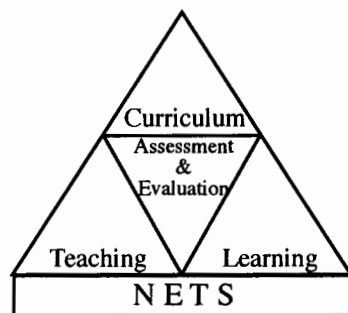


## **க.பொ.த. (உயர் தர)ப் பரீட்சை**

க.பொ.த. (உயர் தர)ப் பரீட்சை - 2011 ஆம் ஆண்டிலும் அதன் பின்னரும் நடைபெறவுள்ள பரீட்சைக்கான பரீட்சைக் கட்டமைப்பும் மாதிரி விளாக்களும்



ஆய்வு அபிவிருத்திக் கிளை  
தேசிய மதிப்பீட்டிற்கும் பரீட்சித்தலுக்குமான சேவை  
இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம்

**உள்ளடக்கம்**

பாட இல	பாடம்	பக்கம்	பாட இல	பாடம்	பக்கம்
01.	பெளதிகவியல்	2	42.	இந்து சமயம்	16
02.	இரசாயனவியல்	2	43.	கிறிஸ்தவம்	16
07.	கணிதம்	3	44.	இஸ்லாம்	17
08.	விவசாய விஞ்ஞானம்	3	46.	இந்து நாகரிகம்	17
09.	உயிரியல்	4	47.	இஸ்லாமிய நாகரிகம்	18
10.	இணைந்த கணிதம்	4	48.	கிரேக்க உரோம நாகரிகம்	19
11.	உயர் கணிதம்	5	49.	கிறிஸ்தவ நாகரிகம்	20
14.	குடிசார் தொழினுட்பவியல்	5	51.	சித்திரம்	20
15.	பொறிமுறைத் தொழினுட்பவியல்	6	53.	பரதநாட்டியம்	21
16.	மின், இலத்திரன், தகவல் தொழினுட்பவியல்	6	55.	கர்நாடக சங்கீதம்	21
17.	உணவுத் தொழினுட்பவியல்	7	56.	மேலைத்தேய சங்கீதம்	22
18.	விவசாயத் தொழினுட்பவியல்	7	58.	நாடகமும் அரங்கியலும். (தமிழ்)	23
19.	உயிர்வளத் தொழினுட்பவியல்	8	59.	நாடகமும் அரங்கியலும் (ஆங்கிலம்)	24
20.	தகவல் தொடர்பாடல் தொழினுட்பவியல்	8	72.	தமிழ்	25
21.	பொருளியல்	9	73.	ஆங்கிலம்	26
22.	புவியியல்	9	74.	பாளி	27
23.	அரசியல் விஞ்ஞானம்	10	75.	சம்லகிருதம்	28
24.	அளவையியலும் விஞ்ஞானமுறையும்	10	78.	அரபு	29
25.	வரலாறு	11	79.	மலே	30
28.	மனைப்பொருளியல்	13	81.	பிரேரஞ்சு	31
29.	தொடர்பாடலும் ஊடகக் கற்கையும்	13	82.	ஜேர்மன்	32
31.	வணிகப் புள்ளிவிபரவியல்	14	83.	ரூசியன்	33
32.	வணிகக் கல்வி	14	84.	ஹிந்தி	34
33.	கணக்கீடு	15	86.	சௌ	35
			87.	ஐப்பான்	36

(01) பெளதிகவியல்

- வினாத்தாள் I - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்  
 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தம் 100 புள்ளிகள்.
- வினாத்தாள் II - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் அமைப்புக் கட்டுரை, கட்டுரைவகை என இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.
- பகுதி A - நான்கு அமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்கள்.  
 எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும்.  
 ஒரு வினாவிற்கு 10 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்
- பகுதி B - ஆறு கட்டுரைவகை வினாக்கள். நான்கு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 60 புள்ளிகள்

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் = 100

இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100

வினாத்தாள் II = 100

இறுதிப் புள்ளி =  $200 \div 2 = \underline{100}$

(02) இரசாயனவியல்

- வினாத்தாள் I - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்  
 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.
- வினாத்தாள் II - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் A, B, C ஆகிய மூன்று பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது.
- பகுதி A - நான்கு அமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 100 புள்ளிகள் வீதம் 400 புள்ளிகள்.
- பகுதி B - மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 300 புள்ளிகள்.
- பகுதி C - மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 300 புள்ளிகள்.

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள்  $1000 \div 10 = 100$

இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100

வினாத்தாள் II = 100

இறுதிப் புள்ளி =  $200 \div 2 = \underline{100}$

(07) கணிதம்

வினாத்தாள் I -	நேரம் : 03 மணித்தியாலம் இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.
பகுதி A -	பத்து வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 25 புள்ளிகள் வீதம் 250 புள்ளிகள்
பகுதி B -	ஏழு வினாக்கள். ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 750 புள்ளிகள்.
வினாத்தாள் I இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள்	$1000 \div 10 = 100$
வினாத்தாள் II -	நேரம் : 03 மணித்தியாலம் இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.
பகுதி A -	பத்து வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 25 புள்ளிகள் வீதம் 250 புள்ளிகள்.
பகுதி B -	ஏழு வினாக்கள். ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 750 புள்ளிகள்.
வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள்	$1000 \div 10 = 100$
இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் :	வினாத்தாள் I = 100 வினாத்தாள் II = 100 இறுதிப் புள்ளி = $200 \div 2 = \underline{\underline{100}}$

(08) விவசாய விஞ்ஞானம்

வினாத்தாள் I -	நேரம் : 02 மணித்தியாலம் 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.
வினாத்தாள் II -	நேரம் : 03 மணித்தியாலம் இவ்வினாத்தாள் அமைப்புக் கட்டுரை, கட்டுரைவகை என இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.
பகுதி A -	நான்கு அமைப்புக்கட்டுரை வகை வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 100 புள்ளிகள் வீதம் 400 புள்ளிகள்.
பகுதி B -	ஆறு கட்டுரைவகை வினாக்கள். நான்கு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 600 புள்ளிகள்
வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள்	$1000 \div 10 = 100$
இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் :	வினாத்தாள் I = 100 வினாத்தாள் II = 100 இறுதிப் புள்ளி = $200 \div 2 = \underline{\underline{100}}$

(09) உயிரியல்

- வினாத்தாள் I - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்  
 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.
- வினாத்தாள் II - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் அமைப்புக் கட்டுரைவகை, கட்டுரைவகை என இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.
- பகுதி A - நான்கு அமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்கள்.  
 எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுதவேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 100 புள்ளிகள் வீதம் 400 புள்ளிகள்
- பகுதி B - ஆறு கட்டுரைவகை வினாக்கள். நான்கு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 600 புள்ளிகள்  
 வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள்  $1000 \div 10 = 100$
- இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100  
 வினாத்தாள் II = 100  
 இறுதிப் புள்ளி =  $200 \div 2 = \underline{100}$

(10) இணைந்த கணிதம்

- வினாத்தாள் I - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.
- பகுதி A - 10 வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 25 புள்ளிகள் வீதம் 250 புள்ளிகள்
- பகுதி B - ஏழு வினாக்கள். ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 750 புள்ளிகள்.
- வினாத்தாள் I இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள்  $1000 \div 10 = 100$
- வினாத்தாள் II - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.
- பகுதி A - பத்து வினாக்கள் எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுதவேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 25 புள்ளிகள் வீதம் 250 புள்ளிகள்.
- பகுதி B - ஏழு வினாக்கள். ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 750 புள்ளிகள்.
- வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள்  $1000 \div 10 = 100$
- இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல்: வினாத்தாள் I = 100  
 வினாத்தாள் II = 100  
 =  $200 \div 2 = \underline{100}$

