



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව - උතුරු මැද පළාත

மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம் - வட மத்திய மாகாணம்

DEPARTMENT OF EDUCATION - NORTH CENTRAL PROVINCE



තරම්

11

இரண்டாம் தவணைப்பரீட்சை - 2024

பாடம் - வரலாறு

விடைகள்

பகுதி - I

1.	2	11.	4	21.	2	31.	1
2.	4	12.	3	22.	2	32.	1
3.	2	13.	4	23.	2	33.	2
4.	2	14.	1	24.	4	34.	3
5.	2	15.	3	25.	3	35.	2
6.	1	16.	2	26.	2	36.	1
7.	3	17.	4	27.	2	37.	2
8.	2	18.	2	28.	2	38.	3
9.	3	19.	1	29.	3	39.	2
10.	3	20.	3	30.	2	40.	1

பகுதி - II

01) ஆ) A - ஜோன் டொயிலி

B - அடம்ஸ்மித்

C - 1ஆம் விஜயபாகு (விஜயபாகு மட்டும் எனில் புள்ளியிட வேண்டாம்)

D - இபின் பதாதா

II) படம் - A) (i). யானை விளக்கு

(ii). தெடிகம கொட்ட விகாரை (தெடிகம சூதிகார சைத்தியம்)

(iii). 1ஆம் பராக்கிரமபாகு (மகா பராக்கிரமபாகு)

(iv). நீர் நிலையியல் கோட்பாடு

படம் - B) (i). அறிஞர். சித்திலெப்பை

(ii). கொழும்பு சாஹிராக் கல்லூரி

(iii). மத்ரசா கல்வி முறை

(iv). முஸ்லிம் நேசன்

02) (i). – காட்டுவாழை, காட்டுப்பலா(ஆசனிப்பலா), வள்ளிக் கிழங்கு, கித்துள் விதை

(ii). A – மினிகஹல்கந்த, புந்தல, பதிராஜுவெல, உடமல்ல

B- சீகிரிய பொத்தான, அலிகல, பிதுரங்கல

(iii).

- மெகாதிலிக் மயானம்
- அஸ்தி வைக்கப்பட்ட கல்லறை மயானம்
- அஸ்தி வைக்கப்பட்ட புதைகுழி மயானம்
- பரணி மயானம்
- களிமண் ஓடக் கல்லறை மயானம்

(iv).

- மட்பாண்ட தொழிநுட்பம்
- வீடமைப்பு
- உலோகப் பாவனை
- களிமண் ஓடக் கல்லறை மயானம்

03) (i). பெரும்போகம், சிறுபோகம், இடைப்போகம்

மககன்ன, யலகன்ன, அதர மெதகன்ன

அகலகச, மெதகச, பிடதகச (எவையேனும் பொருத்தமானவற்றிற்கு புள்ளியிடவும்)

(ii). A – பொற்கொல்லர் (தங்க கைத்தொழில்)

B – பட்டறைக் கொல்லர்(இரும்புக் கைத்தொழில்)

C – வணைதல் கைத்தொழில் (மட்பாண்டக் கைத்தொழில்)

D – நூல் நுற்பவர்கள் (வணைதல் கைத்தொழில்)

(iii).

- வர்த்தக நகரங்கள்
- வர்த்தக சந்தைகள்
- வர்த்தக கூட்டங்கள்
- வர்த்தக சங்கங்கள்
- வர்த்தக பொருட்கள் (தரம் 10 பக்கம் 58)

(iv). – தமிழரை மணந்த சிங்களப் பெண்

- தமிழ் அதிகாரிப் பதவி

- தமிழர் தெரு

- வேற்று இன மக்கள் அரசர்களுடன் ஒற்றுமையுடன் செயற்படல் (தரம் 10 பக்கம் 59,60)

04) (i). மின்னேரி, கவுடுள்ள, கந்தளாய், கிரிதலே

(ii). – விவசாயத்தை வளமாக்கல்

- வெள்ளப்பெருக்கை கட்டுப்படுத்தல்

- நகர மக்களின் நீர்த் தேவையை பூர்த்தி செய்தல்

(iii).

- பெரகலவில் கண்டு பிடிக்கப்பட்ட இரும்புச் சூளை
- சமனலவெவ இரும்புச் சூளை
- அலகொலவெவ தெஹிகஹ எலகந்த இரும்புச் சூளை
- தரம் 10 பக்கம் 79 இல் உள்ளபடியான படி முறைகளில் எவையேனும் மூன்றுக்கு மூன்று புள்ளியிடவும்

(iv).

