

## 5 மதிப்பெண் வினா

## வரலாறு

1. பிராங்க்ளின் டி ரூஸ்வெல்ட் அறிவித்த நிவாரணம், புனரமைப்பு மற்றும் சீர்திருத்தங்கள் பற்றி விரிவான விடையளி. **(Ap-12)**
2. ஐ.நா.வின் முன்கிய சாதனைகள் யாவை? **(Ap-12) (Se-12)**
3. ஒத்துழையாமை இயக்கத்தின் படிநிலைகளை விளக்குக. **(Ap-12)**
4. முதல் மற்றும் இரண்டாம் அபினிப் போர்களைப் பற்றி விவரி. **(Ju-12)**
5. 1857 ஆம் ஆண்டு புரட்சி தோல்வியடைந்ததற்கான காரணங்களை விவரி **(Ju-12) (Ju-13)**
6. பாரதியார் ஒரு சுதந்திர போராட்ட வீரர் - நிருபி. **(Ju-12) (Se-13)**
7. ஏகாதிபத்தியத்திற்கான காரணங்கள் யாவை ? **(Se-12) (Ju-13)**
8. உப்பு சத்தியாகிரகம் - குறிப்பு வரைக. **(Se-12)**
9. சர்வதேச சங்கத்தின் சாதனைகளை விளக்குக. **(Ap-13)**
10. 1857 ஆம் ஆண்டு பெரும் புரட்சிக்கான நிர்வாக மற்றும் இராணுவ காரணங்களை விவரிக்க. **(Ap-13)**
11. நீதிக்கட்சியின் தோற்றம் மற்றும் சாதனைகளைப் பற்றி எழுதுக. **(Ap-13) (Ju-13)**
12. முசோலினியின் தலைமையில் பாசிசம் படைத்த சாதனைகள் யாவை? **(Se-13)**
13. இரண்டாம் உலகப் போரின் விளைவுகள் யாவை? **(Se-13)**

## குடிமையியல்

1. சார்க் அமைப்பு பற்றி சிறு குறிப்பு எழுதுக. **(Ap-12) (Ju-12) (Ju-13) (Se-13)**
2. தேர்தல் முறையின் வகைகளைக் கூறி அவற்றை விளக்குக. **(Ap-12) (Ju-13)**
3. நுகர்வோர் உரிமைகள் பற்றி ஒரு பத்தியளவில் எழுதுக. **(Ap-12) (Se-13)**
4. தேசிய ஒருமைப்பாடு பற்றி எழுதுக. **(Ju-12) (Se-12) (Ap-13) (Ju-13)**
5. நுகர்வோரை பாதுகாக்க தமிழக அரசு மேற்கொண்ட நடவடிக்கைகள் யாவை? **(Ju-12) (Se-12) (Ap-13)**
6. ஜனநாயகத்தில் எதிர்க்கட்சியின் பங்கினை விளக்குக. **(Se-13)**
7. பஞ்ச சீலம் மற்றும் அணிசேராக் கொள்கை பற்றி எழுதுக. **(Se-12) (Ap-13)**

## புவியியல்

1. காடுகளின் முக்கியத்துவம் பற்றி எழுதுக. **(Ap-12) (Ju-13)**
2. தற்போது, இந்திய வேளாண்மையில் உள்ள ஏதேனும் மூன்று பிரச்சனைகள் யாவை? **(Ap-12) (Ju-12)**
3. தொலை நுண்ணுணர்வு நுட்பத்தினை விவரி **(Ap-12) (Ap-13)**
4. இமய மலைகள் உருவான விதத்தினை விவரி. **(Ju-12)**
5. தொலை நுண்ணுணர்வு நுட்பத்தினை பயன்படுத்தும் முறையினை விவரி. **(Ju-12)**
6. மழைநீர் சேகரிப்பினை விளக்குக. **(Se-12)**
7. மும்பை பருத்தி ஆலைகளுக்கு சாதகமாக உள்ள காரணிகளை விவரி **(Se-12)**
8. இந்திய வணிகத்தைப் பற்றி குறிப்பாக ஏற்றுமதி மற்றும் இறக்குமதி பற்றி விவரி **(Se-12)**
9. இமய மலையின் முக்கியத்துவத்தை விவரிக்க **(Ap-13)**
10. வாகன தொழிலகங்கள் அல்லது மென்பொருள் தொழிலகங்கள் பற்றி விவரிக்க **(Ap-13)**
11. வேற்றுமையில் ஒற்றுமை – விவரி **(Ju-13)**
12. தென்மேற்கு பருவக் காற்றின் ஏதேனும் ஒரு கிளையை விவரி **(Ju-13)**
13. இந்தியா ஓர் துணைக் கண்டம் - காரணம் கூறுக. **(Se-13)**
14. இந்தியாவின் காலநிலையை நிர்ணயிக்கும் இரண்டு கூறுகளை ஆராய்க. **(Se-13)**
15. தொலை நுண்ணுணர்வு நுட்பத்தின் தொகுதிகளை விவரி. **(Se-13)**