(11) - உயர் கணிதம்

வினாத்தாள் I	-	<p>நேரம் : 03 மணித்தியாலம்</p> <p>இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.</p> <p><b>பகுதி A</b> - 10 வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 25 புள்ளிகள் வீதம் 250 புள்ளிகள்</p> <p><b>பகுதி B</b> - ஏழு வினாக்கள். ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 750 புள்ளிகள்.</p> <p>வினாத்தாள் I இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் <math>1000 \div 10 = 100</math></p>
வினாத்தாள் II	-	<p>நேரம் : 03 மணித்தியாலம்</p> <p>இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.</p> <p><b>பகுதி A</b> பத்து வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 25 புள்ளிகள் வீதம் 250 புள்ளிகள்.</p> <p><b>பகுதி B</b> ஏழு வினாக்கள். ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 750 புள்ளிகள்.</p> <p>வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் <math>1000 \div 10 = 100</math></p> <p>இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100      வினாத்தாள் II = 100      இறுதிப் புள்ளி = <math>200 \div 2 = \underline{100}</math></p>

(14) - குடிசார் தொழினுட்பவியல்

வினாத்தாள் I	-	<p>நேரம் : 02 மணித்தியாலம்</p> <p>5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.</p>
வினாத்தாள் II	-	<p>நேரம் : 03 மணித்தியாலம்</p> <p>இவ்வினாத்தாள் A, B, C ஆகிய மூன்று பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது.</p> <p><b>பகுதி A</b> நான்கு அமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்கள் எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 10 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்.</p> <p><b>பகுதி B</b> மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 30 புள்ளிகள்.</p> <p><b>பகுதி C</b> மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 30 புள்ளிகள்.</p> <p>வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் = 100</p> <p>இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல்: வினாத்தாள் I = 100      வினாத்தாள் II = 100      இறுதிப் புள்ளி = <math>200 \div 2 = \underline{100}</math></p>

(15) பொறிமுறைத் தொழினுட்பவியல்

- வினாத்தாள் I** - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்  
 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.
- வினாத்தாள் II** - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் A, B, C ஆகிய மூன்று பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது.
- பகுதி A - நான்கு அமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்கள் எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 10 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்.
- பகுதி B - மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 30 புள்ளிகள்.
- பகுதி C - மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 30 புள்ளிகள்.
- வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் = 100  
 இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100  
 வினாத்தாள் II = 100  
 இறுதிப் புள்ளி =  $200 \div 2 = \underline{100}$

(16) மின், இலத்திரன், தகவல் தொழினுட்பவியல்

- வினாத்தாள் I** - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்  
 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் புள்ளிகள் 100.
- வினாத்தாள் II** - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் A, B, C ஆகிய மூன்று பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது.
- பகுதி A - நான்கு அமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்கள் எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 10 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்.
- பகுதி B - மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 30 புள்ளிகள்.
- பகுதி C - மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 30 புள்ளிகள்.
- வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் = 100  
 இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100  
 வினாத்தாள் II = 100  
 இறுதிப் புள்ளி =  $200 \div 2 = \underline{100}$

(17) உணவுத் தொழிலுட்பவியல்

- வினாத்தாள் I - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்  
 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.
- வினாத்தாள் II - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் A, B, C ஆகிய மூன்று பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது.  
 பகுதி A - நான்கு அமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்கள்  
 எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும்.  
 ஒரு வினாவுக்கு 100 புள்ளிகள் வீதம் 400 புள்ளிகள்.  
 பகுதி B - மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 300 புள்ளிகள்.  
 பகுதி C - மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 300 புள்ளிகள்.  
 வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப்புள்ளிகள்  $1000 \div 10 = 100$   
 இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100  
 வினாத்தாள் II = 100  
 இறுதிப் புள்ளி =  $200 \div 2 = \underline{\underline{100}}$

(18) விவசாயத் தொழிலுட்பவியல்

- வினாத்தாள் I - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்  
 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.
- வினாத்தாள் II - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் A, B, C ஆகிய மூன்று பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது.  
 பகுதி A - நான்கு அமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்கள்  
 எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும்.  
 ஒரு வினாவுக்கு 100 புள்ளிகள் வீதம் 400 புள்ளிகள்.  
 பகுதி B - மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 300 புள்ளிகள்.  
 பகுதி C - மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 300 புள்ளிகள்.  
 வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப்புள்ளிகள்  $1000 \div 10 = 100$   
 இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100  
 வினாத்தாள் II = 100  
 இறுதிப் புள்ளி =  $200 \div 2 = \underline{\underline{100}}$

(19) - உயிர்வளத் தொழினுட்பவியல்

- |               |   |
|---------------|---|
| வினாத்தாள் I  | - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்<br>5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.   |
| வினாத்தாள் II | - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்<br>இவ்வினாத்தாள் A, B, C ஆகிய மூன்று பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது.<br>பகுதி A - நான்கு அமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்கள்.<br>எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும்.<br>ஒரு வினாவிற்கு 100 புள்ளிகள் வீதம் 400 புள்ளிகள்.<br>பகுதி B - மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 300 புள்ளிகள்.<br>பகுதி C - மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 150 புள்ளிகள் வீதம் 300 புள்ளிகள்.<br>வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப்புள்ளிகள் $1000 \div 10 = 100$ |

$$\begin{aligned} \text{இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : } & \text{வினாத்தாள் I} = 100 \\ & \text{வினாத்தாள் II} = 100 \\ & \text{இறுதிப் புள்ளி} = 200 \div 2 = \underline{100} \end{aligned}$$

(20) - தகவல் தொடர்பாடல் தொழினுட்பவியல்

- |               |  |
|---------------|--|
| வினாத்தாள் I  | - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்<br>5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.  |
| வினாத்தாள் II | - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்<br>இப்பகுதி அமைப்புக் கட்டுரைவகை, கட்டுரை வகை என இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.<br>பகுதி A - நான்கு அமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்கள்<br>எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும்.<br>ஒரு வினாவிற்கு 10 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்.<br>பகுதி B - ஆறு கட்டுரைவகை வினாக்கள். நான்கு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவிற்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 60 புள்ளிகள்.<br>வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப்புள்ளிகள் 100<br>இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100<br>வினாத்தாள் II = 100<br>இறுதிப் புள்ளி = $200 \div 2 = \underline{100}$ |

## (21) பொருளியல்

வினாத்தாள் I	- நேரம் : 02 மணித்தியாலம் 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் 100 புள்ளிகள்
வினாத்தாள் II	- நேரம் : 03 மணித்தியாலம் இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.  பகுதி I - 5 கட்டமைப்பு வினாக்கள்  பகுதி II - 5 கட்டுரைவகை வினாக்கள். ஒவ்வொரு பகுதியிலிருந்தும் குறைந்தது இரண்டு வினாக்களையேனும் தெரிவு செய்து ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தம் 100 புள்ளிகள்.
	<b>இறுதிப்புள்ளி கணித்தல் = வினாத்தாள் I = 100 வினாத்தாள் II = 100 இறுதிப்புள்ளி = <math>200 \div 2 = \underline{\underline{100}}</math></b>

## (22) புவியியல்

வினாத்தாள் I	- நேரம் : 02 மணித்தியாலம் இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது பகுதி I - 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 30பல்தேர்வு வினாக்கள். இதில் பொதிக புவியியல் 10 வினாக்களும், செய்முறைப் புவியியல் 10 வினாக்களும், மாணிடப்புவியியல் 10 வினாக்களும், உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் 60 புள்ளிகள்.
பகுதி II	- அமைப்புக் கட்டுரை வகை வினாக்கள் 03. இதில் செய்முறைப் புவியியலுக்குரிய வினாக்கள் மாத்திரம் இடம்பெறும். முதலாம் வினா உட்பட இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்.  வினாத்தாள் I இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100.
வினாத்தாள் II	- நேரம் : 03 மணித்தியாலம் இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது பகுதி I - பொதிகப் புவியியல் அமைப்புக் கட்டுரை வகை வினாக்கள் 04. பகுதி II - மாணிடப் புவியியல் அமைப்புக் கட்டுரை வகை வினாக்கள் 04. ஒவ்வொரு பகுதியிலிருந்தும் குறைந்தது இரண்டு வினாக்கள் வீதம் தெரிவு செய்து ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100
	<b>இறுதிப்புள்ளிகளைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100 வினாத்தாள் II = 100 இறுதிப்புள்ளி = <math>200 \div 2 = \underline{\underline{100}}</math></b>

