



Holiday Assignments

Tamil Section

Subject - Science

Grade - 6

Medium - Tamil

உயிர்சூழலின் விந்தைகள்

1. வகுப்பறை சூழலின் உள்ளே அவதானித்த 4 விடயங்களை தருக?
2. வகுப்பறை சூழலிற்கு வெளியே அவதானித்த 4 விடயங்களை தருக?
3. நுண்ணங்கிகள் என்றால் என்ன?
4. நுண்ணங்கிகளை அவதானிப்பதற்கு பொருத்தமான உபகரணம் எது?
5. நுண்ணங்கிகளை அவதானிக்கக் கூடிய இடங்கள் 3 தருக?
6. தாவரங்களை தற்போசணிகள் என அழைப்பதற்கான காரணம் யாது?
7. ஒளித்தொகுப்பு என்றால் என்ன?
8. ஒளித்தொகுப்பிற்கு தேவையான காரணிகள் எவை?
9. தாவரங்கள் ஒளித்தொகுப்பின் போது உள்ளெடுக்கும் வாயு எது? வெளிவிடும் வாயு எது?
10. இடம்பெயர்வு என்றால் என்ன?
11. கீழுள்ள அங்கிகள் இடம் பெயரும் முறையை குறிப்பிடுக
மீன் : குதிரை : பாம்பு : பறவை :
12. இடம்பெயர்வை காட்டாது அசைவை மட்டும் காட்டும் விலங்குகள் 2 தருக
13. தாவர அசைவிற்கு உதாரணமாக அமையும் தாவரங்கள் 3 தருக
14. உடவினுள் சக்தி உற்பத்தி செய்யப்படும் செயன்முறை எவ்வாறு அழைக்கப்படும்?
15. கீழுள்ள விலங்குகளின் சுவாச உறுப்புக்களை தருக?
மீன் : மனிதன் :
16. செயற்கை சுவாசத்திற்காக வழங்கப்படும் வாயு எது?
17. செயற்கை சுவாசம் தேவைபடுவோர் மூவரைத் தருக
18. வெளிச்சுவாச வளியில் காபனீரொட்சைட்டு வாயு உண்டு என்பதற்கான பரிசோதனையை தருக
தலைப்பு :
தேவையான பொருட்கள் :
படம் :
செய்முறை :
அவதானம் :
முடிவு :
19. இனப்பெருக்கம் என்றால் என்ன?
20. தாவர விலங்கு பல்வகைமை சூழலுக்கு முக்கியமாகும் காரணம் 2 தருக
21. தாவரங்களுக்கும் விலங்குக்கும் இடையேயுள்ள வேறுபாடுகளை 4 தருக
22. தாவரங்களுக்கும் விலங்குக்கும் இடையேயுள்ள ஒற்றுமை 3 தருக
23. இணைக்கவர்ச்சுட்டி என்றால் என்ன?
24. இணைக்கவர்ச்சுட்டியை எழுதுக.
பூனை, கிளி, மீன்கொத்தி, பூரான், மண்புழு, மரை
25. இணைக்கவர் சுட்டி அமைக்கும் போது கவனத்தில் கொள்ள வேண்டிய 2 விடயங்கள் தருக?