



தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையம்

விளம்பர எண்:666

அறிவிக்கை எண்: 17/2023

நாள்: 21.09.2023

தமிழ்நாடு மருத்துவ சார்நிலைப் பணியில் அடங்கிய மருந்து சோதனை ஆய்வகக் கூடத்தில் இளநிலை பகுப்பாய்வாளர் பதவிக்கான காலிப்பணியிடங்களில் நேரடி நியமனம் செய்வதற்கான கணினிவழித் தேர்விற்கு **20.10.2023** அன்று வரை இணைய வழி மூலம் மட்டுமே விண்ணப்பங்கள் வரவேற்கப்படுகின்றன.

இந்தப் பதவிக்கான தேர்வு கணினி வழித் தேர்வாக நடத்தப்படும்.

எச்சரிக்கை

- தேர்வாணையத்தின் தெரிவுகள் அனைத்தும் விண்ணப்பதாரரின் தரவரிசைப்படியே மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.
- பொய்யான வாக்குறுதிகளைச் சொல்லி, தவறான வழியில் வேலை வாங்கித் தருவதாகக் கூறும் இடைத்தரகர்களிடம் விண்ணப்பதாரர் மிகவும் கவனமாக இருக்குமாறு எச்சரிக்கப்படுகின்றனர்.
- இது போன்ற தவறான மற்றும் நேர்மையற்றவர்களால் விண்ணப்பதாரருக்கு ஏற்படும் எவ்வித இழப்புக்கும் தேர்வாணையம் எந்தவிதத்திலும் பொறுப்பாகாது.
- இணைய வழி விண்ணப்பத்தில் குறிப்பிடப்படும் அனைத்துத் தகவல்களுக்கும் விண்ணப்பதாரரே முழுப் பொறுப்பாவார். விண்ணப்பதாரர், தேர்விற்கு இணைய வழியில் விண்ணப்பிக்கும் பொழுது, ஏதேனும் தவறு ஏற்படின், தாங்கள் விண்ணப்பித்த இணையச் சேவை மையங்களையோ / பொதுச் சேவை மையங்களையோ குற்றம் சாட்டக் கூடாது. விண்ணப்பதாரர் பூர்த்தி செய்யப்பட்ட இணையவழி விண்ணப்பத்தினை உரிய சான்றிதழ்களுடன் [பிற்சேர்க்கை N)-ல் காண்க] இறுதியாக சமர்ப்பிக்கும் முன்னர், நன்கு சரிபார்த்தப் பின்னரே சமர்ப்பிக்குமாறு அறிவுறுத்தப்படுகிறார்.
- விண்ணப்பதாரர்கள் இணையவழி விண்ணப்பத்தை சமர்ப்பிக்கும் போது சான்றிதழ்கள் ஆவணங்களை இணையவழி விண்ணப்பத்தில் வழங்கப்பட்ட அனைத்து உரிமை கோரல்களுக்கும் / விவரங்களுக்கும் ஆதரவாக கட்டாயமாக பதிவேற்றம் செய்யாமல், இணையவழி விண்ணப்பத்தை சமர்ப்பிக்க அனுமதிக்கப்பட மாட்டார்கள்.
- இந்த பதவிக்கு விண்ணப்பிப்பதற்கு முன் விண்ணப்பதாரர்கள் இவ்வறிவிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகவல்கள் / வழிமுறைகள்/ வழிகாட்டுதல்கள் ஆகியவற்றை படித்து பார்க்குமாறு தெரிவிக்கப்படுகிறார்கள். தெளிவுரைகள் ஏதேனும் தேவையெனில் விண்ணப்பதாரர்கள் இணையவழி விண்ணப்பத்தை சமர்ப்பிப்பதற்கு இறுதி நாளுக்கு முன் தொலைபேசி அல்லது மின்னஞ்சல் மூலமாக கோரலாம். விண்ணப்பதாரர்கள் இணையவழி விண்ணப்பத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அறிவுரைகளையும் பின்பற்றுமாறு தெரிவிக்கப்படுகிறார்கள்.