(23) அரசியல் விஞ்ஞானம்

- |               |   |
|---------------|---|
| வினாத்தாள் I  | - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்<br>5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தம் 100 புள்ளிகள்  |
| வினாத்தாள் II | - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்<br>இவ்வினாத்தாள் மூன்று பகுதிகளைக் கொண்டது.<br>பகுதி A - 20 அமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்கள்.<br>எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும்.<br>ஒரு வினாவுக்கு 01 புள்ளி வீதம் 20 புள்ளிகள்.<br>பகுதி B - நான்கு கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்.<br>பகுதி C - நான்கு கட்டுரைவகை வினாக்கள். இரண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்.<br>வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100 |

$$\text{இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100} \\ \text{வினாத்தாள் II = 100} \\ \text{இறுதிப் புள்ளி} = 200 \div 2 = \underline{\underline{100}}$$

(24) அளவையியலும் விஞ்ஞானமுறையும்

- |               |   |
|---------------|---|
| வினாத்தாள் I  | - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்<br>5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தம் 100 புள்ளிகள்  |
| வினாத்தாள் II | - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்<br>இவ்வினாத்தாள் இரு பகுதிகளைக் கொண்டது.<br>பகுதி I - 5 அமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்களைக் கொண்டது.<br>நான்கு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும்.<br>ஒரு வினாவுக்கு 10 புள்ளி வீதம் 40 புள்ளிகள்.<br>பகுதி II - 5 கட்டுரைவகை வினாக்களைக் கொண்டது. நான்கு வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 60 புள்ளிகள்.<br>வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100 |

$$\text{இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100} \\ \text{வினாத்தாள் II = 100} \\ \text{இறுதிப் புள்ளி} = 200 \div 2 = \underline{\underline{100}}$$

(25) இலங்கை வரலாறு  
(ஆதி காலந்தொட்டு கி.பி 1978 ஆம் ஆண்டுவரை)

நேரம் : 03 மணித்தியாலம்.

இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.

**பகுதி I** - 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 40 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 01 புள்ளி வீதம் 40 புள்ளிகள்

**பகுதி II** - கட்டாய வினாவான முதலாம் வினாவுக்கும் வேறு மூன்று வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும்.

- வரலாற்று இடங்கள் தொடர்பான முதலாம் வினா கட்டாய வினாவாகும். இதற்கு 18 புள்ளிகள்.
- அமைப்புக் கட்டுரை வகை, கட்டுரை வகையிலமைந்த ஏணை எட்டு வினாக்களில் மூன்று வினாவுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 14 புள்ளிகள் வீதம் 3 வினாக்களுக்கும் 42 புள்ளிகள்.

இவ்வினாத்தாளிற்குரிய மொத்தப் புள்ளிகள்  $40 + 18 + 42 = \underline{\underline{100}}$

(25 - A) இந்திய வரலாறு  
(ஆதி காலந்தொட்டு கி.பி 1206 ஆம் ஆண்டுவரை)

நேரம் : 03 மணித்தியாலம்.

இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.

**பகுதி I** - 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 40 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 01 புள்ளி வீதம் 40 புள்ளிகள்

**பகுதி II** - கட்டாய வினாவான முதலாம் வினாவுக்கும் வேறு மூன்று வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும்.

- வரலாற்று இடங்கள் தொடர்பான முதலாம் வினா கட்டாய வினாவாகும். இதற்கு 18 புள்ளிகள்.
- அமைப்புக் கட்டுரை வகை, கட்டுரை வகையிலமைந்த ஏணை எட்டு வினாக்களில் மூன்று வினாவுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 14 புள்ளிகள் வீதம் 3 வினாக்களுக்கும் 42 புள்ளிகள்.

இவ்வினாத்தாளிற்குரிய மொத்தப் புள்ளிகள்  $40 + 18 + 42 = \underline{\underline{100}}$

(25 - B) ஜோப்பிய வரலாறு  
(ஆதி காலந்தொட்டு கி.பி 1989 ஆம் ஆண்டுவரை)

நேரம் : 03 மணித்தியாலம்.

இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.

**பகுதி I -** 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 40 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 01 புள்ளி வீதம் 40 புள்ளிகள்.

**பகுதி II -** முதலாம் வினாவுக்கும் வேறு மூன்று வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும்.

- வரலாற்று இடங்கள் தொடர்பான முதலாம் வினா கட்டாய வினாவாகும். இதற்கு 18 புள்ளிகள்.
- அமைப்புக் கட்டுரை வகை, கட்டுரை வகையிலமைந்த ஏணைய எட்டு வினாக்களில் மூன்று வினாவுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 14 புள்ளிகள் வீதம் மூன்று வினாக்களுக்கும் 42 புள்ளிகள்.

இவ்வினாத்தாளிற்குரிய மொத்தப் புள்ளிகள்  $40 + 18 + 42 = \underline{\underline{100}}$

(25 - C) நவீன உலக வரலாறு  
(கி.பி 1500 ஆண்டு தொடக்கம் 1989 ஆண்டுவரை)

நேரம் : 03 மணித்தியாலம்.

இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.

**பகுதி I -** 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 40 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 01 புள்ளி வீதம் 40 புள்ளிகள்.

**பகுதி II -** கட்டாய வினாவான முதலாம் வினாவுக்கும் வேறு மூன்று வினாக்களுக்கும் விடை அளித்தல் வேண்டும்.

- வரலாற்று இடங்கள் தொடர்பான முதலாம் வினா கட்டாய வினாவாகும். இதற்கு 18 புள்ளிகள்.
- அமைப்புக் கட்டுரை வகை, கட்டுரை வகையிலமைந்த ஏணைய எட்டு வினாக்களில் மூன்று வினாவுக்கு விடை எழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 14 புள்ளிகள் வீதம் 3 வினாக்களுக்கும் 42 புள்ளிகள்.

இவ்வினாத்தாளிற்குரிய மொத்தப் புள்ளிகள்  $40 + 18 + 42 = \underline{\underline{100}}$

(28) - மனைப்பொருளியல்

வினாத்தாள் I	-	நேரம்: இரண்டு மணித்தியாலம். ஐந்து விடைகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 01 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 50 ஆகும்.
வினாத்தாள் II	-	நேரம்: மூன்று மணித்தியாலம். இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.
	பகுதி I	- இப்பகுதி நான்கு வினாக்களைக் கொண்டது. முதலாம் வினாவும் வேறு இரண்டு வினாக்களும் உட்பட மூன்று வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். முதலாம் வினாவுக்கு 25 புள்ளிகள் ஏனைய 02 வினாக்களுக்கு ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்
	பகுதி II	- இப்பகுதி ஐந்து வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் ஐந்தாம் வினா கட்டாய வினா. இவ்வினாவுக்கு 25 புள்ளிகள் ஏனையவற்றுள் மூன்று வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 60 புள்ளிகள். வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 150
எழுத்துப் பர்ட்சை		
வினாத்தாள் I = 50 புள்ளிகள்		
வினாத்தாள் II = 150 புள்ளிகள்		
$= 200 \div 2 = 100$		
செய்முறை :		
நேரம்: மூன்று மணித்தியாலம்.		
செய்முறைக்குரிய மொத்தப்புள்ளிகள் 100 புள்ளிகள்		
இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் எழுத்துப் பர்ட்சை = 100 புள்ளிகள்		
செய்முறைப் பர்ட்சை = 100 புள்ளிகள்		
இறுதிப் புள்ளி = $200 \div 2 = 100$		

(29) - தொடர்பாடலும் ஊடகக் கற்கையும்

வினாத்தாள் I	-	நேரம் 2 மணித்தியாலம் 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள் எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுதவேண்டும் ஒவ்வொரு வினாவுக்கும் 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100
வினாத்தாள் II	-	நேரம் 3 மணித்தியாலம் ஏழு அமைப்புக் கட்டுரை வகை வினாக்களுள் ஐந்திற்கு விடை எழுதவேண்டும். ஒவ்வொரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.
		இறுதிப் புள்ளிகளைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100 வினாத்தாள் II = 100 இறுதிப் புள்ளி = $200 \div 2 = 100$

(31) வணிகப் புள்ளிவிபரவியல்

வினாத்தாள் I - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்  
 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்கள் எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப்புள்ளிகள் 100.

