



**සබරගමුව පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව  
සපරකමුව මාකාණ කල්විත් තිශ්‍යෙකකාම**  
**Sabaragamuwa Provincial Department of Education**



வாராந்த பாடசாலை	-	2021	தரம் - 08
சுதி பாஸல்	-	2021	08 ஞிகீய
Weekly school	-	2021	Grade - 08
வியில்			
ஒரேயே விடையும்			
Geography			
வாரம் - 07			

**தயாரிப்பு:**  
**ஆசிரியர்:** M.தினேஸ் BA,PGDE®  
இ/ எம்பி/ மாதம்பை இல:02 தமிழ்  
வித்தியாலயம், இறக்குவானை.  
எம்பிலிபிடிய கல்வி வலயம்

அலகு : 02. உயிரினங்களின் வாழ்நிலைகளைப் புவியின் தனித்துவம் - புவி சுற்றுகை

- மாணவர்கள் புத்தகத்தின் 25 ஆம் பக்கம் தொடக்கம் 28 ஆம் பக்கம் வரை பார்க்கவும்.
  - எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை தருக.

1. புவி சுழற்சி என்றால் என்ன?
  2. புவி சுழற்சிக்கு எடுக்கும் நேரம் யாது?
  3. புவி சுற்றுகை என்றால் என்ன?
  4. புவி சுற்றுகைக்கு எடுக்கும் காலம் யாது?
  5. புவி ஒழுங்கு என்றால் என்ன?
  6. லீப் வருடம் என்றால் என்ன?
  7. புவியொழுங்கில் புவி எத்தனை பாகை சரிவாக காணப்படுகின்றது?
  8. பருவக்கால மாற்றங்கள் புவியின் எப்பகுதியில் இடம் பெறும்?
  9. சூரிய கண்ணிலைக் காலம் என்றால் என்ன?
  10. புவி சுற்றுகையால் ஏற்படக்கூடிய மாற்றங்களைக் குறிப்பிடுக.
  11. புவி சுற்றுகையினால் ஏற்படக் கூடிய மாற்றங்களில் ஒன்றாக பருவக்கால மாற்றங்களைக் குறிப்பிடலாம் அப்பருவக்காலங்களைக் குறிப்பிடுக.
  12. இலைத்துளிர் காலம் என்றால் என்ன?
  13. மாரி காலம் என்றால் என்ன?
  14. இலையுதிர் காலம் என்றால் என்ன?
  15. கோடைக்காலம் என்றால் என்ன?
  16. மேற்கூறிய பருவக்காலங்கள் ஏற்படக்கூடிய காலப் பகுதியினைக் குறிப்பிடுக.
  17. புவியின் அகலக்கோடுகள் அனைத்திலும் இரவு பகல் சமமாக 12 மணித்தியாலங்களாக காணப்படும் காலம் எவ்வாறு அழைக்கப்படும்?
  18. ஜூன் 21 ஆம் திகதியின் போது இரவு பகல் எவ்வாறு அமையும்?
  19. டிசம்பர் 22 ஆம் திகதியின் போது இரவு பகல் எவ்வாறு அமையும்?
  20. பருவக்கால மாற்றங்களை புவியின் எப்பகுதியில் தெளிவாக அவதானிக்க முடியும்?
  21. பின்வரும் அட்டவணையை பாட புத்தகத்தின் 27, 28 ஆம் பக்கங்களை பயன்படுத்தி தகவல்களைப் பெற்று நிரப்புக.

பருவக்காலம்	மாதம்/ காலம்	காலநிலை மாற்றம்	குரியன் உச்சம் கொடுத்தல்
இலைதுளிர் காலம்			

“ முயற்சி என்பது விதை போல அதை விதைத்துக் கொண்டே இரு.... முளைத்தால் மரம் இல்லையென்றால் அது மன்னிற்கு உரம் சிந்தித்து செயல்படு.... ”

என்றும் உங்கள் ஆசான் : M.தினேஷ்.