



# வலயக்கல்வி அலுவலகம் - யாழ்ப்பாணம்

## இரண்டாம் தவணைப் பரீட்சை - 2016

தரம் : 08

புன்யியல்

நேரம் :

2.00 மணித்தியாலம்

பெயர் / சுட்டெண் : .....

### பகுதி - I

பொருத்தமான விடையின் கீழ்க் கோடிடுக.

01. பின்வரும் கோள்களுள் 'உட்புறக்கோள்' (Inner planet)
  - 1) செவ்வாய்
  - 2) சனி
  - 3) நெப்ரியூன்
  - 4) வியாழன்
02. யூன் 21 ஆம் திகதி சூரியன் உச்சங் கொடுக்கும் கோடு
  - 1) மத்திய கோடு
  - 2) மகரக் கோடு
  - 3) கடகக் கோடு
  - 4) அந்தாட்டிக் கோடு
03. பாகிஸ்தான் நாட்டின் தலைநகரம்
  - 1) திம்பு
  - 2) டாக்கா
  - 3) காத்மண்டு
  - 4) இஸ்லாமாபாத்
04. ஓசோன்படை அமைந்துள்ள வளிப்படை
  - 1) வெப்ப மண்டலம்
  - 2) படை மண்டலம்
  - 3) இடை மண்டலம்
  - 4) மாறன் மண்டலம்
05. மறேடாலிங் நதி காணப்படும் கண்டம்
  - 1) ஆசியா
  - 2) ஆபிரிக்கா
  - 3) ஐரோப்பா
  - 4) அவுஸ்திரேலியா
06. மாலைதீவு நாட்டின் நாணய அலகு
  - 1) ரூபாய்
  - 2) ரூவ்வியா
  - 3) டக்கா
  - 4) யென்
07. அயன வலய வரண்ட காலநிலை காணப்படும் பிரதேசம்
  - 1) இந்து - கங்கைச் சமவெளி
  - 2) தக்கண பீடபூமி
  - 3) சோட்டா - நாக்பூர் பீடபூமி
  - 4) பஞ்சாப் சமவெளி
08. தென்னாசிய வலய நாடுகளுள் பயிர்ச் செய்கைக்கான வாய்ப்புக்கள் மிகவும் குறைவாகவுள்ள நாடு
  - 1) இந்தியா
  - 2) பங்களாதேஷ்
  - 3) மாலைதீவுகள்
  - 4) பாகிஸ்தான்
09. திவெஹி, ஆங்கிலம் ஆகிய மொழிகளைப் பேசும் மக்கள் வாழும் நாடு
  - 1) இந்தியா
  - 2) பூட்டான்
  - 3) பங்களாதேஷ்
  - 4) மாலைதீவு