வினாத்தாள் II      நேரம் : 03 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.  
 பகுதி I - 04 கட்டமைப்புவகை வினாக்கள்  
 பகுதி II - 04 கட்டுரைவகை வினாக்கள்.

இவ்வொரு பகுதியிலிருந்து குறைந்தது இரண்டு வினாக்களையேனும் தெரிவு செய்து ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 100 புள்ளிகள்.

இறுதிப்புள்ளியைக் கணித்தல்: வினாத்தாள் I = 100  
 வினாத்தாள் II = 100  
 இறுதிப்புள்ளி =  $200 \div 2 = \underline{\underline{100}}$

(32) வணிகக் கல்வி

வினாத்தாள் I - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்  
 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 30 பல்தேர்வு வினாக்களையும் 20 குறுவிடை வினாக்களையும் கொண்டுள்ளது.. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.

வினாத்தாள் II - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.  
 பகுதி I நான்கு அமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது.  
 பகுதி II நான்கு கட்டமைப்புக் கட்டுரைவகை வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது.  
 ஒவ்வொரு பகுதியிலிருந்தும் குறைந்தது இரண்டு வினாக்களையேனும் தெரிவு செய்து ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தம் 100 புள்ளிகள்.

இறுதிப்புள்ளியைக் கணித்தல்: வினாத்தாள் I = 100  
 வினாத்தாள் II = 100  
 =  $200 \div 2 = \underline{\underline{100}}$

(33) கணக்கீடு

- |               |  |
|---------------|--|
| வினாத்தாள் I  | - நேரம் : 02 மணித்தியாலம்<br>5 தெரிவுகளைக் கொண்ட இவ்வினாத்தாள் 30 பல்தேர்வு வினாக்களையும் 20 குறுவிடை வழங்கும் வினாக்களையும் கொண்டதாகும். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுத வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.   |
| வினாத்தாள் II | - நேரம் : 03 மணித்தியாலம்<br>இவ்வினாத்தாள் 07 வினாக்களைக் கொண்டது. முதலாம் வினாவும் இரண்டாம் வினாவும் கட்டாய வினாக்களாகும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் இவ்விரு வினாக்களுக்கும் 40 புள்ளிகளாகும். ஏனைய ஐந்து வினாக்களில் ஏதாவது நான்கு வினாக்களைத் தெரிவு செய்தல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 60 புள்ளிகளாகும்.<br>வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100<br><br>இறுதிப் புள்ளிகளைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100<br>வினாத்தாள் II = 100<br>இறுதிப்புள்ளி = $200 \div 2 = \underline{100}$ |

## (42) - இந்துசமயம்

வினாத்தாள் I - நேரம்: இரண்டு மணித்தியாலமாகும்.

5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100 ஆகும்.

வினாத்தாள் II - நேரம்: மூன்று மணித்தியாலம்.

இவ்வினாத்தாள் பகுதி I, பகுதி II என இரு பகுதிகளைக் கொண்டது.

பகுதி I - இப்பகுதி மூன்று கட்டமைப்புவகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் ஏதாவது இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 40

பகுதி II - இப்பகுதி ஐந்து கட்டுரை வகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் எவ்யேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒவ்வொரு வினாவுக்கும் 20 புள்ளிகள் 60 வீதம் புள்ளிகள்

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

இறுதிப்புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100

வினாத்தாள் II = 100

இறுதிப்புள்ளிகள் =  $200 \div 2 = \underline{100}$

## (43) கிறிஸ்தவம்

வினாத்தாள் I - நேரம்: இரண்டு மணித்தியாலமாகும்.

5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100 ஆகும்.

வினாத்தாள் II - நேரம்: மூன்று மணித்தியாலம்.

இவ்வினாத்தாள் பகுதி I, பகுதி II என இரு பகுதிகளைக் கொண்டது.

பகுதி I - இப்பகுதி மூன்று கட்டமைப்பு வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் ஏதாவது இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்

பகுதி II - இப்பகுதி ஐந்து கட்டுரை வகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் எவ்யேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒவ்வொரு வினாவுக்கும் 20 புள்ளிகள் வீதம் இப்பகுதிக்குரிய புள்ளிகள் 60

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

இறுதிப்புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100

வினாத்தாள் II = 100

இறுதிப்புள்ளிகள் =  $200 \div 2 = \underline{100}$

(44) இல்லாம்

வினாத்தாள் I	- நேரம்: இரண்டு மணித்தியாலமாகும். 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100 ஆகும்.
வினாத்தாள் II	- நேரம்: மூன்று மணித்தியாலம். இவ்வினாத்தாள் பகுதி I, பகுதி II என இரு பகுதிகளைக் கொண்டது. பகுதி I - இப்பகுதி மூன்று கட்டமைப்பு வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் ஏதாவது இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள் பகுதி II - இப்பகுதி ஐந்து கட்டுரை வகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் எவ்யேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒவ்வொரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 60 புள்ளிகள் வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100 இறுதிப்புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100 வினாத்தாள் II = 100 இறுதிப்புள்ளிகள் = <u>200</u> ÷ 2 = <u>100</u>

46 - இந்து நாகரிகம்

வினாத்தாள் I	- நேரம்: இரண்டு மணித்தியாலம். ஐந்து தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளித்தல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100 ஆகும்.
வினாத்தாள் II	- நேரம்: மூன்று மணித்தியாலம். இவ்வினாத்தாள் பகுதி I, பகுதி II என இரு பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது. பகுதி I - இப்பகுதி மூன்று கட்டமைப்புவகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் ஏதாவது இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையளித்தல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள் பகுதி II - இப்பகுதி ஐந்து கட்டுரைவகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் எவ்யேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு விடையளித்தல் வேண்டும். ஒவ்வொரு வினாவுக்கும் 20 புள்ளிகள் வீதம் இப்பகுதிக்கு 60 புள்ளிகள் வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100 இறுதிப்புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100 வினாத்தாள் II = 100 இறுதிப்புள்ளிகள் = 200 ÷ 2 = <u>100</u>

**வினாத்தாள் I - நேரம்:** இரண்டு மணித்தியாலம்.

ஜன்து தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்ட எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளித்தல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100 ஆகும்.

**வினாத்தாள் II - நேரம்:** மூன்று மணித்தியாலம்.

இவ்வினாத்தாள் பகுதி I, பகுதி II என இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.

**பகுதி I -** இப்பகுதி மூன்று கட்டமைப்பு வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் எவையேனும் இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையளித்தல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்

**பகுதி II -** இப்பகுதி ஜன்து கட்டுரைவகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் எவையேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு விடையளித்தல் வேண்டும். ஒவ்வொரு வினாவுக்கும் 20 புள்ளிகள் வீதம் இப்பகுதிக்குரிய மொத்தப் புள்ளிகள் 60 ஆகும்.

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

இறுதிப்புள்ளியைக் கணித்தல்: வினாத்தாள் I = 100

வினாத்தாள் II = 100

இறுதிப்புள்ளிகள் =  $200 \div 2 = \underline{100}$

## (48) கிரேக்க உரோம நாகரிகம்

**வினாத்தாள் I - நேரம் : 2 மணித்தியாலம்**  
**இவ்வினாத்தாள் பகுதி I, பகுதி II என இரு பகுதிகளைக் கொண்டது.**

### **பகுதி I**

கிரேக்க உரோம நாகரிக வரலாறு பற்றிய 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 30 பல்தேர்வு வினாக்கள். ஒரு வினாவுக்கு 2 புள்ளிகள் வீதம் 60 புள்ளிகள்.

