

**Mid-Term-I August-2024**  
**8<sup>th</sup> Std. Social Science Key**  
**Cuddalore District**

**I. சரியான விடையை**  $6 \times 1 = 6$

1. ஆ) செயின்ட் ஜார்ஜ் கோட்டை
2. அ) 1757
3. அ) படிவுப் பாறைகள்
4. ஈ) வெப்பம்
5. அ) குடியரசு தலைவர்
6. அ) 62

Maria Anthuvan M

**II. நிரப்புக**  $6 \times 1 = 6$

7. புதுடெல்லி
8. ஜஹாங்கீர்
9. 1757
10. மீர் ஜாபர்
11. மண்
12. வெள்ளைப் பளிங்கு

**III. பொருத்துக**  $4 \times 1 = 4$

13. அய்லா சப்பேல் - முதல் கர்நாடகப் பொர்
14. ஆங்கிலேயர்கள் - 1600
15. கிரானைட் - அடியாழப்பாறை
16. முதலமைச்சர் - உண்மையான தலைவர்

**IV. சுருக்கமாக விடையளி (ஏழு)**  $7 \times 2 = 14$

**17. ஆவணக் காப்பகங்கள் பற்றி சிறுகுறிப்பு தருக.**

வரலாற்ற ஆவணங்கள் பாதுகாக்கப்படும் இடங்கள்.  
 இது கடந்த கால நிர்வாக முறைகளைப் புரிந்து கொள்வதற்கான அனைத்து தகவல்களுடன் தற்கால மற்றும் எதிர்கால தலை முறையினருக்கும் ஒரு வழிகாட்டியாக விளங்குகிறது.

**18. இளவரசர் ஹென்றி "மாலும் ஹென்றி" என ஏன் அழைக்கப்படுகிறார்?**

உலகின் அறியப்படாத பகுதிகளை ஆராயவும், சாகச வாழ்க்கையை மேற்கொள்ளவும் தனது நாட்டு மக்களை ஊக்குவித்தார்.

**19. இருட்டறை துயரச் சம்பவம் பற்றி குறிப்பு வரைக.** Maria Anthuvan M

சிராஜ் - உத் - தெளலாவின் படைவீரர்கள் 146 ஆங்கிலேயர்களை கல்கத்தாவில் உள்ள வில்லியம் கோட்டையில் ஓர் சிறிய காற்றுபுகாத இருட்டறையில் அடைத்தனர். மறுநாள் காலை அவர்களுள் 123- பேர் மூச்சு திணி இறந்திருந்தனர். 23 - பேர் உயிர்பிழைத்தனர்.

**20. துணைப்படைத் திட்டத்தில் கையெழுத்திட்ட நாடுகளின் பெயர்களை குறிப்பிடுக**

ஹைதராபாத், தஞ்சாவூர், அயோத்தி, பேஷ்வா, போன்ஸ்லே, குவாலியர், இந்தூர், ஜெய்ப்பூர், உதய்பூர், கஜாத்தூர்.

**21. தீப்பாறைகள் எவ்வாறு உருவாகின்றன?**

புவியின் ஆழமானப் பகுதியிலிருந்து வெளியேறும் உருகிய பாறைக் குழம்பு (Magma) உறைந்து உருவானதாகும். இவற்றை முதன்மைப் பாறைகள் (Primary Rocks) அல்லது தாய்ப் பாறைகள் (Parent Rocks) என்று அழைக்கிறோம்

**22. காலநிலை - வரையறு.**

காலநிலை என்பது ஒரு பகுதியின் நீண்ட நாளைய வானிலை சராசரியைக் குறிப்பதாகும்

இது வளி மண்டலத்தின் வானிலைக் கூறுகளின் சராசரி தன்மையினை நீண்ட காலத்திற்கு அதாவது 35 வருடங்களுக்கு கணக்கிட்டு கூறுவதாகும்.

**23. மாநில சட்டமன்றத்தின் இரு அவைகளின் பெயரை எழுதுக.**

மேலவை - சட்டமன்ற மேலவை

கீழவை - சட்ட மன்ற பேரவை.

**24. குடியுரிமையின் வகைகளை குறிப்பிடுக.**

இயற்கை குடியுரிமை: பிறப்பால்

இயற்கையாக பெறக்கூடிய குடியுரிமை



இயல்புக் குடியுரிமை; இயல்பாக  
விண்ணப்பித்து பெறும் குடியுரிமை.

25. இரயத்துவாரி முறையின் சிறப்புக்  
கூறுகள் யாவை?

