

## புவியியல் பகுதி 1 விடைகள்

- |                      |                  |                       |                   |                         |
|----------------------|------------------|-----------------------|-------------------|-------------------------|
| 1. மண்               | 2. அப்பினைன்     | 3. மடகஸ்கார்          | 4. இறப்பர்        | 5. நிலைபேண் அபிவிருத்தி |
| 6. தென் மேற்கு       | 7. வனாத்தவில்லு  | 8. புவி உச்சி மகாநாடு | 9. உயிர்த் திணிவு |                         |
| 10. பசையுள்ள எண்ணெய் |                  | 11. ச                 | 12. ச             | 13. பி                  |
| 14. ச                | 15. ச            | 16. 3                 | 17. 2             | 18. 3                   |
| 19. 2                | 20. 1            | 21. மித்தெனிய         | 22. அரிஸ்டோட்டில் | 23. கூற்றுன் பேர்க      |
| 24. கட்டுகம்பொல      | 25. மீள் சமுற்சி | 26. 224               | 27. இந்தியா       | 28. பிரித்தானியா        |
| 29. 2020             | 30. 60000        | 31. 1                 | 32. 2             | 33. 1                   |
| 34. 4                | 35. 3            | 36. 1                 | 37. 3             | 38. 1                   |
| 39. 2                | 40. 4            |                       |                   |                         |

### பகுதி 11

1. (அ) 1. பாறை 2. பிற பயிர் 3. அகலமான இரட்டை வழி 4. தென்னை 5. அளியடைப்பு / அகல நெடுங்கோடுகள் ஊடறுத்துச் செல்லுமிடம் 6. புகையிரத் நிலையம் , பாடசாலை , நீதிமன்றம் , பிரதேச செயலகம் , தபால் நிலையம் 7. மாகாண எல்லை 8. (தரம் 10 ) பக்கம் 179 ஜ் பார்க்வும்.
- (ஆ) 1. C 2. F 3. G 4. M 5. T  
 (இ) 1. C 2. F 3. J 4. M 5. R
2. 1. கற்கோளம் , வளிக்கோளம் , நீர்க்கோளம் , உயிர்க்கோளம்  
 11. கவட்டு ஏரிபொருள் தகனம் , இரசாயனப் பசனை பயன்பாடு , கைத்தொழிற்சாலைப் புகை , யுத்த நடவடிக்கை போன்ற பொருத்தமான விடைகளுக்குப் புள்ளி வழங்கவும்.  
 111. (அ). உயிருள்ள கூறுகள் , உயிரற்ற கூறுகள்  
 (ஆ). மிருகங்களின் வாழிடம் அழிவுக்குப்படி , உயிர்த்தொகுதி அழிவுறல் , மண் அரிப்பு போன்ற பொருத்தமான விடைகளுக்குப் புள்ளி வழங்கவும்.
3. 1. பிழைப்பூதியம் , வர்த்தகம்  
 11. (தரம் 10 ) பக்கம் 46 ஜ் பார்க்வும்  
 111. (அ). பழமை வாய்ந்த நிலங்களின் பயன்பாட்டினால் , தொழிலாளர் பிரச்சினை, நோய் போன்ற பொருத்தமான விடைகளுக்குப் புள்ளி வழங்கவும்.  
 (ஆ). (தரம் 10 ) பக்கம் 95 ஜ் பார்க்வும்
4. 1 .சக்தி வலு,போக்குவரத்து, மூலப்பொருள் ,சந்தை(தரம் 10 )பக்கம் 104 ஜ்பார்க்வும்  
 11. (தரம் 10 ) பக்கம் 115 , 116 ஜ் பார்க்வும்

111. (அ). (தரம் 10 ) பக்கம் 146 ஜ் பார்க்வும்  
 (ஆ). வேலைவாய்ப்பு , அந்நியச் செலாவணி , மொத்த தேசிய உற்பத்தியில் பங்களிப்பு
5. 1. (அ). நிலநடுக்கம் , சுனாமி , ஏரிமலை , நிலச் சரிவு (புவிச்சரிதவியல்)  
 தொற்று நோய் , காட்டுத் தீ (உயிரியல்)
11. (தரம் 11 ) பக்கம் 128 ஜ் பார்க்வும்.
111. (தரம் 11 ) பக்கம் 131 ஜ் பார்க்வும்.
6. 1. CO<sub>2</sub> , CH<sub>4</sub> , N<sub>2</sub>O CFC (தரம் 11 ) பக்கம் 137 ஜ் பார்க்வும்.  
 11. (தரம் 11 ) பக்கம் 138 ஜ் பார்க்வும்.
111. (அ). ஸ்டொக்ஹோம் மகாநாடு , புவி உச்சி மகாநாடு  
 (ஆ). சேதனப் பசுளைப் பாவனை , மர நடுகை , திண்மக் கழிவு முகாமைத்துவம்  
 போன்ற பொருத்தமான விடைகளுக்குப் புள்ளி வழங்கவும்.
7. 1. இறப்பு வீதம் குறைவடைந்து பிறப்பு வீதம் உயர்வடைதல்  
 11. இயற்கை வளர்ச்சி வீதம் குறைவடைதல் , சர்வதேச இடப் பெயர்வு  
 111. (அ). பால் , இனம் , வயது (பிறக்கும் போதே)  
 தேசியம் , சமயம் , மொழி (பிறப்பிற்குப் பின்னர்)  
 (ஆ). (தரம் 11 ) பக்கம் 77 ஜ் பார்க்வும்.
8. 1. (தரம் 11 ) பக்கம் 81 ஜ் பார்க்வும்.  
 11. (தரம் 11 ) பக்கம் 89 ஜ் பார்க்வும்.  
 111. (தரம் 11 ) பக்கம் 93 ஜ் பார்க்வும்.