1. ஒரு முறை பதிவு:

விண்ணப்பதாரர்கள் பதிவுக்கட்டணமாக ரூ.150/-ஐ (ரூபாய் நூற்று ஐம்பது மட்டும்) செலுத்தி தங்களது அடிப்படை விவரங்களை இணையவழி நிரந்தரப்பதிவு மூலமாக (OTR) கட்டாயமாக பதிவு செய்து கொள்ள வேண்டும். இந்த நிரந்தர பதிவு முறையில் பதிவு செய்த விண்ணப்பங்கள் பதிவு செய்த நாளிலிருந்து 5 வருட காலங்களுக்கு செல்லத்தக்கதாகும். அதன் பிறகு உரிய பதிவுக் கட்டணத்தைச் செலுத்தி புதுப்பித்துக் கொள்ள வேண்டும். **நிரந்தர பதிவானது எந்த ஒரு பதவிக்கான விண்ணப்பமாக கருதப்படமாட்டாது.**
மேலும் விவரங்களுக்கு "விண்ணப்பதாரர்களுக்கான அறிவுரைகள்" பத்தி-2-ஐ காண்க)

2. பணியிடங்கள் பற்றிய விவரங்கள்:

பதவியின் பெயர் மற்றும் பதவிக் குறியீடு எண்	பணியின் பெயர்	காலிப் பணியிடங்களின் எண்ணிக்கை	சம்பள ஏற்ற முறை
இளநிலை பகுப்பாய்வாளர் (பதவி குறியீடு:2006)	தமிழ்நாடு மருத்துவ சார்நிலைப் பணி (குறியீடு எண்.049)	6+1 முன்கொணர்வு காலிப்பணியிடம் (ப.ப.(பொ)	ரூ. 36,400-1,15,700/- (நிலை-16)

குறிப்பு:

குறிப்பிட்டு சொல்லப்பட்டிருந்தாலன்றி அறிவிக்கப்பட்ட காலிப்பணியிடங்களின் எண்ணிக்கை தோராயமானதாகும் [விண்ணப்பதாரர்களுக்கான அறிவுரைகள் பத்தி 11-A-ஐ காண்க].

3. காலிப்பணியிடங்களுக்கான பகிர்மானப் பட்டியல்

இட ஒதுக்கீட்டு விதி இத்தெரிவிற்கு பொருந்தும் நடப்பு காலிப் பணியிடங்கள் - 6

பொது.பி (பொ)	ஆ.தி. (பெ)	மி.பி.வ./ சீ.ம.(பொ)	பி.வ.(பொ)	ஆ.தி. (பொ)	மொத்தம்
2	1	1	1	1	6

முன்கொணர்வு காலிப் பணியிடம்-1-பப(பொ)

விரிவாக்கம்:- பொது.பி.-பொதுப்பிரிவு; பி.வ.-பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர்; மி.பி.வ/சீ.ம.-மிகவும் பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர் / சீர் மரபினர்; ஆ.தி-ஆதிதிராவிடர்; ப.ப.-பட்டியல் பழங்குடியினர்; பெ-பெண்கள்;

4. முக்கியமான நாட்கள் மற்றும் நேரம்:

அறிவிக்கை நாள்	21.09.2023
இணையதளம் மூலம் விண்ணப்பங்கள் சமர்ப்பிப்பதற்குரிய கடைசி நாள்	20.10.2023
இணையவழி விண்ணப்பத்தை திருத்தம் செய்வதற்கான காலம்	25.10.2023 நள்ளிரவு 12.01 மணி முதல் 27.10.2023 இரவு 11.59 மணி வரை
கணிணி வழித் தேர்வு நடைபெறும் நாள் மற்றும் நேரம்	
தாள் - I: (பாடம்) (பட்டப்படிப்பு தரம்)	05.12.2023 முற்பகல் 9.30 மணி முதல் பிற்பகல் 12.30 மணி வரை
தாள் - II: பகுதி அ - கட்டாயத் தமிழ் மொழித் தகுதித் தேர்வு (10-ஆம் வகுப்புத் தரம்) பகுதி ஆ - பொது அறிவு (பட்டப்படிப்பு தரம்)	05.12.2023 பிற்பகல் 02.30 மணி முதல் பிற்பகல் 05.30 வரை

குறிப்பு:

இத்தேர்வின் செயல்பாடுகளுக்கான உத்தேச கால நிர்ணயம் தொடர்பாக **பிற்சேர்க்கை-VIII-ஐ** காண்க.