வருவாய் ஒப்பந்தம் நேரடியாக  
விவசாயிகளுடன் செய்துகொள்ளப்பட்டது.  
நில அளவு மற்றும் விளைச்சலின் மதிப்பீடு  
கணக்கிடப்பட்டது.  
அரசு, விளைச்சலில் 45 லிருந்து 50 சதவீதம்  
வரை வரியாக நிர்ணயம் செய்தது.

26. நீர்கொள் பாறை பற்றி குறிப்பு வரைக.

இது நிலத்திற்கு அடியில் உள்ள நீர்  
புகக்கூடிய மெலும்பு நீரை தக்க  
வைத்துக் கொள்ள கூடிய ஒரு  
பாறையாகும் அல்லது பாறையின்  
பிளவுகளாக காணப்படுகிறது.

விரிவான விடைகள் (மூன்று)  $3 \times 5 = 15$

27. நவீன இந்தியாவின் வரலாற்று  
ஆதாரங்கள் பற்றி குறிப்பிடுக.

நவீன இந்தியாவின் வரலாற்று ஆதாரங்கள்  
நாட்டின் அரசியல், சமூக - பொருளாதார  
மற்றும் கலாச்சார முன்னேற்றங்களை பற்றி  
அறிய உதவுகின்றன.  
எழுதப்பட்ட ஆதாரங்கள்: இலக்கியங்கள்,  
பயணக் குறிப்புகள், நாட்குறிப்புகள்,  
சுயசரிதை, துண்டு பிரசுரங்கள், அரசாங்க  
ஆவணங்கள் மற்றும் கையெழுத்து பிரதிகள்  
முதலியவை எழுதப்பட்ட ஆதாரங்களாகும்.  
பயன்பாட்டு பொருள் ஆதாரங்கள்: ஓவியங்கள்,  
சிலைகள், வரலாற்றுபுகழ்மக்ககட்டிடங்கள்,  
நாணயங்கள் மற்றும் அருங்காட்சியகத்தில்  
உள்ள கலை, தொல்பொருட்கள் போன்றவை  
நாணயங்களும் நம் நிர்வாக வரலாற்றை  
அறிய உதவும் ஒரு நல்ல ஆதாரமாகும்.

Maria Anthuvan M

28. பிரிட்டிஷ் ஆட்சியை விரிவுபடுத்த  
டல்ஹௌசி பிரபு கொண்டு வந்த  
கொள்கையை பற்றி விவரி.

வாரிசு இழப்புக் கொள்கை (1848):  
Maria Anthuvan M

டல்ஹௌசி பிரபு இந்தியாவில் ஆங்கிலேயர்  
ஆதிக்கத்தை உயர்த்துவதில் முதன்மை  
சிற்பி ஆனார்.  
ஆங்கிலேய பேரரசை விரிவுபடுத்துவதற்காக  
வாரிசு இழப்புக் கொள்கை என்ற புதிய  
கொள்கையை 1848 -ல் கொண்டு வந்தார்.  
இக்கொள்கையின் படி சூதேச மன்னர்கள்  
ஆங்கிலேயர் அனுமதியின்றி வாரிசுகளை  
தத்தெடுக்கும் போது மன்னரின் சொத்துக்கள்  
தத்தெடுத்த பிள்ளைக்கும் ஆட்சிப்பகுதி  
ஆங்கில சக்திக்கும் செல்ல நேரிடும்  
எனப்பட்டது.  
இந்தியர்கள் இக்கொள்கையை கடுமையாக  
எதிர்த்தனர்.

1857 - ஆண்டு புரட்சிக்கு இக்கொள்கை  
மூலக்காரணமாக அமைந்தது..

29. பாறைகளை வகைப்படுத்தி விவரிக்கவும்

மூன்று வகைகளாகப் பிரிக்கலாம்.  
தீப்பாறைகள் (Igneous Rocks)  
படிவுப் பாறைகள் (Sedimentary Rocks)  
உருமாறியப் பாறைகள் அல்லது மாற்றுருப்  
பாறைகள் (Metamorphic Rocks)

**தீப்பாறைகள்**

தீப்பாறைகள் புவியின் ஆழமானப்  
பகுதியிலிருந்து வெளியேறும் உருகிய  
பாறைக் குழம்பு (Magma) உறைந்து  
உருவானதாகும்.

முதன்மைப் பாறைகள் அல்லது தாய்ப்  
பாறைகள்.

**படிவுப் பாறைகள்**

அரிப்பு காரணிகளால் அரிக்கப்பட்டு (காற்று,  
நீர், பனியாறுகள்) படிய வைக்கப்பட்ட  
படிவுகள் நீண்ட காலமாக அதிக வெப்பம்  
மற்றும் அழுத்தத்தின் காரணமாக



இறுகியதால் படிப்பு பாறைகள்  
உருவாகின்றன.