- வடித்தல் முறை கழிவு முகாமை
- சாக்கடைத் தொகுதி
- சூளவம்சக் குறிப்புகள்
- குளிக்கும் நீரை வெளியேற்றிய முறை

05) (i). A- சேனா சம்பத விக் கிரமபாகு

B- செங்கடகல, மலைநாடு, மகநுவர, பஞ்ச மலைநாடு, ஸ்ரீ வர்த்தன புர

(ii). ஸ்ரீ விஜய இராஜ சிங்கன்
இராஜாதி இராஜ சிங்கன்

கீர்த்தி ஸ்ரீ இராஜசிங்கன்
ஸ்ரீ விக் கிரம இராஜசிங்கன்

(iii). தரம் 10 பக்கம் 126, 127 இல் உள்ள விடயங்கள்

(iv). – போர்த்துக்கேயரை தோற்கடித்தமை

- கரைநாட்டில் போர்த்துக்கேயருக்கு எதிராக ஏற்படும் கலகங்களுக்கு உதவியமை
- ஒல்லாந்தர் உதவியை நாடல்
- சமயப் பணிகள்
- பொருளாதார பணிகள்

06) (i). ஜோன்பைபஸ், ஹியுபொயிட், ரொபட் அன்றுஸ்

(ii). A – கரையோரம் முழுவதும் ஆங்கில கிழக்கிந்திய கம்பனி வசமாதல்

B - இலங்கை முடிக்குறிய குடியேற்றமாதல்

(iii).

- வரி ஏல் விற்பனை
- அவுமில்தார்கள்
- புதிய வரிகள்
- வரியை பணமாக வேண்டுதல்

(iv). இயற்கை அரண்

அரசன் - மக்கள் விசுவாசம்

ஆங்கிலேயரின் பலவீனம்

போர் நுட்பம் (கொரில்லா போர் முறை)

07) (i). A – அநாகரிக தர்மபால

B – ஹென்றி ஸ்டீல் ஒல்கொட்

C - ஆறுமுக நாவலர்

(ii). A – குரு மெக்கலம் சீர்திருத்தம்

B – மெனிங் சீர்திருத்தம்

C – டொனமூர் சீர்திருத்தம்

D – சோல்பரி சீர்திருத்தம்

(iii).

- சர்வஜன வாக்குரிமை
- நிருவாக குழுமுறை
- அரசாங்க சபை
- போன்ற விடயங்கள் உள்ளடங்கலாக எழுதப்படும் ஒவ்வொரு தலைப்புக்கும் மேலதிகமாக குறைந்த பட்சம் இரு விடயங்களுக்கேனும் உள்ளடக்கி எழுதியிருப்பின் புள்ளியிடவும் (குறிப்பிடல் 2 + விளக்கம் 3 புள்ளிகள்)

(iv).

A – சூரிய மல் இயக்கம் :-

(தோற்றம், நோக்கம் , செயற்பாடு உள்ளடக்கிய விடைக்கு புள்ளியிடவும்)

B – ஐம்பெரும் விவாதங்கள் :-

(விவாதங்களை குறிப்பிடல், நடாத்தியமைக்கான நோக்கங்களை குறிப்பிடல், முக்கிய பிக்கு, விளைவுகள் . எவையேனும் இரண்டை உள்ளடக்கிய விடைக்கு இரு புள்ளியிடவும்)

C – ஆறுமுக நாவலர் :-

(இந்து சமய மறுமலர்ச்சிக்கு வழங்கிய பங்களிப்புகள் இரண்டு உதாரணம் சகிதம் குறிப்பிடின் இரு புள்ளியிடவும்)

பகுதி – III

08) (i). தாந்தே, பெற்றாக் பொக்காசியோ, சேர்.தோமஸ் மூர், ஷேக்ஸ்பியர், பிரான்சிஸ் பேர்கன், இராஸ்மஸ்

(ii). கொன்ஸ்தாந்து நோபிள் வீழ்ச்சி

அறிவு வளர்ச்சி

வர்த்தக வளர்ச்சி

புதிய கண்டுபிடிப்புகள்

(iii)

- லௌகீக முக்கியத்துவ ஆக்கங்கள்
- செல்வந்தர்களின் உருவங்கள் ஆக்கப்படல்
- கலைஞரின் பெயரால் நிர்மாணம் வெளிவரல்
- சித்திரம், சிற்பம், கட்டிடத் துறையில் ஏற்பட்ட மாற்றம்
- பளிங்கு கற்களில் சிற்பம் செய்தல்

(iv)

- இத்தாலி புளோரன்ஸ் நகரில் தோன்றி நாடு முழுவதும் பரவல்
- நாடுகாண் பயணங்கள் மூலம் ஏனைய உலக நாடுகளுக்கு பரவல்
- ஐரோப்ப பல்வேறு வழிகளிலும் உலகின் ஏனைய ஐரோப்பிய நாடுகளுடன் தொடர்புபடல்
- வர்த்தக போக்குவரத்து வளர்ச்சி
- ஐரோப்பியரின் மொழி, இலக்கியம், பண்பாடு என்பன பரவல்