### **பகுதி II**

கிரேக்க உரோம இலக்கியம் பற்றிய சூரு விடை வினாக்கள் 20. ஒரு வினாவுக்கு 2 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்

வினாத்தாள் I இற்கா மொத்தப் புள்ளிகள் =100

**வினாத்தாள் II - நேரம் : 3 மணித்தியாலம்**

இவ்வினாத்தாள் பகுதி I, பகுதி II என இரு பகுதிகளைக் கொண்டது.

### **பகுதி I - கிரேக்க உரோம வரலாறு**

இப்பகுதி 5 வினாக்களைக் கொண்டது. இவற்றில் மூன்று வினாக்களுக்கு விடையளித்தல் வேண்டும். முதலாம் வினா கட்டாயமானது. இப்பகுதிக்கான புள்ளிகள் 50

### **பகுதி II - கிரேக்க உரோம இலக்கியம்**

இப்பகுதி 4 வினாக்கள் கொண்டது. இவற்றில் மூன்று வினாக்களுக்கு விடையளித்தல் வேண்டும். அழுவது வினா கட்டாயமானது. இப்பகுதிக்கான புள்ளிகள் 50

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் =100

இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் :	வினாத்தாள் I	= 100
	வினாத்தாள் II	= 100
	இறுதிப் புள்ளி	= $200 \div 2 = 100$

## (49) கிறிஸ்தவ நாகரிகம்

**வினாத்தாள் I - நேரம்:** இரண்டு மணித்தியாலம்.

ஜந்து விடைகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்ட எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100 ஆகும்.

**வினாத்தாள் II - நேரம்:** மூன்று மணித்தியாலம்.

இவ்வினாத்தாள் பகுதி I, பகுதி II என இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.

**பகுதி I -** இப்பகுதி மூன்று கட்டமைப்பு வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் எவையேனும் இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 40

**பகுதி II -** இப்பகுதி ஜந்து கட்டுரை வகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் எவையேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒவ்வொரு வினாவுக்கும் 20 புள்ளிகள் வீதம் இப்பகுதிக்குரிய மொத்தப் புள்ளிகள் 60 ஆகும்.

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

இறுதிப்புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100

வினாத்தாள் II = 100

இறுதிப்புள்ளிகள் =  $200 \div 2 = \underline{\underline{100}}$

## (51) - சித்திரம்

**வினாத்தாள் I - நேரம்:** மூன்று மணித்தியாலம்

இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.

**பகுதி I -** 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 40 பல்தேர்வு வினாக்கள்.

எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 01 புள்ளி வீதம் 40 புள்ளிகள்

**பகுதி II -** இப்பகுதி அ, ஆ, இ மூன்று பிரிவுகளைக் கொண்டது.

ஒவ்வொரு பிரிவும் 02 அமைப்புக் கட்டுரை வகை வினாக்களைக் கொண்டவை.

ஒவ்வொரு பிரிவிலிருந்தும் ஒவ்வொரு வினாவைத் தெரிவு செய்து எல்லாமாக மூன்று வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும்.

ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 60 புள்ளிகள்

வினாத்தாள் I இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

**வினாத்தாள் II - நேரம்:** மூன்று மணித்தியாலம்

பொருள் கூட்டம் பார்த்து வரைதல்.

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

**வினாத்தாள் III - நேரம்:** மூன்று மணித்தியாலம்.

கருத்து வெளிப்பாடு, அலங்காரம், கிராபிக் ஊடகம் தொடர்பாக 12 வினாக்களைக் கொண்டது. இவற்றுள் ஒன்றினைத் தெரிவு செய்து வரைதல் வேண்டும்.

வினாத்தாள் III இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100

வினாத்தாள் II = 100

வினாத்தாள் III = 100

இறுதிப்புள்ளி =  $300 \div 3 = \underline{\underline{100}}$

### (53) பரதநாட்டியம்

வினாத்தாள் I	நேரம்: இரண்டு மணித்தியாலம். 5 தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100 ஆகும்.
வினாத்தாள் II	நேரம்: மூன்று மணித்தியாலம். இவ்வினாத்தாள் பகுதி I, பகுதி II என இரு பகுதிகளைக் கொண்டது.
பகுதி I	- இப்பகுதி மூன்று கட்டமைப்பு வகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் முதலாவது வினா உட்பட இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்.
பகுதி II	- இப்பகுதி ஐந்து கட்டுரை வகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் எவ்வேறும் மூன்று வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் இப்பகுதிக்கு 60 புள்ளிகள்.
வினாத்தாள் II	இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100 வினாத்தாள் I, II இற்கு மொத்தப் புள்ளி $100 + 100 = 200 \div 2 = 100$
வினாத்தாள் III	செய்முறை வினாத்தாள் III இற்கு மொத்தப் புள்ளி 100 இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : $\begin{aligned} \text{வினாத்தாள் I, II இற்கு மொத்தப் புள்ளி} &= 100 \\ \text{செய்முறை} &= 100 \\ \text{இறுதிப்புள்ளி} &= 200 \div 2 = \underline{\underline{100}} \end{aligned}$

### (55) கர்நாடக சங்கீதம்

வினாத்தாள் I	- நேரம்: இரண்டு மணித்தியாலம். ஐந்து தெரிவுகளைக் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100 ஆகும்.
வினாத்தாள் II	- நேரம்: மூன்று மணித்தியாலம். இவ்வினாத்தாள் பகுதி I, பகுதி II என இரு பகுதிகளைக் கொண்டது.
பகுதி I	- இப்பகுதி மூன்று கட்டமைப்புவகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் ஏதாவது இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்.
பகுதி II	- இப்பகுதி ஐந்து கட்டுரைவகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் எவ்வேறும் மூன்று வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் இப்பகுதிக்கு 60 புள்ளிகள். வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100 வினாத்தாள் I, II இற்கு மொத்தப் புள்ளி $100 + 100 = 200 \div 2 = 100$
வினாத்தாள் III	- செய்முறை வினாத்தாள் III இற்கு மொத்தப் புள்ளி 100 இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : $\begin{aligned} \text{வினாத்தாள் I, II இற்கு மொத்தப் புள்ளி} &= 100 \\ \text{செய்முறை} &= 100 \\ \text{இறுதிப்புள்ளி} &= 200 \div 2 = \underline{\underline{100}} \end{aligned}$

## (56) மேலத்தேய சங்கீதம்

- வினாத்தாள் I** - நேரம்: இரண்டு மணித்தியாலம்.  
ஐந்து தெரிவுகளைக் கொண்ட 25 பல்தேர்வு வினாக்களையும் 25 குறுவிடை வினாக்களையும் கொண்டுள்ளது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100 ஆகும்.
- வினாத்தாள் II** - நேரம்: மூன்று மணித்தியாலம்.  
இவ்வினாத்தாள் மூன்று பகுதிகளைக் கொண்டது
- பகுதி I** - அமைப்புக் கட்டுரை வகை வினாக்களைக் கொண்டது. இதற்குரிய புள்ளிகள் 20
- பகுதி II** - நான்கு அமைப்புக் கட்டுரை வகை வினாக்களைக் கொண்டது. இரண்டு வினாக்களுக்கு மாத்திரம் விடை எழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்.
- பகுதி III** - மூன்று அமைப்புக் கட்டுரை வகை வினாக்களைக் கொண்டது. இரண்டு வினாக்களுக்கு மாத்திரம் விடை எழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்.  
வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100  
(வினாத்தாள் I, II இற்கு மொத்தப் புள்ளி =  $100 + 100 = 200 \div 2 = 100$ )
- வினாத்தாள் III** - செய்முறை  
வினாத்தாள் III இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100  
இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் :
- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| வினாத்தாள் I, II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் = 100 |                                  |
| செய்முறை                                       | = 100                            |
| இறுதிப்புள்ளி                                  | = $200 \div 2 = \underline{100}$ |