பல அடுக்குகளை உள்ளடக்கியுள்ளன.  
அடுக்குப்பாறைகள் எனவும்  
அழைக்கப்படுகின்றன.

### உருமாறிய பாறைகள்

அதிகவெப்ப அழுத்தம் காரணமாக  
தீப்பாறைகளும் படிப்புப்பாறைகளும்  
மாற்றமடைந்து உருமாறிய பாறைகள் என  
பெயர் பெறுகிறது..

30. வானிலைக் கூறுகளையும் அதை அளக்க  
உதவும் கருவிகளையும் பட்டியலிடுக.

வானிலைக் கூறுகள் அளக்க உதவும்  
கருவிகள்

1. வெப்பநிலை வெப்பமானி (தெர்மோ மீட்டர்)
2. மழைப்பொழிவு மழைமானி
3. காற்றழுத்தம் காற்றழுத்தமானி  
(அனிராய்டு)
4. ஈரப்பதம் ஈரநிலைமானி  
(ஹைக்ரோமீட்டர்)
5. காற்று காற்றுமானி (அனிமாமீட்டர்)

31. முதலமைச்சரின் அதிகாரங்கள் மற்றும்  
பணிகளை விவரி?

மாநிலத்தின் தலைமை நிரவாகி  
முதலமைச்சர் ஆவார். மாநில அரசின் பல  
முக்கிய முடிவுகள் அவரது தலைமையின் கீழ்  
எடுக்கப்படுகின்றன.

அமைச்சரவையை உருவாக்குவதில்  
'முதலமைச்சர் முக்கிய பங்கு வகிக்கிறார்.

இவரது ஆலோசனையின் பெயரில்  
அமைச்சர்களை ஆளுனர் நியமிக்கிறார்.

பல்வேறு துறைகளை கண்காணித்து  
ஆலோசனை வழங்கி, அவற்றின்

நடவடிக்கைகளை ஒழுங்கிணைக்கிறார்.

முதலமைச்சர் மாநில அரசின் கொள்கைகளை  
உருவாக்குவதில் முக்கிய பங்கு வகிக்கிறார்.

மேலும் மாநில அரசின் கொள்கைகள் மக்களின்  
நலனுக்கு எதிராக இல்லாததை உறுதி

செய்கிறார்.

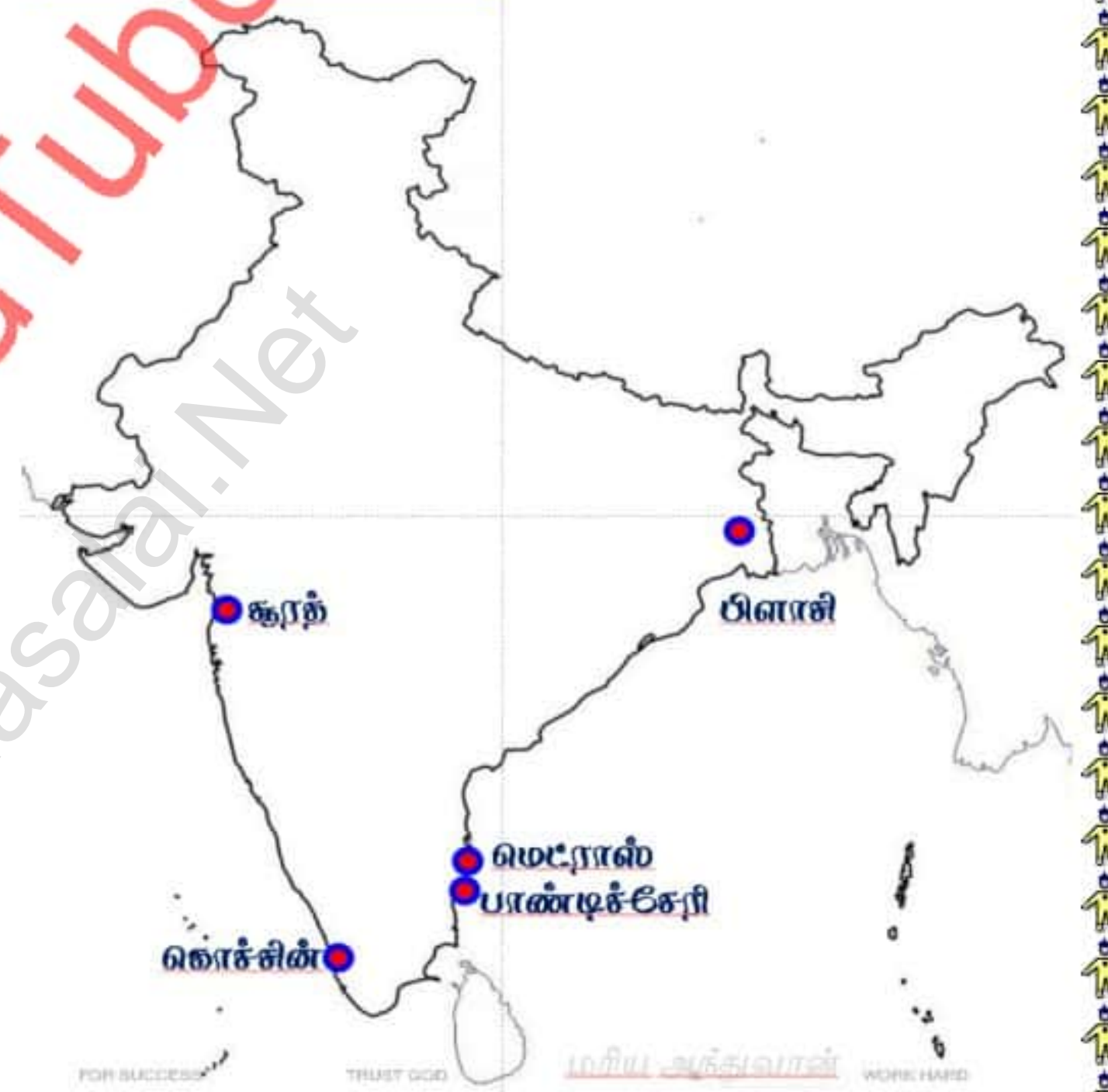
மாநில அரசின் கொள்கை முடிவுகளில் அவரது  
முடிவே இறுதியானது ஆகும்.