09) (i). A – ஜோன் மெக்கடம்
B – ரைட் சகோதரர்கள்
C – அலெக்சாண்டர் கிரகம்பெல்

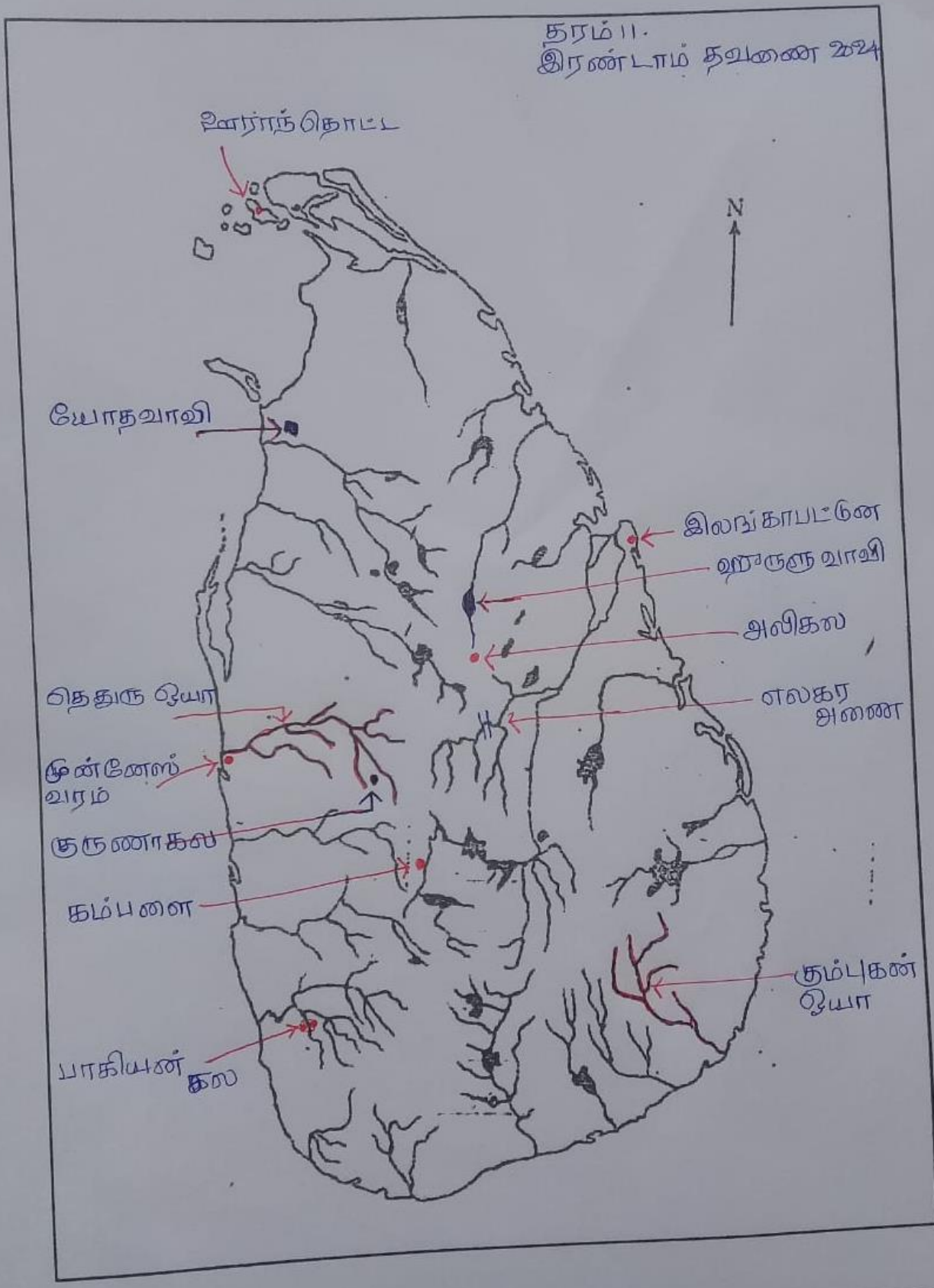
(ii). பிரான்ஸ், பெல்ஜியம், போர்த்துகல், ஜேர்மன், ஸ்பானியா, ஆஸ்திரியா, ஹங்கேரி