**(58) நாடகமும் அரங்கியலும்**

வினாத்தாள் I	- நாடகமும் அரங்கியலும் கொள்கைகளும் கோட்பாடுகளும் நேரம்: மூன்று மணித்தியாலம்.
பகுதி I	- ஐந்து தெரிவுகளைக் கொண்ட 40 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 01 புள்ளி வீதம் 40 புள்ளிகள்
பகுதி II	- இப்பகுதியில் பிரிவு A மூன்று கட்டமைப்பு வகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் ஏதாவது இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 30 புள்ளிகள் இரிவு B மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் எவ்வேலையும் இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 30 புள்ளிகள் வினாத்தாள் I இன் மொத்தப் புள்ளிகள் $40 + 60 = 100$
வினாத்தாள் II	- நாடகமும் அரங்கியலும் பண்பாட்டுப் பின்புலம் நேரம்: மூன்று மணித்தியாலம்.
பகுதி I	- ஐந்து தெரிவுகளைக் கொண்ட 40 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 01 புள்ளி வீதம் 40 புள்ளிகள்
பகுதி II	- இப்பகுதியில் பிரிவு A மூன்று கட்டமைப்பு வகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் ஏதாவது இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். இரிவு B மூன்று கட்டுரைவகை வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் எவ்வேலையும் இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையெழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 30 புள்ளிகள் வினாத்தாள் II இன் மொத்தப் புள்ளிகள் $40 + 60 = 100$
வினாத்தாள் III	செய்முறைப் பரிசை
	A நடிப்பு - 40 புள்ளிகள்
	B அரங்க நிர்மாணம் - 30 புள்ளிகள்
	C நெறியாள்கை, தயாரிப்பு - 30 புள்ளிகள்
வினாத்தாள் III	இன் மொத்தப் புள்ளிகள் $40 + 30 + 30 = 100$
	இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100 வினாத்தாள் II = 100 வினாத்தாள் III = 100 இறுதிப் புள்ளி = $300 \div 3 = \underline{\underline{100}}$

## (59) Drama and Theatre (English)

### Paper I - Foundations of Drama and Theatre

**Time: 3 hours** - The paper consists of 2 parts.

Part I - **40** multiple-choice questions of **5** options. All questions have to be answered  
**01** mark for each question: total marks **40**

Part II - This part consists of two sections.  
Section A - 3 structured essay type questions.  
Section B - 3 structured essay type questions.

Selecting **2** questions from each section, **4** questions have to be answered. Each question carries **15** marks: total marks **60**.

Total marks for paper I = 100

### Paper II - The Historical Background of Drama and Theatre

**Time: 3 hours** - The paper consists of 2 parts.

Part I - **40** multiple-choice questions of **5** options. All questions have to be answered  
**01** mark for each question: total marks **40**

Part II - This part consists of two sections.  
Section A - 3 structured essay type questions.  
Section B - 3 structured essay type questions.

Selecting **2** questions from each section, **4** questions have to be answered. Each question carries **15** marks: total marks **60**.

Total marks for paper II = 100

### Practical Examination

The Practical Assessment consists of three sections, as A, B and C:

A - Acting - 75 marks  
B - Make-Up - 75 marks  
C - Oral Test - 25 marks

Candidates should choose **only one** of the sections A and B. Section C is compulsory to all. Hence, a candidate will have to take either sections A, C or B, C.

Total marks for practical examination -  $75 + 25 = 100$ .

Calculation of final mark :	Paper I	= 100
	Paper II	= 100
	Practical Examination	= 100
	Final Marks	= $300 \div 3 = \underline{100}$



## (73) English

### Paper I - Time: 03 hours

This paper will comprise two parts as Part A and B.

**Part A** - This will consist of 4 context questions each carrying 8 marks. The context question will consist of an extract from every text prescribed for study in the case of Drama and Fiction, one extract from one of the short stories prescribed for study and one extract from one of the poems selected for study.

Each question will test the following:

- (a) Knowledge of background, author, text and genre
- (b) Understanding of theme, plot, character and literary devices used
- (c) Use of language

$$8 \text{ marks} \times 4 = 32 \text{ marks}$$

**Part B** - This will consist of 4 questions, each carrying 17 marks and presented under 4 sections - Drama, Fiction, Short Story and Poetry.

The questions will test the following:

- (a) Knowledge of text in relation to question
- (b) Analysis of text, critical understanding, ability to interrelate and interpret
- (c) Candidate's use of language (appropriateness, grammaticality etc), style and overall impact of the answer.

$$17 \text{ marks} \times 4 = 68 \text{ marks}$$

Total marks of Paper I - Part A - 32 marks

Part B - 68 marks

100 marks

### Paper II - Time: 03 hours

This will consist of four compulsory questions.

Question 1 – Essay	- 30 marks
Question 2 – Reading Comprehension and Precis	
(a) Reading Comprehension	- 10 marks
(b) Precis	- 20 marks
Question 3 – Critical reading (prose)	- 20 marks
Question 4 – Critical reading (poetry)	- 20 marks
Total	- 100 marks

Calculation of final mark : Paper I = 100

Paper II = 100

Final mark =  $200 \div 2 = 100$

**வினாத்தாள் I** - நேரம் : 2 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் 5 தெரிவுகள் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது.  
 எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை அளித்தல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.

**வினாத்தாள் II** - நேரம் : 3 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் மூன்று பகுதிகளைக் கொண்டது.

**பகுதி I**

இப்பகுதி கட்டாய வினாக்கள் இரண்டினைக் கொண்டது.

வினா 1 : பாளியிலிருந்து தமிழுக்கு மொழி பெயர்க்க. (20 புள்ளிகள்)

வினா 2 : (அ) பாளியிலிருந்து தமிழுக்கு மொழி பெயர்க்க. (10 புள்ளிகள்)

(ஆ) தமிழிலிருந்து பாளிக்கு மொழிபெயர்க்க (10 புள்ளிகள்)

**பகுதி II உம் பகுதி III உம்**

இப்பகுதி நான்கு வினாக்கள் கொண்டது. மூன்று வினாக்களுக்கு விடையளித்தல் வேண்டும்.

**பகுதி II**

வினா 3 : இலக்கியமும் இலக்கிய வரலாறும் (20 புள்ளிகள்)

வினா 4 : இலக்கியமும் இலக்கிய வரலாறும் (20 புள்ளிகள்)

**பகுதி III**

வினா 5 : இலக்கணம் (பாளி) (20 புள்ளிகள்)

வினா 6 : இலக்கிய நயப்பும் விமர்சனமும் (20 புள்ளிகள்)

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் :	வினாத்தாள் I	= 100
	வினாத்தாள் II	= 100
	இறுதிப் புள்ளி	= $200 \div 2 = \underline{\underline{100}}$

## 75 - சம்ஸ்கிருதம்

**வினாத்தாள் I - நேரம் : 2 மணித்தியாலம்**

இவ்வினாத்தாள் 5 தெரிவுகள் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை அளித்தல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.

**வினாத்தாள் II - நேரம் : 3 மணித்தியாலம்**

இவ்வினாத்தாள் மூன்று பகுதிகளைக் கொண்டது.

### **பகுதி I**

இப்பகுதி கட்டாய வினாக்கள் இரண்டினைக் கொண்டது.

வினா 1 : சமஸ்கிருதத்திலிருந்து தமிழுக்கு மொழி பெயர்க்க. (20 புள்ளிகள்)

வினா 2 : (அ) சமஸ்கிருதத்திலிருந்து தமிழுக்கு மொழி பெயர்க்க. (10 புள்ளிகள்)  
(விதிக்கப்பட்ட பாடநாலில் அன்று)

(ஆ) தமிழிலிருந்து தேவநாகரி எழுத்துக்களுடன் கூடிய சமஸ்கிருதத்துக்கு மொழிபெயர்த்தல் / ஆக்கம் எழுதுதல் வேண்டும். (10 புள்ளிகள்)

### **பகுதி II உம் பகுதி III உம்**

நான்கு வினாக்கள் கொண்டது. மூன்று வினாக்களுக்கு விடையளித்தல் வேண்டும்.