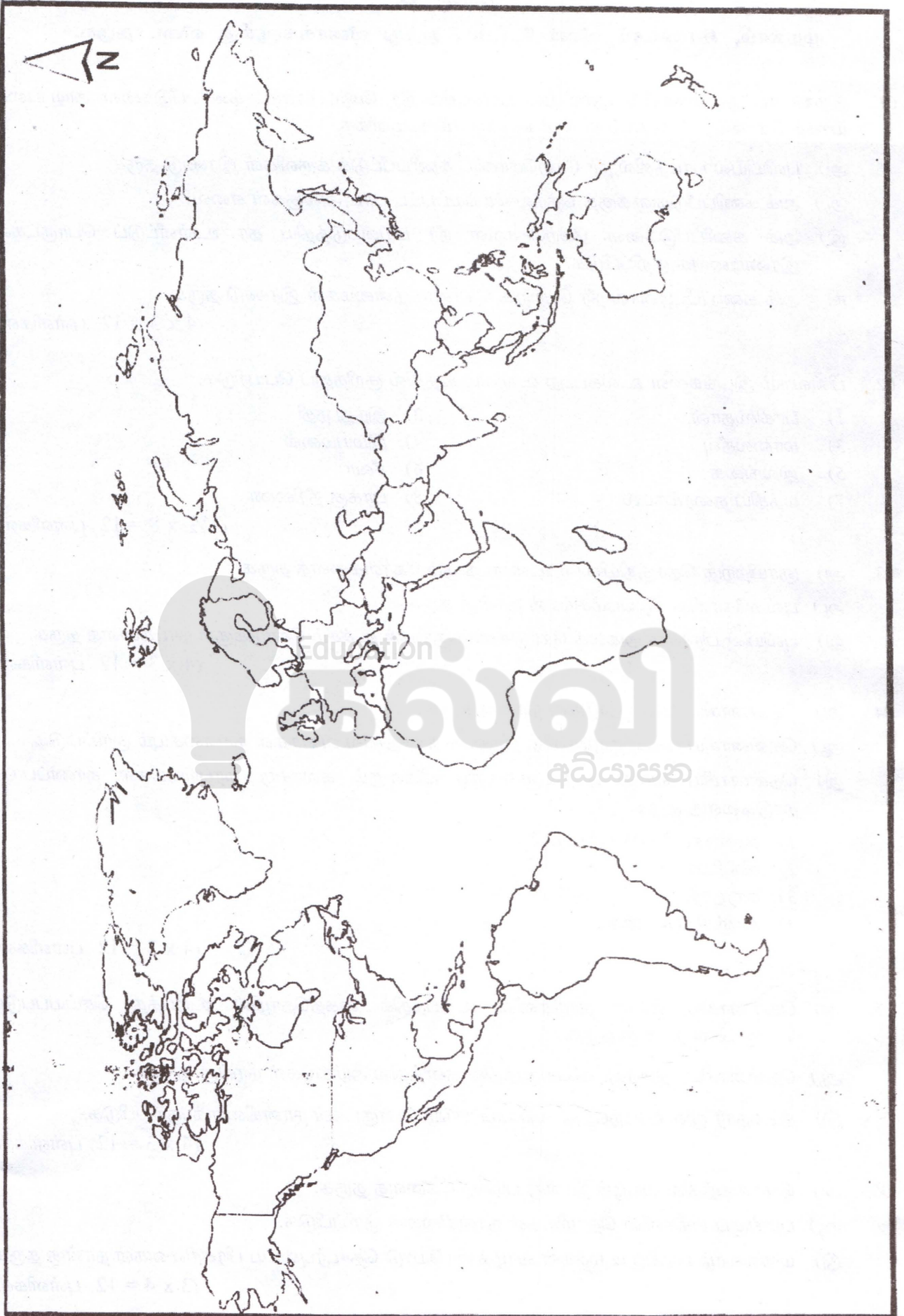
10. பாகிஸ்தான் நாட்டின் ஆதிவாசிகள் அழைக்கப்படுவது  
 1) கலாஷ் 2) சக்மா  
 3) சுரெல் 4) லெப்சா
11. இலங்கையில் வர்த்தக நோக்கிலான கால்நடை வளர்ப்பில் மாடு வளர்ப்பிற்கு முக்கியத்துவம் பெறும் இடம்  
 1) மகாநுவர 2) அம்பேவெல  
 3) கலேவெல 4) கும்புறுப்பிட்டிய
12. 'தங்கநார்' என அழைக்கப்படும் பயிர்  
 1) கம்பளி 2) பட்டு  
 3) சணல் 4) பருத்தி
13. தென்னாசிய வலய நாடுகளில் காடுகள் அதிகளவில் பரம்பியுள்ள நாடு  
 1) பூட்டான் 2) இந்தியா  
 3) நேபாளம் 4) இலங்கை
14. வெள்ளப்பெருக்கினால் அதிகளவில் பாதிக்கப்படும் தென்னாசிய வலய நாடு  
 1) இந்தியா 2) இலங்கை  
 3) பங்களாதேஷ் 4) மாலதீவு
15. இந்தியாவில் அதிக மழைவீழ்ச்சி பெறப்படும் இடம்  
 1) கராச்சி 2) லக்னோ  
 3) கோவா 4) சீராப்பூஞ்சி
16. தென்னாசிய வலய நாடுகளில் ஏனைய நாடுகளை விடக் கைத்தொழிற்றுறையில் முன்னேறியுள்ள இரு நாடுகள்  
 1) நேபாளம், பூட்டான் 2) இந்தியா, பாகிஸ்தான்  
 3) மாலதீவு, பங்களாதேஷ் 4) இந்தியா, பூட்டான்
17. வடவரைக் கோளத்திலும், தென்னரைக் கோளத்திலும் இளவேனில் காலம் ஆரம்பமாவது  
 1) மார்ச் 21, செப்டெம்பர் 23 2) டிசெம்பர் 22, யூன் 21  
 3) யூன் 21, டிசெம்பர் 22 4) செப்டெம்பர் 23, மார்ச் 21
18. பின்வருவனவற்றுள் வட அமெரிக்கக் கண்டத்தில் காணப்படுவது  
 1) நுலபார்ச் சமவெளி 2) லொரன்ஸ் சமவெளி  
 3) பொலிவியன் பீடபூமி 4) கொங்கோ வடிநிலம்
19. தென்னாசிய வலயத்தில் காடுகளைக் கொண்டிராத நாடு  
 1) இந்தியா 2) இலங்கை  
 3) பங்களாதேஷ் 4) மாலதீவு
20. இந்தியாவில் தமிழ்நாட்டில் இரும்புத்தாதுப் படிவு காணப்படுவது  
 1) சேலம் 2) திருச்சி  
 3) மதுரை 4) சென்னை