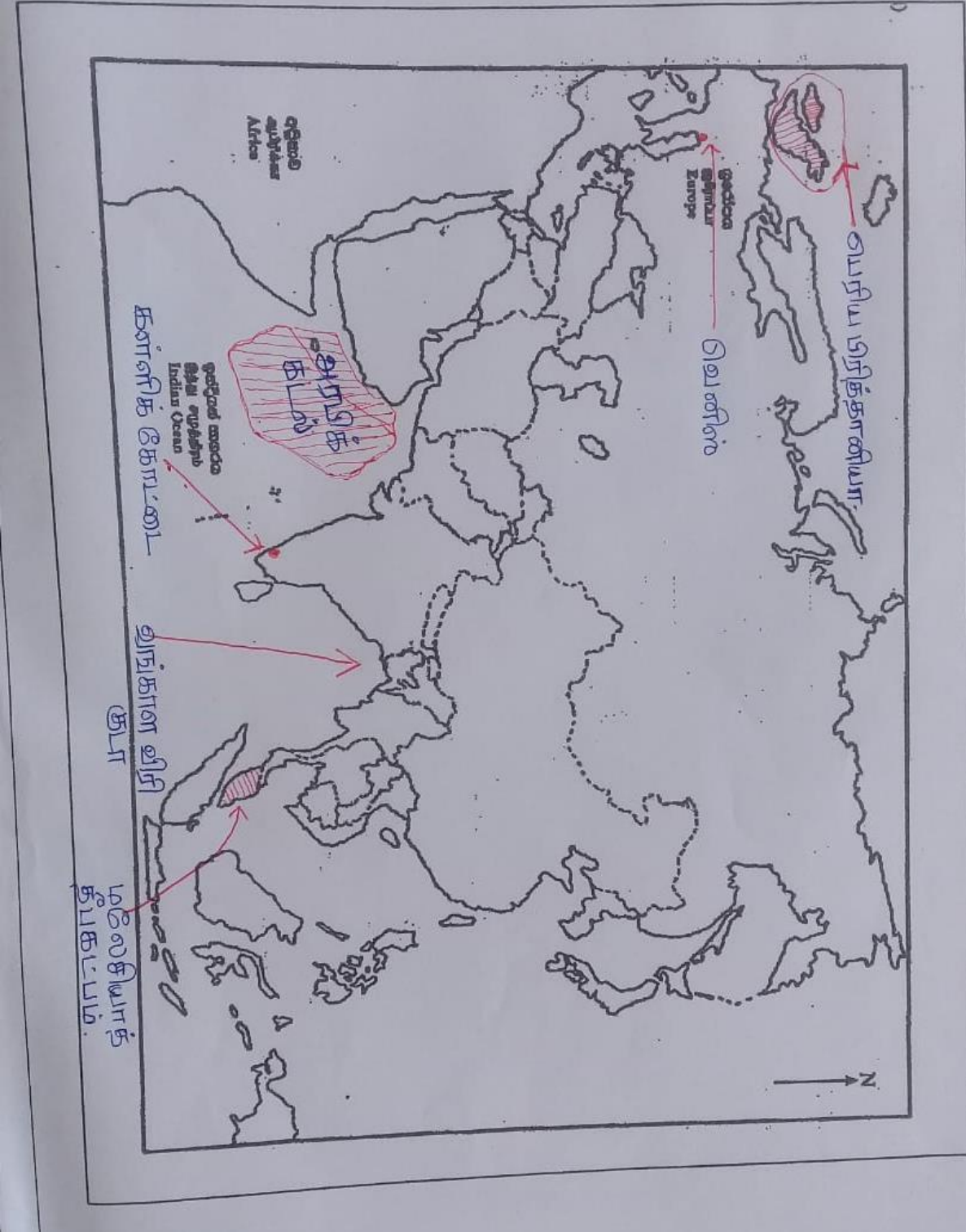
(iii). தரம் 11 பக்கம் 1 – 2

- சனத்தொகை வளர்ச்சி
- மூலப்பொருட்கள் காணப்பட்டமை (இரும்பு, நிலக்கரி)
- செல்வந்தர்கள் காணப்பட்டமை
- உள்நாட்டு போக்குவரத்து வளர்ச்சி
- விஞ்ஞான அறிவு வளர்ச்சி
- அரசு ஆதரவு

(iv). நல்ல விளைவு – $2 \times 2 = 4$ புள்ளிகள்
தீய விளைவு – $1 \times 2 = 2$ புள்ளிகள்

தரம் 11.
இரண்டாம் தடவரை 2024





பெங்களூர்

Bay of Bengal

இந்தியக் கரையுறை

Indian Ocean

அரபிக் கடல்

Arabian Sea

இந்தியக் கரையுறை

Atlantic

பெங்களூர்

வங்காள விரிகுடா

மலேசியா தீபகற்பம்

N