

விடைகள்

புவியியல்

தரம் - 08

- | | | | |
|---------------------|-----------------|-------|-------------------|
| 1. புஞ்சாட்டோ | 6. ஆவி | 11. √ | 16. ஈர்ப்பு |
| 2. வியாழன் | 7. 12,756 | 12. X | 17. சுற்றுகை |
| 3. பாலைவனம் | 8. 20 | 13. X | 18. கலிலியோ கலிலி |
| 4. ஜக்கிய அமெரிக்கா | 9. தார்பாலைவனம் | 14. √ | 19. சிங்கப்பூர் |
| 5. மாலைதீவு | 10. நைநதரசன் | 15. √ | 20. மாவட்டம் |

பகுதி - II

- குறிப்பு 1) மத்திய கோட்டு விட்டம் என வர வேண்டும்
- 3) மூன்றாவது வினா டி ஆகும்

01) அ) i. P

ii. A

iii. M.

iv. இந்து சமுத்திரம்

v. வங்காள விரிகுடா

vi. R.

ஆ) i. கூம்பு கூன்று

ii. தாழ் கணவாய்

iii. மலைத்தொடர்

iv. பள்ளத்தாக்கு

v. சுவடு

vi. வீதி (B வகை)

02) i. புவி சூரியனைச் சுற்றி வருதல் சுற்றுகை எனப்படும்.

ii. 365 நாட்கள் கொண்ட காலம் ஒரு வருடம் எனப்படும். மிகுதி ஆறு மணித்தியாலம் நான்கு வருடத்திற்கு ஒருமுறை ஒன்று சேர்க்கப்பட்டு 366 நாட்களைக் கொண்ட லீப் வருடமாக கருதப்படும். இது நெட்டாண்டு அல்லது நீளாண்டு எனப்படும்.

iii. பக்கம் 26 இல் உள்ளதற்கமைய புள்ளி வழங்குக.

03) i. வடக்கே இமயமலை, தெற்கே இந்து சமுத்திரம், கிழக்கே வங்காள விரிகுடா,

மேற்கே அரபிக் கடல்

ii. மாலைதீவு, அந்தமான் தீவு, நிக்கோபன் தீவு, இலங்கை

iii. பொருத்தமான விடைக்கு புள்ளி வழங்குக.

04) i. கோள்கள் நடசத்திரம்

சுய ஒளி அற்றவை

சுய ஒளி கொண்டவை

வடிவம் அற்றவை

சக்தியை வழங்கும்

தொடர்ச்சியாக ஒளிரும்

மின்னி மின்னி ஒளிரும்

- ii. ஒரு சக்தி மூலம். சூரியன் பூமியை விட 169 மடங்கு பெரியது. (3ம் பக்கம் பார்த்து புள்ளி வழங்குக)
- iii. 14 ஆம் பக்கத்தில் உள்ளவாறு விளக்கத்திற்கு புள்ளி வழங்குக.
- 05) i. வளிமண்டலத்தில் ஏற்படும் அசைவு அல்லது இயல்பான பாய்ச்சல்
 ii. சுவாசத்திற்கு தேவையான வழி கிடைக்கும், சூழ்சிக்கு உதவுதல்
 மனிதன் உயிர் வாழ்வதற்கு உதவுகிறது, வெப்பத்தை சமப்படுத்தல்
 பூமியைச் சூழ ஒரு படையாக அதைத் தாங்கி நிற்கின்றது
- 06) i. வியாழன், சனி
 ii. மனிதன் வாழ்வதற்கான வெப்பநிலை உள்ளது.
 புவியல் ஈர்ப்பு விசை உள்ளது
 உயிர் வாழத் தேவையான வாயுக்கள் உள்ளது
 நீர் தேவையான அளவு காணப்படல்
 iii. பொருத்தமான படத்திற்கு புள்ளி வழங்குக.
- 07) i. புது டில்லி, டாக்கா
 ii. கவர்ச்சிகரமான கடற்கரைகள், தெளிவான நீர், கடற் தாவரங்கள், பயனிகளுக்கான தங்குமிடங்கள் (47, 48, 49 பக்கம் பார்க்க)
 iii. சனெநருக்கடி, நிலப்பற்றாக்குறை, வீதியோரங்கள் அதிகரிப்பு, போக்குவரத்து நெரிசல்