### **பகுதி II**

வினா 3 : இலக்கியமும் இலக்கிய வரலாறும் (20 புள்ளிகள்)

வினா 4 : இலக்கியமும் இலக்கிய வரலாறும் (20 புள்ளிகள்)

### **பகுதி III**

வினா 5 : இலக்கணம் (சமஸ்கிரும்) (20 புள்ளிகள்)

வினா 6 : இலக்கணம் (சமஸ்கிரும்) (20 புள்ளிகள்)

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் = 100

இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100

வினாத்தாள் II = 100

இறுதிப் புள்ளி =  $200 + 2 = \underline{\underline{100}}$

## 78 - அரபு

**வினாத்தாள் I - நேரம் : 2 மணித்தியாலம்**  
 இவ்வினாத்தாள் 5 தெரிவுகள் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை அளித்தல் வேண்டும்.

**வினாத்தாள் II - நேரம் : 3 மணித்தியாலம்**  
 இவ்வினாத்தாள் மூன்று பகுதிகளைக் கொண்டது.

### பகுதி I

நான்கு உப பகுதிகளையுடைய கட்டாய வினாவாகும்.

- |          |   |                |
|----------|---|----------------|
| வினா 2 : | (அ) அரபிலிருந்து தமிழுக்கு மொழிபெயர்த்தல் | (10 புள்ளிகள்) |
|          | (ஆ) தமிழிலிருந்து அரபுக்கு மொழிபெயர்த்தல் | (10 புள்ளிகள்) |
|          | (இ) கட்டுரை                               | (15 புள்ளிகள்) |
|          | (ஈ) கிரகித்தல்                            | (05 புள்ளிகள்) |
|          |   | (40 புள்ளிகள்) |

### பகுதி II

மூன்று வினாக்களை உள்ளடக்கியது. இரண்டு வினாக்களுக்கு மட்டும் விடை எழுத வேண்டும்.

- |          |                       |                         |
|----------|-----------------------|-------------------------|
| வினா 2 : | அரபு இலக்கணம்         | (15 புள்ளிகள்)          |
| வினா 3 : | அரபு பேச்சு மொழி      | (15 புள்ளிகள்)          |
| வினா 4 : | வாக்கியங்கள் அமைத்தல் | (15 புள்ளிகள்)          |
|          |                       | (2 x 15 = 30 புள்ளிகள்) |

### பகுதி III

மூன்று வினாக்களை உள்ளடக்கியது. இரண்டு வினாக்களுக்கு மட்டும் விடை எழுத வேண்டும்.

- |          |                     |                         |
|----------|---------------------|-------------------------|
| வினா 5 : | அரபுக் கவிதை        | (15 புள்ளிகள்)          |
| வினா 6 : | அரபு உரைநடை         | (15 புள்ளிகள்)          |
| வினா 7 : | அரபு இலக்கிய வரலாறு | (15 புள்ளிகள்)          |
|          |                     | (2 x 15 = 30 புள்ளிகள்) |

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

$$\begin{array}{rcl}
 \text{இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் :} & \text{வினாத்தாள் I} & = 100 \\
 & \text{வினாத்தாள் II} & = 100 \\
 & \text{இறுதிப் புள்ளி} & = 200 \div 2 = \underline{\underline{100}}
 \end{array}$$

### கவனிக்க :

பொதுவான அறிவுறுத்தல் மாத்திரம் எல்லா மொழியிலும் வழங்கப்படும். வினாத் தொடர்பான அறிவுறுத்தல் அரபு மொழியில் மாத்திரம் வழங்கப்படும்.

## வினாத்தாள் I - நேரம் 2 மணித்தியாலும்

இவ்வினாத்தாள் 5 தெரிவுகள் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது. எவ்வாறு வினாக்களுக்கும் விடை அளித்தல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.

## வினாத்தாள் II - நேரம் 3 மணித்தியாலும்

- ★ இவ்வினாத்தாள் 3ட்டு வினாக்களைக் கொண்டது. அவற்றுள் ஆறு வினாக்களுக்கு மாத்திரம் விடை அளித்தல் வேண்டும். 1 ஆம் 2 ஆம் வினாக்கள் கட்டாயமானவை. ஒரு வினாவுக்கு 20 புள்ளிகள் வீதம் 40 புள்ளிகள்.
- ★ ஏனைய வினாக்களில் நான்கினாத் தெரிவு செய்து விடை எழுதுதல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 15 புள்ளிகள் வீதம் 60 புள்ளிகள்

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் :	வினாத்தாள் I = 100
	வினாத்தாள் II = 100
	இறுதிப் புள்ளி = $200 \div 2 = \underline{\underline{100}}$

## 81 - பிரெஞ்சு

வினாத்தாள் I	- நேரம் : 2 மணித்தியாலம் இவ்வினாத்தாள் மூன்று வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளித்தல் வேண்டும்.
வினா 1 :	இலக்கணம் - 4 தெரிவுகளைக் கொண்ட 15 பல்தேர்வு வினாக்கள் (30 புள்ளிகள்)
வினா 2 :	கிரகித்தல் A - 4 தெரிவுகளைக் கொண்ட 10 பல்தேர்வு வினாக்கள் (20 புள்ளிகள்) B - 10 குறு விடை வினாக்களும் கொண்டது. (20 புள்ளிகள்)
வினா 3 :	ஆங்கிலத்திலிருந்து பிரெஞ்சு மொழிக்கு மொழிபெயர்த்தல் (30 புள்ளிகள்)
வினாத்தாள் I	இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100
வினாத்தாள் II	- நேரம் : 3 மணித்தியாலம் இவ்வினாத்தாள் நான்கு வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளித்தல் வேண்டும்.
வினா 1 :	கட்டுரை (30 புள்ளிகள்)
வினா 2 :	வழிகாட்டல் குறிப்புகளுடனான கட்டுரை (20 புள்ளிகள்)
வினா 3 :	பிரெஞ்சு மொழியிலிருந்து தமிழுக்கு மொழி மொழிபெயர்த்தல் (25 புள்ளிகள்)
வினா 4 :	இலக்கியம் (25 புள்ளிகள்)
வினாத்தாள் II	இற்ககு மொத்தப் புள்ளிகள் 100
இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் :	வினாத்தாள் I = 100 வினாத்தாள் II = 100 இறுதிப் புள்ளி = $200 + 2 = \underline{\underline{100}}$

## 82 - ஜேர்மன்

**வினாத்தாள் I - நேரம் : 2 மணித்தியாலம்**  
 இது மூன்று வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும்விடை அளித்தல் வேண்டும்.

வினா 1 : இலக்கணம் - 4 தெரிவுகளைக் கொண்ட 10 பல்தேர்வு  
 வினாக்கள் (20 புள்ளிகள்)

வினா 2 : A. சொற்களானுசியமும் இலக்கணமும்  
 4 தெரிவுகளைக் கொண்ட 15 பல்தேர்வு  
 வினாக்கள் (30 புள்ளிகள்)

B. தொடர்பாடல் உணர்வு வெளிப்பாடு

குறுவிடை வினாக்கள் 15 (30 புள்ளிகள்)

வினா 3 : தரப்படும் இரண்டு சந்தர்ப்பங்களுக்கேற்ப  
 உரையாடல் எழுதுதல் (20 புள்ளிகள்)

வினாத்தாள் I இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

**வினாத்தாள் II - நேரம் : 3 மணித்தியாலம்**  
 இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.

**பகுதி A**  
 இப்பகுதி மூன்று வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளித்தல் வேண்டும்.

வினா 1 : கிரகித்தல் (30 புள்ளிகள்)

வினா 2 : ஜேர்மன் மொழியிலிருந்து தமிழக்கு மொழிபெயர்த்தல் (20 புள்ளிகள்)

வினா 3 : முறைசார் / முறைசாராத கடிதம் எழுதுதல் (20 புள்ளிகள்)

**பகுதி B**  
 இப்பகுதி இரண்டு வினாக்களைக் கொண்டது. ஒரு வினாவுக்கு மட்டும் விடையளித்தல் வேண்டும்.

வினா 4 : இலக்கியம் (25 புள்ளிகள்)

வினா 5 : இலக்கியம் (25 புள்ளிகள்)

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் :      வினாத்தாள் I = 100  
 வினாத்தாள் II = 100  
 இறுதிப் புள்ளி = 200 + 2 = 100

## 83 - ருசியன்

**வினாத்தாள் I - நேரம் : 2 மணித்தியாலம்**

இவ்வினாத்தாள் 4 தெரிவுகள் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை அளித்தல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.