5. தகுதிகள்:

(அ) வயது வரம்பு (01.07.2023 அன்றுள்ளபடி)

வ. எண்	விண்ணப்பதாரர்களின் இன வகைகள்	குறைந்தபட்ச வயது	அதிகபட்ச வயது
1.	ஆ.தி., ஆ.தி(அ), ப.ப., மி.பி.வ/சீ.ம., பி.வ., பி.வ.(மு) மற்றும் அனைத்து வகுப்புகளையும் சார்ந்த ஆதரவற்ற விதவைகள்	18 வருடங்கள்	வயது வரம்பு இல்லை
2.	"ஏனையோர்"		32* வயதினை பூர்த்தி அடைந்தவராக இருக்க கூடாது

குறிப்பு:

*அரசாணை (நிலை) எண்.91, மனிதவள மேலாண்மை (எஸ்)துறை, நாள் 13.09.2021-ன் படி அதிகபட்ச வயது உச்ச வரம்பு 2 ஆண்டுகள் உயர்த்தப்படுகிறது.

விளக்கம்:-

"உச்ச வயது வரம்பு இல்லை" என்பது விண்ணப்பதாரர் விளம்பர அறிவிக்கை வெளியிடப்பட்ட நாளன்றோ/ பதவிக்கு தெரிவு செய்யப்பட்ட நாளன்றோ மற்றும் பதவியில் அமர்த்தப்பட்ட நாளன்றோ 60 வயதினை பூர்த்தி செய்திருக்கக்கூடாது.

குறிப்பு:

ஆ.தி., ஆ.தி(அ), ப.ப., மி.பி.வ., / சீ.ம., பி.வ., மற்றும் பி.வ.(மு) தவிர "ஏனையோர்" மாநில, மத்திய அரசில் ஐந்தாண்டுகள் அல்லது அதற்கு மேற்பட்டு முறையான பணியில் பணிபுரிந்து வருபவர் இப்பதவிக்குரிய வயது வரம்பிற்குள் இருந்தாலும், இப்பதவிக்கு விண்ணப்பிக்கத் தகுதியற்றவர்கள் ஆவார்கள். மேலும் விவரங்களுக்கு விண்ணப்பதாரர்களுக்கான அறிவுரைகள் பத்தி 3(F), தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர்கள் (பணி நிபந்தனைகள்) சட்டம் 2016, பிரிவு 3(r)-ஐ காண்க.

வயது வரம்புச் சலுகை:

(i) நிர்ணயிக்கப்பட்ட குறைபாடுடைய மாற்றுத் திறனாளிகள்

நிர்ணயிக்கப்பட்ட வயது வரம்பிற்கு மேல் பத்து ஆண்டு வரை வயது வரம்பு சலுகை பெற தகுதியுடையவராவார்கள். [தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர்கள் (பணி நிபந்தனைகள்) சட்டம் 2016, பிரிவு 64 இல் குறிப்பிட்டுள்ளவாறு].

(ii) முன்னாள் இராணுவத்தினருக்கு (ஏனையோர்):

அ) ஆ.தி., ஆ.தி(அ), ப.ப., மி.பி.வ., / சீ.ம., பி.வ.(இஅ) மற்றும் பி.வ.(இ) தவிர ஏனைய வகுப்பினைச் சார்ந்தவர்களுக்கு 50 வயது வரை சலுகை வழங்கப்படும். [தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர்கள் (பணி நிபந்தனைகள்) சட்டம் 2016, பிரிவு 63 மற்றும் அரசாணை (நிலை) எண்.91, மனித வள மேலாண்மை (எஸ்) துறை, நாள் 13.09.2021-இல் குறிப்பிட்டுள்ளவாறு].

ஆ) ஏற்கனவே ஏதேனும் ஒரு பிரிவு / பணி / பதவிக்குத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட முன்னாள் இராணுவ விண்ணப்பதாரர், முன்னாள் இராணுவத்தினர் என்ற சலுகையை மீண்டும் பெற முடியாது. [தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர்கள் (பணி நிபந்தனைகள்) சட்டம் 2016, பிரிவு 3(j)-இல் குறிப்பிட்டுள்ளவாறு]

(ஆ) கல்வித் தகுதி (21.09.2023 அன்றுள்ளபடி):-

விண்ணப்பதாரர்கள் கீழ்க்குறிப்பிடப்பட்டுள்ள கல்வித்தகுதி அல்லது அதற்கு இணையான கல்வித்தகுதியினை பயின்றிருத்தல் வேண்டும்.

Must be a graduate in Pharmacy or Chemistry or Pharmaceutical Chemistry and should possess not less than two years experience in the analysis of drugs.