(20 x 2 = 40 புள்ளிகள்)

## பகுதி - II

**முதலாம், இரண்டாம் வினா உட்பட, ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை தருக.**

01. இரண்டாம் தவணையில் புவியியல் பாடத்தில் நீர் மேற்கொண்ட கணிப்பீடுகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடையளிக்க.
- அ) புவியியல் பாடத்தில் நீர் மேற்கொண்ட கணிப்பீட்டுக் கருவிகள் இரண்டு தருக.  
ஆ) அக் கணிப்பீடுகளுக்குத் தெரிவு செய்யப்பட்ட பாட அலகுகள் எவை?  
இ) அக் கணிப்பீடுகளை மேற்கொள்ள நீர் பயன்படுத்திய தர உள்ளீட்டுப் பொருட்கள் இரண்டினைக் குறிப்பிடுக.  
ஈ) அக் கணிப்பீட்டினால் நீர் பெற்றுக் கொண்ட நன்மைகள் இரண்டு தருக.
- (4 x 3 = 12 புள்ளிகள்)
02. பின்வரும் இடங்களை உலகப்புற உருவப்படத்தில் குறித்துப் பெயரிடுக.
- |                     |                  |
|---------------------|------------------|
| 1) பாகிஸ்தான்       | 2) இந்து நதி     |
| 3) மாலைதீவு         | 4) இமயமலை        |
| 5) இலங்கை           | 6) சீனா          |
| 7) மத்திய தரைக்கடல் | 8) பாக்கு நீரிணை |
- (1½ x 8 = 12 புள்ளிகள்)
03. அ) ஞாயிற்றுத் தொகுதியினுள் உள்ளடங்கும் கோள்களைத் தருக.  
ஆ) புவிக்கோளின் சிறப்பம்சங்கள் நான்கு தருக.  
இ) புவியின் பிரதான அகலக் கோடுகளில் சூரியன் உச்சம் கொடுக்கும் நாட்களைத் தருக.
- (4 x 3 = 12 புள்ளிகள்)
04. அ) தென்னாசிய வலய நாடுகள் நான்கு தருக.  
ஆ) தென்னாசிய வலய நாடுகளின் பிரதான காலநிலை வகைகள் நான்கையும் குறிப்பிடுக.  
இ) தென்னாசிய வலய நாடுகளுக்குரிய பின்வரும் கலாசார மரபுரிமைகள் காணப்படும் நாடுகளைத் தருக.
- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 1) தஞ்சைப் பெரிய கோயில் | - |
| 2) சிகிரியா             | - |
| 3) சாரநாத்              | - |
| 4) காஞ்சி தோரணம்        | - |
- (4 x 3 = 12 புள்ளிகள்)
05. அ) தென்னாசிய வலய நாடுகளின் உற்பத்திக் கைத்தொழில் உற்பத்தி செய்யப்படும் பொருட்கள் நான்கு தருக.  
ஆ) தென்னாசிய நுகர்வு, விவசாயத்தின் தனித்துவ அம்சங்கள் நான்கு தருக.  
இ) தங்கநார் மூலம் உற்பத்தி செய்யப்படும் பொருட்கள் நான்கினைக் குறிப்பிடுக.
- (4 x 3 = 12 புள்ளிகள்)
06. அ) இமாலயத்தில் வாழும் நான்கு பழங்குடிகளைத் தருக.  
ஆ) பழங்குடி மக்களின் தொழில்கள் நான்கினைக் குறிப்பிடுக.  
இ) மலைவாழ் பழங்குடி மக்கள் வாழ்க்கையோடு தொடர்புடைய பிரச்சினைகள் நான்கு தருக.
- (3 x 4 = 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**  
**ENGLISH MEDIUM**

**MONTHLY**  
**600/=**

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

 **075 287 1457**

 **கல்வி**  
Digital Learning Platform

[www.kalvi.lk](http://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.**



Viber  
Community



Whatsapp  
Channel



Facebook  
Page