்து தருக?

(3 + 4 + 5 = 12 புள்ளிகள்)

(03) 01) ஆசியப் பிராந்தியத்தில் காணப்படுகின்ற மிக உயர்ந்த மலைச் சிகரங்கள் மூன்று தருக?

- 02) இந்து சமுத்திரத்தைச் சென்றடைகின்ற நதிகள் நான்கு தருக?
03) ஆசியப் பிராந்தியத்தில் நிலவுகின்ற மூன்று காலநிலை வலயங்களையும் குறிப்பிட்டு ஒன்றை விளக்குக?

(3 + 4 + 5 = 12 புள்ளிகள்)

- (04) 01) பாகிஸ்தானின் பொருளாதார நடவடிக்கை எது? அத்துறையினூடாக பாகிஸ்தானின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் எத்தனை சதவீதம் பெறப்படுகின்றது?
- 02) பாகிஸ்தானில் இடம் பெறுகின்ற முக்கியமான விவசாய நடவடிக்கைகள் நான்கு தருக?
- 03) பாகிஸ்தானின் பிரதான பருவகாலங்களையும் அவை நிலவும் காலப்பகுதி, பயிரிடப்படும் பயிர் வகைகள் என்பவற்றைக் குறிப்பிடுக?

(3 + 4 + 5 = 12 புள்ளிகள்)

- (05) 01) மொங்கலோய்ட் இன மக்கள் வாழ்கின்ற நாடுகள் மூன்று தருக?
- 02) ஆசியப் பிராந்தியத்தில் சனத்தொகை குறைந்த பிரதேசங்களாக காணப்படும் இடங்கள் நான்கினைக் குறிப்பிடுக?
- 03) ஜப்பானின் பிரதான கைத்தொழில் துறையாக விளங்குவது எது? அவ்வாறு விளங்குவதற்குரிய காரணங்கள் நான்கு தருக?

(3 + 4 + 5 = 12 புள்ளிகள்)

- (06) 01) பண்பாட்டு அம்சம் என்றால் என்ன?
- 02) இலங்கையின் இடவிளக்கப்படத்தில் பயன்படுத்துகின்ற நிர்வாக எல்லைகள் நான்கைக் குறிப்பிட்டு, குறியீடுகளை உரிய நிறத்தைப் பயன்படுத்தி குறித்துக் காட்டுக.
- 03) பின்வரும் புவியியல் அம்சங்களுக்கான குறியீடுகளை பொருத்தமான நிறங்களைப் பயன்படுத்தி வரைந்து காட்டுக.
- 1) இந்துக்கோயில்
 - 2) பாடசாலை
 - 3) வைத்தியசாலை
 - 4) நெற்பயிர்ச் செய்கை
 - 5) பிரதான வீதி A தரம்

(3 + 4 + 5 = 12 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.