Provided that the requirement of experience may be reduced to one year in the case of Pharmacy graduates and post graduates in Chemistry with analytical Chemistry as a specific subject.

குறிப்பு:

- (i) தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர்கள் (பணி நிபந்தனைகள்) சட்டம் 2016, பிரிவு 25-ல் குறிப்பிட்டுள்ளவாறு இத்தெரிவிற்கு நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ள கல்வித்தகுதியினை முறையே 10-ஆம் வகுப்பு+12-ஆம் வகுப்பு அல்லது அதற்கு இணையான கல்வித் தகுதி + பட்டப் படிப்பு என்று பெற்றிருக்க வேண்டும். நிர்ணயிக்கப்பட்ட மற்றும் முன்னுரிமை அளிக்கப்படும் கல்வித் தகுதியினை இவ்வறிவிக்கையின் நாளன்று அல்லது அதற்கு முன்னர் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

- (ii) இணையான கல்வித் தகுதி அறிவிக்கையின் **பிற்சேர்க்கை-I-ல்** இணைக்கப்பட்டுள்ளது.
- (iii) நிர்ணயிக்கப்பட்ட கல்வித்தகுதிக்கு இணையான கல்வித் தகுதியினை கோரும் விண்ணப்பதாரர்கள் குறிப்பிட்ட கல்வித் தகுதி இணையானது என்பதற்கான சான்றை அரசாணையாக இவ்வறிவிக்கை தேதியன்று அல்லது அதற்கு முன்னர் பெற்றிருத்தல் வேண்டும். அவ்வாறு பெற்றிருக்கவில்லையெனில் விண்ணப்பதாரரின் விண்ணப்பம் உரிய வழிமுறைகளை பின்பற்றி நிராகரிக்கப்படும். அறிவிக்கையின் தேதிக்குப் பின்னர் இணையான கல்வித் தகுதி என வழங்கப்பட்ட அரசாணை ஏதும் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட மாட்டாது. குறிப்பிடப்பட்டுள்ள கல்வித் தகுதிகளுக்கான இணைக் கல்வித் தகுதி அறிவிக்கையின் பிற்சேர்க்கை-I ல் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் விவரங்களுக்கு **விண்ணப்பதாரர்களுக்கான அறிவுரைகள் பத்தி-9 மற்றும் அறிவிக்கையில் இணைக்கப்பட்டுள்ள ஏற்றுக்கொள்ள மறுத்தல் (Disclaimer) காண்க**].
- (iv) அனுபவ சான்றிதழின் மாதிரி படிவம் அறிவிக்கையின் **பிற்சேர்க்கை-II-ல்** இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

(இ) தமிழ் மொழியில் தகுதி:-

விண்ணப்பதாரர்கள் போதுமான தமிழறிவு பெற்றிருக்கவேண்டும். (மேலும் விவரங்களுக்கு "விண்ணப்பதாரர்களுக்கான அறிவுரைகள்" பத்தி 10-ஐ காண்க).

(ஈ) உடற்தகுதி சான்றிதழ்:

பணி நியமனத்திற்காக தெரிவு செய்யப்படும் விண்ணப்பதாரர்கள் கீழ் குறிப்பிட்டுள்ள தரத்தில் உடற்தகுதிச் சான்றிதழைச் சமர்ப்பிக்க வேண்டும். மாதிரி படிவம் அறிவிக்கையின் **பிற்சேர்க்கை-V-ல்** இணைக்கப்பட்டுள்ளது. இச்சான்றினை தெரிவு செய்யப்பட்ட தேர்வர், தனது நியமன அலுவலரிடம் பணியில் சேரும் போது சமர்ப்பிக்க வேண்டும்.

நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ள பார்வையின் தரம்	உடற்தகுதிச் சான்றிதழ் படிவம்
பார்வை தரம்-III அல்லது அதற்கு மேம்பட்ட தரம்	செயல் அலுவலர் மற்றும் அமைச்சுப் பணி அல்லாத பதவிக்கு நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ள படிவம்.