## பொருளியியல்

1. நாட்டு வருமானத்தை அறிவதன் அவசியம் யாது? (Ap-12) (Se-12)
2. பதினோராவது ஐந்தாண்டுத் திட்டத்தின் திட்டத்தின் நோக்கங்களை விவரி (Ap-12) (Se-12) (Ap-13) (Se-13)
3. பசுமைப் புரட்சியை விளக்குக. (Ap-12) (Ap-13) (Se-13)
4. 1991-ஆம் ஆண்டின் பொருளாதார சீர்திருத்தங்களை விவரி (Ju-12) (Ju-13)
5. விடுதலைக்குப் பின் இந்திய பொருளாதார முன்னேற்றத்திற்கான திட்டங்களை விவரி (Ju-12)
6. தமிழ்நாட்டின் மின்சக்தி திட்டங்களை விவரி (Se-12) (Ju-13)
7. நாட்டு வருமானத்தின் இரண்டு அடிப்படைக் கருத்துக்களை விவரி. (Se-13)
8. நாட்டு வருமானத்தை கணக்கிடும் முறையை விவரி. (Ap-13) (Ju-13)

## வரைபடம்

## வரலாறு - ஆசியா

1. அரேபியா (Ap-12)
2. பர்மா (Ap-12)
3. ஜப்பான் (Ap-12) (Se-12) (Ap-13)
4. ஹாங்காங் (Ap-12) (Se-12) (Ap-13)
5. பசுபிக் பெருங்கடல் (Ap-12) (Se-12) (Ap-13)
6. பார்மோசா (Se-12)
7. கொரியா (Se-12)
8. பெய்ஜிங் (Ap-13)
9. மங்கோலியா (Se-13)
10. சவுதி அரேபியா (Se-13)
11. செங்கடல் (Se-13)
12. வட கொரியா (Se-13)
13. சீனா (Se-13)

## ஐரோப்பா

1. செர்பியா (Ju-12) (Ju-13)
2. ரஷ்யா (Ju-12) (Ju-13)
3. ஆங்கிலியா (Ju-12) (Ju-13)
4. டார்ட்னல்ஸ் (Ju-12) (Ju-13)
5. பிரான்ஸ் (Ju-12) (Ju-13)

## இந்தியா

1. மீரட் (Ap-12) (Ju-12) (Ap-13) (Ju-13)
2. கான்பூர் (Ap-12) (Se-13)
3. பராக்பூர் (Ap-12) (Ju-12) (Ap-13)
4. ஜான்சி (Ap-12) (Ap-13) (Ju-13)
5. வேலூர் (Ap-12) (Ju-13)
6. ஹைதராபாத் (Ju-12) (Se-12)
7. கோடா (Ju-12)
8. பம்பாய் (Ju-12)
9. சென்னை (Se-12)
10. டையூ (Se-12)

1. காஷ்மீர் (Se-12)
2. கோவா (Se-12)
3. டெல்லி (Ap-13)
4. லக்னோ (Ap-13) (Ju-13)
5. நாக்பூர் (Ju-13)
6. குவாலியர் (Se-13)
7. அலகாபாத் (Se-13)
8. பாட்னா (Se-13)
9. கொல்கத்தா (Se-13)

## காலக்கோடு – வரலாறு

1. 1930 – 1950 (Ap-12) (Se-12)
2. 1900 – 1920 (Ju-12) (Se-13)
3. 1920 – 1940 (Ap-13)
4. 1885 – 1919 (Ju-13)