**வினாத்தாள் II நேரம் : 3 மணித்தியாலம்**

இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.

### **பகுதி I**

இப்பகுதி ஜூந்து வினாக்கள் கொண்டது. முதலாம் வினா உட்பட நான்கு வினாக்களுக்கு விடை எழுதுதல் வேண்டும்

வினா 1 :	கட்டுரை / கடிதம்	(40 புள்ளிகள்)
வினா 2 :	தொடர்பாடல் உணர்வு வெளிப்பாடு	(15 புள்ளிகள்)
வினா 3 :	கிரகித்தல்	(15 புள்ளிகள்)
வினா 4 :	உரையாடல் (சந்தர்ப்பங்களுக்கமைய)	(15 புள்ளிகள்)
வினா 5 :	ருவியன் மொழியிலிருந்து தமிழ் மொழிக்கு மொழிபெயர்த்தல்	(15 புள்ளிகள்)

### **பகுதி II**

இப்பகுதி இரண்டு வினாக்களைக் கொண்டது. ஒரு வினாவுக்கு மாத்திரம் விடையளித்தல் வேண்டும்.

வினா 6 :	ருவிய எழுத்தாளரினால் எழுதப்பட்ட சிறுகதை ஒன்றின் உள்ளடக்கம் பற்றிய விமர்சித்தல்	(15 புள்ளிகள்)
வினா 7 :		

**வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100**

**இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் :** வினாத்தாள் I = 100

வினாத்தாள் II = 100

இறுதிப் புள்ளி =  $200 + 2 = 100$

**=====**

## 84 - ஹிந்தி

**வினாத்தாள் I - நேரம் :** 2 மணித்தியாலம்

இவ்வினாத்தாள் 5 தெரிவுகள் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை அளித்தல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.

**வினாத்தாள் II - நேரம் :** 3 மணித்தியாலம்

இப்பகுதி மூன்று வினாக்களைக் கொண்டது.

### பகுதி I

இப்பகுதி மூன்று வினாக்களைக் கொண்டது. மூன்று வினாக்களுக்கும் விடையளித்தல் வேண்டும்

வினா 1 : (அ) மொழிபெயர்ப்பு - ஹிந்தி மொழியிலிருந்து தமிழுக்கு (15 புள்ளிகள்)  
(ஆ) மொழிபெயர்ப்பு - தமிழிலிருந்து ஹிந்திக்கு (20 புள்ளிகள்)

வினா 2 : கட்டுரை (20 புள்ளிகள்)

வினா 3 : கிரகித்தல் (15 புள்ளிகள்)

### பகுதி II

இப்பகுதி இரண்டு வினாக்களைக் கொண்டது. ஒரு வினாவுக்கு மட்டும் விடையளித்தல் வேண்டும்.

வினா 4 : ஆக்கத்திறன் (15 புள்ளிகள்)

வினா 5 : முறைசாரா விடயங்கள் (உரையாடல்/ அறிக்கை/ கடிதம்) (15 புள்ளிகள்)

### பகுதி III

இப்பகுதி இரண்டு வினாக்களைக் கொண்டது. ஒரு வினாவுக்கு மட்டும் விடையளித்தல் வேண்டும்.

வினா 6 : இலக்கியம் (விதிக்கப்பட்ட பாடநால்) (15 புள்ளிகள்)

வினா 7 : ஹிந்தி இலக்கிய வரலாறு (15 புள்ளிகள்)

**வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100**

இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் : வினாத்தாள் I = 100

வினாத்தாள் II = 100

இறுதிப் புள்ளி =  $200 + 2 = \underline{\underline{100}}$

வினாத்தாள் I - நேரம் : 2 மணித்தியாலம்

இவ்வினாத்தாள் 4 தெரிவுகள் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை அளித்தல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக் 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.

இவ்வினாக்கள் பின்வருவனவற்றை அடிப்படையாகக் கொண்டிருக்கும்.

- \* சீன அரிச்சவடி ஒவிப்பு முறையும் தொனி முறையும்
- \* அடிப்படை இலக்கண உறுப்புகளும் அமைப்பும்
- \* சொல்லாக்கம் விவரித்தல்
- \* கலாசார வெளிப்பாடு
- \* இலகுவான பகுதிகளைப் பகுப்பாய்வு செய்தல் (பிரதான விடயங்கள்)
- \* சொற்களஞ்சியம்

வினாத்தாள் II - நேரம் : 3 மணித்தியாலம்

இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.

#### பகுதி I

இப்பகுதி நான்கு வினாக்களைக் கொண்டது.

வினா 1 :	கிரகித்தல்	(10 புள்ளிகள்)
வினா 2 :	உரையாடல் மூலம் மொழியின் தொழிற்பாடு	(20 புள்ளிகள்)
வினா 3 :	மொழிபெயர்ப்பு சீன மொழியிலிருந்து தமிழுக்கு	(20 புள்ளிகள்)
வினா 4 :	கற்ற ஆக்கங்களின் இலக்கியம் கலாசாரம் பற்றியபகுப்பாய்வு	(20 புள்ளிகள்)

#### பகுதி II

இப்பகுதி எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளித்தல் வேண்டும்.

வினா 5 :	A - கட்டுரை	(20 புள்ளிகள்)
	B - செய்முறை ஆக்கம்	(10 புள்ளிகள்)

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

$$\begin{array}{rcl}
 \text{இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் :} & \text{வினாத்தாள் I} & = 100 \\
 & \text{வினாத்தாள் II} & = 100 \\
 & \text{இறுதிப் புள்ளி} & = 200 + 2 = \underline{\underline{100}}
 \end{array}$$

## 87 - ஜூப்பான்

**வினாத்தாள் I** - நேரம் : 2 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் 4 தெரிவுகள் கொண்ட 50 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை அளித்தல் வேண்டும். ஒரு வினாவுக்கு 02 புள்ளிகள் வீதம் மொத்தப் புள்ளிகள் 100.

இவ்வினாத்தாள் பின்வரும் வினாக்களை அடிப்படையாகக் கொண்டிருக்கும்.

- \* சொற்களஞ்சியம்
- \* எழுத்துக்கள்
- \* இலக்கணம்
- \* கிரகித்தல்
- \* இலக்கியம்
- \* உரையாடல்

**வினாத்தாள் II**      நேரம் : 3 மணித்தியாலம்  
 இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டது.

### பகுதி I

இப்பகுதி ஜூந்து வினாக்களைக் கொண்டது. எல்லாப் வினாக்களுக்கும் விடையளித்தல் வேண்டும்

வினா 1 :	A -                    கிரகித்தல்	(30 புள்ளிகள்)
	B -                    இலக்கியம்	(20 புள்ளிகள்)
வினா 2 :	உரையாடல்	(50 புள்ளிகள்)
வினா 3 :	மொழிபெயர்ப்பு	(20 புள்ளிகள்)
வினா 4 :	கஞ்சி எழுத்துக்கள்	(20 புள்ளிகள்)
வினா 5 :	கட்டுரை	(30 புள்ளிகள்)
		(170 புள்ளிகள்)

### பகுதி II

இப்பகுதி இரண்டு வினாக்கள் கொண்டது. ஒரு வினாவுக்கு மட்டும் விடையளித்தல் வேண்டும். இவ்வினாக்கள் சொற்களஞ்சியம், எழுத்துக்கள், இலக்கணம், உரையாடல், கிரகித்தல் என்பவற்றை உள்ளடக்குவன. ஒரு வினாவுக்கு 30 புள்ளிகள்

வினாத்தாள் II இற்கு மொத்தப் புள்ளிகள் 100

இறுதிப் புள்ளியைக் கணித்தல் :	வினாத்தாள் I	= 100
	வினாத்தாள் II	= 100
	இறுதிப் புள்ளி	= <u>200+2 = 100</u>

### கவனிக்க :

பொது அறிவுறுத்தல் மாத்திரம் மும்மொழியிலும் வழங்கப்படும். வினாத் தொடர்பான அறிவுறுத்தல் ஜூப்பான் மொழியில் மாத்திரம் வழங்கப்படும்.