6. (அ). கட்டணம்:-

அ)	பதிவுக் கட்டணம் நிரந்தரப் பதிவுக்கட்டணம் (One Time Registration) (அரசாணை (நிலை) எண்.32, பணியாளர் (ம) நிர்வாக சீர்திருத்தத்துறை, நாள் 01.03.2017-இன் படி திருத்தியமைக்கப்பட்டது) குறிப்பு: நிரந்தர பதிவில் பதிவு செய்த நாளிலிருந்து ஐந்தாண்டுகள் முடிவுறாத விண்ணப்பதாரர்கள், இத்தேர்வுக்கான நிரந்தர பதிவுக்கட்டணம் செலுத்துவதிலிருந்து விலக்கு அளிக்கப்படுகின்றனர்.	ரூ.150/-
----	--	----------

ஆ)	தேர்வு கட்டணம் குறிப்பு கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தேர்வுக்கட்டணச் சலுகை பெற தகுதியுடையவர்கள் தவிர பிற விண்ணப்பதாரர்கள், இணையவழி விண்ணப்பத்தைச் சமர்ப்பிக்கும்போது தேர்வுக்கட்டணம் செலுத்த வேண்டும்.	ரூ.100/-
----	--	----------

குறிப்பு

(i) விண்ணப்பதாரர் தங்களுடைய ஒரு முறைப் பதிவுடன் (OTR) ஆதார் எண்ணை இணைப்பது கட்டாயமாகும். **“விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகளில்” உள்ள பத்தி 2(B)-ஐ காண்க.**

(ii) ஒருமுறைப்பதிவு என்பது பதிவு செய்தநாள் முதல் ஐந்து ஆண்டுகள் வரைசெல்லுபடியாகும். ஐந்து ஆண்டுகள் முடிந்த பின்னர், விண்ணப்பதாரர், ஒருமுறைப்பதிவினை(**One Time Registration**), அதற்காக நிர்ணயிக்கப்பட்ட கட்டணத்தினைச் செலுத்தி கட்டாயம் புதுப்பித்துக் கொள்ள வேண்டும். விண்ணப்பதாரர் தேர்வு எழுத விரும்பும் ஒவ்வொரு தேர்விற்கும், தனித்தனியே இணையவழியில் விண்ணப்பிக்க வேண்டும். **[விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகளில்” உள்ள பத்தி 2(C)-ஐ காண்க].**

(ஆ)தேர்வுக் கட்டணச் சலுகை:-

வகை	சலுகை
ஆதிதிராவிடர்/ ஆதிதிராவிடர்(அருந்ததியர்),	கட்டணம் செலுத்தத் தேவையில்லை
பழங்குடியினர்	கட்டணம் செலுத்தத் தேவையில்லை
மிகவும் பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர் / சீர்மரபினர்	மூன்று முறை மட்டும் கட்டணம் செலுத்தத் தேவையில்லை
இஸ்லாமியரல்லாத பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர் / பிற்படுத்தப்பட்ட இஸ்லாமிய வகுப்பினர்	மூன்று முறை மட்டும் கட்டணம் செலுத்தத் தேவையில்லை
முன்னாள் இராணுவத்தினர்	இரண்டு முறை மட்டும் கட்டணம் செலுத்தத் தேவையில்லை.
நிர்ணயிக்கப்பட்ட குறைபாடுடைய மாற்றுத்திறனாளிகள்	கட்டணம் செலுத்தத் தேவையில்லை
ஆதரவற்ற விதவைகள்	கட்டணம் செலுத்தத் தேவையில்லை

குறிப்பு

- முந்தைய விண்ணப்பங்களில் கோரப்பட்ட இலவச கட்டண சலுகையின் அடிப்படையில், மொத்த தேர்வுக்கட்டண இலவச வாய்ப்புகளின் எண்ணிக்கை கணக்கிடப்படும்.
- விண்ணப்பதாரர் பெறும் இலவச வாய்ப்புகளின் எண்ணிக்கையானது தெரிவின் எந்நிலையிலும் தேர்வாணையத்தால் சரிபார்க்கப்படும்.
- விண்ணப்பதாரர் தம்முடைய முந்தைய விண்ணப்பங்கள் தொடர்பான தகவல்களை மறைத்து விண்ணப்பக் கட்டணம் செலுத்துவதிலிருந்து கட்டணவிலக்குத் தவறாகக் கோரும் பட்சத்தில், அவருடைய விண்ணப்பம் உரிய வழிமுறைகளைப் பின்பற்றியப் பிறகு நிராகரிக்கப்படுவதுடன், தேர்வாணையத்தால் நடத்தப்படும் தேர்வுகள் / தெரிவுகளில் கலந்து கொள்வதிலிருந்து ஒருவருட்காலத்திற்கு விலக்கி வைக்கப்படுவார்.