## புவியியல் - இந்தியா

1. கங்கை சமவெளி (Ap-12) (Ju-12) (Se-13)
2. கிழக்கு கடற்கரை சமவெளி (Ap-12)
3. சென்னை (Ap-12) (Ap-13)
4. ஜாம்ஷெட்பூர் (Ap-12) (Se-12)
5. மும்பை-கொல்கத்தா இரயில் போக்குவரத்து (Ap-12)
6. பெங்களூர் (Ap-12) (Ap-13)
7. மங்களூர் (Ap-12)
8. எவரெஸ்ட் (Ap-12) (Ap-13) (Ju-13)
9. அந்தமான நிகோபார் தீவுகள் (Ap-12) (Se-12) (Ap-13)
10. ரான் ஆப் கட்ச் (Ap-12) (Ju-12) (Ap-13)
11. மன்னார் வளைகுடா (Ap-12) (Ap-13)
12. வண்டல் மண் (Ap-12) (Se-12) (Ap-13)
13. மலைக்காடுகள் (Ap-12) (Se-13)
14. மும்பை (Ap-12) (Se-12) (Se-13)
15. சணல் விளையும் பகுதி (Ap-12) (Se-12)
16. இரும்பு தொழிலகம் இரண்டு (Ju-12)
17. மேற்கு தொடர்ச்சி மலை (Ju-12) (Se-13)
18. காவிரி ஆறு (Ju-12)
19. கரும்பு விளையும் பகுதி ஒன்று (Ju-12) (Se-12)
20. தக்காண பீடபூமி (Ju-12) (Se-12) (Ap-13)
21. சோழ மண்டல கடற்கரை (Ju-12)
22. தென்மேற்கு பருவக்காற்று வீசும் திசை (Ju-12) (Se-12)
23. 200 செ.மீக்கு மேலே மழை பெறும் பகுதி (Ju-12)
24. 50 செ.மீக்கு குறைவாக மழை பெறும் பகுதி (Ju-12) (Ju-13)
25. கோதுமை விளையுமிடம் ஒன்று (Ju-12) (Se-13)
26. சோழமண்டல கடற்கரை (Ju-13)
27. சுந்தரவனம் (Ju-13)
28. மகாநதி ஆறு (Ju-13)
29. தேயிலை விளையும் ஒரு பகுதி (Ap-13)
30. வடகிழக்கு பருவக்காற்று வீசும் திசை (Ap-13) (Ju-13)
31. மேற்கு கடற்கரை சமவெளி (Ap-13)
32. நர்மதை ஆறு (Ap-13)
33. நெல் விளையும் பகுதி (Ap-13)
34. பருத்தி (Ap-13) (Ju-13)
35. மாளவ பீடபூமி (Ju-13)
36. காபி பயிரிடும் பகுதி (Ju-13)
37. மென்பொருள் தொழிலகம் இரண்டு (Ju-13)
38. கிழக்கு தொடர்ச்சி மலை (Ju-13)
39. இந்திய இரயில்வே தலைமையிடம் (Ju-12)
40. தூத்துக்குடி (Ju-12) (Se-13)
41. கங்கை நதி (Se-12)
42. காம்பே வளைகுடா (Se-12) (Se-13)
43. கிருஷ்ணா (Se-12)
44. சேலம் (Se-12) (Se-13)
45. நெய்வேலி (Se-12)
46. கொச்சி (Se-12)
47. மசூலிப்பட்டினம் (Se-12)
48. இமய மலை (Ap-13)
47. சென்னை-கொல்கத்தா இரயில் பாதை (Ju-13)
48. தார் பாலைவனம் (Ju-13)
49. கட்ச் வளைகுடா (Ju-13)
50. பாரதீப் துறைமுகம் (Ju-13)
51. ஹைதராபாத் (Se-13)
52. சென்னை -டெல்லி இருப்பு பாதை (Se-13)
53. இலட்சத் தீவுகள் (Se-13)
54. காரகோரம் (Se-13)
55. பாக் ஜலசந்தி (Se-13)
56. கரிசல் மண் பகுதி (Se-13)
57. விசாகப்பட்டினம் (Se-13)















