



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව - උතුරු මැද පළාත
මාකාණක කල්ඩිත්තිගොනකුලාම- බටමත්තිය මාකාණක

Department of Education – North Central Province



තරම -

7

இரண்டாம் தவணை பரிட்சை - 2025

நேரம் :

பாடம் :- புவியியல் 1,11 விடைகள்

பாடசாலைப் பெயர் : -

கட்டுண் : -

பகுதி 1

1. 365 நாள்
2. ஆசியாக் கண்டம்
3. இந்து சமுத்திரம்
4. மாலைத்தீவு
5. சமவெளி
6. ✓
7. ✗
8. ✓
9. ✗
10. ✓
11. சுழற்சி
12. 65610
13. மூன்று
14. வறண்ட வலயத்துக்குரிய குளங்கள் எழுதி இருப்பின்
15. தலதா பெரகரா
16. ஆபிரிக்கா கண்டம்
17. அத்திலாந்திக் சமுத்திரம்
18. இந்து சமுத்திரம்
19. 0 - 30 வரை
20. சூறாவளி

பகுதி 2

1.

1. ஆசியாக் கண்டம்
2. B
3. மடகஸ்கார்
4. அத்திலாந்திக் சமுத்திரம்
5. கிறீன்விச்கோடு
6. G

02. 1. A. கடகக் கோடு

- B. மத்திய கோடு
- C. மகரக்கோடு

2. கண்டங்களுக்கு இடையில் அமைந்துள்ள பரந்த நீர் பகுதி சமுத்திரம் எனப்படும்.

3. மழை உருவாக்கம்

உப்பு தயாரித்தல்
கடல் உணவு கிடைக்கப் பெறல்
காலநிலை சீராக்கும்
சுற்றுலாக் கைத்தொழில்
போக்குவரத்து
இயற்கை ஏரிவாயு
கடல் எண்ணெய்

3. 1. கரையோர சமவெளி , உள்ளகச் சமவெளி , மத்திய மலைநாடு

2. கணவாய்,மலைகள் , மேட்டு நிலம் , நீர்வீழ்ச்சி , ஆறுகள்

3. மத்திய மலைநாடு

உள்ளகச் சமவெளி
மத்திய மலைநாடு
மத்திய மலை நாடு
உள்ளகச் சமவெளி

4. 1. சிங்களவர்கள் , தமிழர்கள் , முஸ்லிம்கள் , பறங்கியர்

2. பாடநூல் பக்கம் 23

3. பாடநூல் பக்கம் 26

5. 1. 92 %

2. இலங்கை

3. ஆயுள் எதிர்பார்ப்பு அதிகரித்தல்

சிசு மரண வீதம் குறைவடைதல்
கர்ப்பினித்தாய் மரண வீதம் குறைவடைதல்

6. 1. சீகிரியா , தம்புள்ள , ரிதிகல , கதிர்காமம் , மிகிந்தலை

2. அரிசி ஆலைகள் , அரிசி மாவினை அடிப்படையாகக் கொண்டு இயங்கும் கைத்தொழில்கள்

3. அனுராதபுரம், யாழ்ப்பாணம் , திருகோணமலை

7. 1. வெள்ளப்பெருக்கு , நிலச்சரிவு

2. விருத்தியடைந்த வீதி வலைப்பின்னல் அதிவேகப் பெருந்தருக்கள் புகையிரத வீதிகள் மேம்பாலங்கள்

3. சமவெளிகள் , மேடு பள்ளங்களுடன் கூடிய நிலத்தோற்று பழுமறை அமைப்பு,வருடம் பூராவும் பாய்ந்து ஒடும் நதிகள் , சேற்று நிலங்கள்