



வலயக்கல்வி அலுவலகம் - யாழ்ப்பாணம்

முன்றாம் தவணைப் பரிடசை - 2018

தரம் - 8

புவியியல்

நேரம் : 2.00

சுட்டெண் :

பகுதி - I

❖ மிகப்பொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கோடிடுக.

01. ஒளியையும், வெப்பத்தையும் தரும் வான் பொருட்கள்

- | | |
|----------------|-------------------|
| 1) கோள்கள் | 2) நட்சத்திரங்கள் |
| 3) சிறுகோள்கள் | 4) தூமகேதுக்கள் |

02. சூரியனிலிருந்து தூரத்தின் அடிப்படையில் ஆறாவதாக அமைந்துள்ள கோள்

- | | | | |
|------------|------------|--------|-------------|
| 1) யுரேனஸ் | 2) வியாழன் | 3) சனி | 4) செவ்வாய் |
|------------|------------|--------|-------------|

03. ஞாயிற்றுத்தொகுதியில் உயிரினங்கள் வாழ்கின்ற ஒரேயொரு கோள்

- | | | | |
|-------------|---------|------------|-----------|
| 1) செவ்வாய் | 2) புவி | 3) வியாழன் | 4) வெள்ளி |
|-------------|---------|------------|-----------|

04. செவ்வாய்க்கோளின் உபகோள்கள்

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| 1) சந்திரன், ஏரிஸ் | 2) மாக்கேமாக், ஹெநாமியா |
| 3) டைட்டான், செரிஸ் | 4) பொபோஸ், டேமோஸ் |

05. புவிச்சுற்றுகையினால் ஏற்படும் விளைவு

- | | |
|--------------------|-------------------|
| 1) இரவு, பகல் | 2) பருவகாலமாற்றம் |
| 3) காலநிலை மாற்றம் | 4) நேர மாற்றம் |

06. வளி மண்டலத்தில் அதிகளவு சதவீதத்தில் காணப்படும் வாயு

- | | | | |
|-------------|------------|------------------|---------|
| 1) ஓட்சிசன் | 2) நைதரசன் | 3) காபனீரோக்சைட் | 4) ஆகன் |
|-------------|------------|------------------|---------|

07. தென்னாசிய வலயத்தின் கிழக்கெல்லையாக அமைந்திருப்பது

- | | | | |
|----------------|-----------|-------------------|---------------------|
| 1) அவஸ்தரேலியா | 2) இமயமலை | 3) வங்காளவிரிகுடா | 4) இந்து சமுத்திரம் |
|----------------|-----------|-------------------|---------------------|

08. தென்னாசிய பிரதேசத்திற்குரிய தீவுகளிலொன்று

- | | | | |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------|
| 1) நிக்கோபார் தீவு | 2) சுமாத்திரா | 3) நியூசிலாந்து | 4) மடகஸ்கார் |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------|

09. தென்னாசிய நாடுகளிடையே நிலப்பரப்பில் மிகப்பெரிய நாடு

- | | | | |
|---------------|------------|---------------|------------|
| 1) பாகிஸ்தான் | 2) நேபாளம் | 3) பங்களாதேஸ் | 4) இந்தியா |
|---------------|------------|---------------|------------|

பகுதி - II

❖ முதலாம் இரண்டாம் வினா உட்பட ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக.

01.

- 1) புவியியல் பாடத்தில் முதலாம் தவணைக்காக உமக்கு வழங்கப்பட்ட கணிப்பீட்டு வகையைக் குறிப்பிடுக. (2 புள்ளிகள்)
- 2) மேற்படி கணிப்பீடினை மேற்கொண்ட பாட அலகினை எழுதுக. (2 புள்ளிகள்)
- 3) அக் கணிப்பீடினைப் பூர்த்தி செய்வதற்கு நீர் பயன்படுத்திய தர உள்ளீட்டுப் பொருட்கள் நான்கு தருக. (2 புள்ளிகள்)
- 4) கணிப்பீடினைப் பூர்த்தி செய்வதற்குத் தகவல்களைத் திரட்டிய வழிகள் இரண்டினை எழுதுக. (2 புள்ளிகள்)
- 5) கணிப்பீடினைப் பூர்த்தி செய்ததன் மூலம் பாடவிடய ரீதியாக நீர் பெற்றுக் கொண்ட பயன்கள் இரண்டினைக் குறிப்பிடுக. (4 புள்ளிகள்)

02. கீழே தரப்பட்டுள்ள ஆசியப்புறவுருவப்படத்தில் 1 – 12 வரை இலக்கமிடப்பட்டவற்றுள் பொருத்தமானவற்றை தரப்பட்ட அம்சங்களுக்கு நேரே அடைப்புக்குள் எழுதுக.