இவர் மாநில அரசாங்கத்தின் உயர் பதவிகளில்  
நியமனம் செய்யும் முக்கிய அதிகாரத்தைக்  
கொண்டுள்ளார்.

முதலமைச்சர் மற்றும் அமைச்சரவையின்  
ஆலோசனையின் படியே ஆளுனர் பல்வேறு  
உயர் அதிகாரங்களை நியமிக்கிறார்.

Maria Anthuvan M

### VI இந்திய வரைபடம்



M.Maria Anthuvan  
GHS, Kattukudalore  
Cuddalore Dt.  
9443282980







## பகுதி - II

IV. ஏதேனும் ஏழு வினாக்களுக்கு மட்டும் குறுகிய விடையளி:-

7×2=14

- 17) ஆவணக் காப்பகங்கள் பற்றி சிறுகுறிப்பு தருக.
- 18) இளவரசர் ஹென்றி 'மாலுமி ஹென்றி' என ஏன் அழைக்கப்படுகிறார்?
- 19) இருட்டறை துயரச்சம்பவம் பற்றி குறிப்பு வரைக.
- 20) துணைப்படைத் திட்டத்தில் கையெழுத்திட்ட நாடுகளின் பெயர்களை குறிப்பிடுக.
- 21) தீப்பாறைகள் எவ்வாறு உருவாகின்றன?
- 22) காலநிலை - வரையறு
- 23) மாநில சட்டமன்றத்தின் இரு அவைகளின் பெயரை எழுதுக.
- 24) குடியரிமைகளின் வகைகளைக் குறிப்பிடுக.
- 25) இரயத்துவாரி முறையின் சிறப்புக் கூறுகள் யாவை?
- 26) நீர் கொள் பரப்பு பற்றி குறிப்பு வரைக.

## பகுதி - III

V. எவையேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளி.

3×5=15

- 27) நவீன இந்தியாவின் வரலாற்று ஆதாரங்கள் பற்றி குறிப்பிடுக.
- 28) பிரிட்டிஷ் ஆட்சியை விரிவுபடுத்த டல்ஹௌசி பிரபு கொண்டு வந்த கொள்கையை பற்றி விவரி?
- 29) பாறைகளை வகைப்படுத்தி விவரிக்கவும்.
- 30) வானிலைக் கூறுகளையும் அதை அளக்க உதவும் கருவிகளையும் பட்டியலிடுக.
- 31) முதலமைச்சரின் அதிகாரங்கள் மற்றும் பணிகளை விவரி?

## பகுதி - IV

VI. இந்திய வரைபடத்தில் கீழ்க்கண்ட இடங்களை குறிக்கவும்:-

5×1=5

- 32) 1) மெட்ராஸ்      2) குரத்      3) கொச்சின்
- 4) பிளாசி      5) பாண்டிச்சேரி

\*\*\*\*\*