- | | | | |
|----------------------|---------|-------------------|---------|
| 1) வங்களா விரிகுடா | (.....) | 7) கஸ்பியன் கடல் | (.....) |
| 2) கங்கை நதி | (.....) | 8) இலங்கை | (.....) |
| 3) யப்பான் | (.....) | 9) செங்கடல் | (.....) |
| 4) மும்பாய் | (.....) | 10) சுமாத்திரா | (.....) |
| 5) மேற்கு மலைத்தொடர் | (.....) | 11) பாக்கு நீரிலை | (.....) |
| 6) புதுடெல்லி | (.....) | 12) கராச்சி | (.....) |
- (12 புள்ளிகள்)

03.

- 1) புறக்கோள்கள் நான்கையும் பெயரிடுக.
(2 புள்ளிகள்)
- 2) பின்வரும் சிறப்புக்களைக் கொண்ட கோள்களைக் குறிப்பிடுக.
 - a) இரவு வானில் மிகத்தெளிவாகப் புலப்படக்கூடிய கோள்
 - b) கோள்களில் மிக உயர்ந்த ஈர்ப்பு சக்தியைக் கொண்ட கோள்
 - c) மிக வெப்பமான கோள்
(3 புள்ளிகள்)
- 3) பிரபஞ்சம் பற்றிய தகவல்கள் பலவற்றைக் கண்டறிந்த விஞ்ஞானிகள் மூவரின் பெயர்களைத் தருக.
Education
கல்வி
அவியாபந
(3 புள்ளிகள்)
- 4) சூரியனையும், சந்திரனையும் அடிப்படையாகக் கொண்டு இலங்கைச் சமூகத்தில் காணப்படும் இரண்டு நம்பிக்கைகளைத் தருக.
(4 புள்ளிகள்)

04.

- 1) பருவகாலங்கள் நான்கையும் குறிப்பிடுக.
(2 புள்ளிகள்)
- 2) a) வளிமண்டலத்தில் ஏற்படும் வளியின் அசைவு எவ்வாறு அழைக்கப்படும்?
b) வளிமண்டலம் புவியிடங் இணைந்திருப்பதற்கான காரணம் யாது?
c) வளிமண்டலச் சேர்க்கையில் பிரதான பதார்த்தங்களாகக் குறிப்பிடப்படுவது எது?
(3 புள்ளிகள்)
- 3) வளிமண்டலம் மாசடைவதற்கான மனித நடவடிக்கைகள் மூன்றைக் குறிப்பிடுக.
(3 புள்ளிகள்)
- 4) நீரின் முக்கியத்துவம் நான்கு எழுதுக.
(4 புள்ளிகள்)

05.

- 1) இமாலயப் பிரதேசத்தில் வாழ்கின்ற பழங்குடிப்பிரிவினரில் நான்கு பிரிவினரைக் குறிப்பிடுக.

(2 புள்ளிகள்)

- 2) பின்வரும் தென்னாசிய நாடுகளின் தலை நகரங்களை எழுதுக.

- a) இலங்கை -
- b) பாகிஸ்தான் -
- c) நேபாளம் -

(3 புள்ளிகள்)

- 3) நகரங்களில் எதிர் நோக்கப்படுகின்ற பிரச்சினைகளில் மூன்றினை எழுதுக.

(3 புள்ளிகள்)

- 4) சுற்றுலாக் கைத்தொழில் மற்றும் மீன்பிடிக் கைத்தொழிலுடன் தொடர்புடைய விருத்தியடைந்த கைத்தொழில்கள் இவ்விரண்டினைக் குறிப்பிடுக.

(4 புள்ளிகள்)

06.

- 1) புவிமேற்பரப்பில் காணப்படும் பண்பாட்டு அம்சங்கள் நன்கைக் குறிப்பிடுக.

(2 புள்ளிகள்)

- 2) இலங்கையின் ஆகக் கூடிய நீளம் வடக்கே (a)
- இருந்து தெற்கே (b) முனை வரை (c)
- கிலோமீற்றர்களாகும்.

(3 புள்ளிகள்)

- 3) புவிமேற்பரப்பில் காணக்கூடிய தரைத்தோற்று அம்சங்கள் மூன்று தருக.

(3 புள்ளிகள்)

- 4) பின்வரும் அம்சங்களைப் பொருத்தமான நிறங்கள், குறியீடுகளைப் பயன்படுத்தி வரைந்து காட்டுக.

- 1) பிரதான வீதி
- 2) குளம்
- 3) மாகாண எல்லை
- 4) புகையிரத நிலையம்

(4 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





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 கலவித்துறை புதியதொரு பரிமாணத்தை எட்டியுள்ளது. குறிப்பாக கோரோனா 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 இணையத்தினாடக ஊடாக உங்களிற்கு தேவையான பர்த்சை வினாத்தாள்களை இலகுவான முறையில் தரவிறக்கம் செய்து கொள்ளமுடியும்.

kalvi.lk

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



Viber
Community



Whatsapp
Channel



Facebook
Page