- (iv) விண்ணப்பதாரர் தேர்வுக்கட்டணவிலக்கு தொடர்பான இலவச சலுகையைப் பெறுவதற்கு "ஆம்" அல்லது "இல்லை" என்ற விருப்பங்களை கவனமாக தேர்வு செய்யுமாறு அறிவுறுத்தப்படுகிறார்.
- (v) விண்ணப்பதாரர், விண்ணப்பதாரர்களின் தன் விவரப்பக்கத்தின் **Application History**-ல் தோன்றும் தகவல்களைப் பொருட்படுத்தாமல் தேர்வுக்கட்டணச் சலுகை இதுவரை எத்தனை முறை பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளது என்பதை தங்களின் சொந்தநலன் கருதி கணக்கிட்டு வைத்துக்கொள்ளுமாறு அறிவுறுத்தப்படுகிறார்.
- (vi) கட்டணச்சலுகை கோரி விண்ணப்பிக்கப்பட்ட விண்ணப்பமானது (விண்ணப்பிக்கப்பட்ட பதவிகளைப் பொருட்படுத்தாமல்) விண்ணப்பதாரர்களுக்கு அனுமதிக்கப்பட்ட மொத்த இலவச வாய்ப்புகளின் எண்ணிக்கையிலிருந்து ஒருவாய்ப்பு குறைக்கப்பட்டதாகக் கருதப்படும்.
- (VII) அனுமதிக்கப்பட்ட அதிகபட்ச இலவச வாய்ப்புகளை பெற்றுக்கொண்ட விண்ணப்பதாரர் / தேர்வுக்கட்டணச் சலுகையை பெறவிரும்பாத விண்ணப்பதாரர் / தேர்வுக்கட்டணச் சலுகைக்கு தகுதியற்ற விண்ணப்பதாரர்/ தேர்வுக்கட்டணச் சலுகை தொடர்பான கேள்விக்கு எதிராக "இல்லை" என்ற விருப்பத்தினை தெரிவு செய்யவேண்டும். அவ்விண்ணப்பதாரர் நிர்ணயிக்கப்பட்ட தேர்வுக்கட்டணம் செலுத்தும்முறை மூலம் தேவையான கட்டணத்தினை பின்னர் செலுத்தலாம்.
- (VIII) (vii) விண்ணப்பதாரர் நிர்ணயிக்கப்பட்ட தேர்வுக்கட்டணத்துடன் குறித்த நேரத்திற்குள் விண்ணப்பத்தினை சமர்ப்பிக்கவில்லையென்றால், விண்ணப்பம் உரிய வழிமுறைகளைப் பின்பற்றியப் பிறகு நிராகரிக்கப்படும் மேலும், தேர்வுக் கட்டணச் சலுகை தொடர்பான விவரங்களுக்கு விண்ணப்பதாரர்களுக்கான அறிவுரைகள் பத்தி 6-ஐக் காண்க).

7. தேர்வுக் கட்டணம் செலுத்தும் முறை:

- ❖ கணினி வழித் தேர்வுக் கட்டணம் ரூ.100/- ஐ (ரூபாய் நூறுமட்டும்) இணைய வழியில் (இணைய வங்கி, பற்று அட்டை, கடன் அட்டை) விண்ணப்பிக்க நிர்ணயிக்கப்பட்ட இறுதி நாளிற்குள் செலுத்த வேண்டும்.
- ❖ விண்ணப்பதாரர்கள் சேவைக் கட்டணமும் சேர்த்து செலுத்த வேண்டும்.
- ❖ விண்ணப்பதாரர்களின் கட்டணச் சலுகைக்கான தகுதியின் அடிப்படையில்தான் தேர்வுக்கட்டணம் செலுத்துவதிலிருந்து விலக்கு பெற முடியும்.
- ❖ இணையவழியில் தேர்வுக் கட்டணம் செலுத்தாமல், நேரடியாக செலுத்தும் வரைவு காசோலை / அஞ்சலக காசோலை போன்றவை ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டாது. அத்தகைய விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.(தேர்வு கட்டணம் தொடர்பாக "விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகளில்" பத்தி - 2(i) ஐ காண்க).

8. சலுகைகள்:

- (i) ஆதிதிராவிடர், ஆதிதிராவிடர் (அருந்ததியர்), பட்டியல் பழங்குடியினர், மிகவும் பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர் / சீர்மரபினர், பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர் (இசுலாமியர் அல்லாதோர்), பிற்படுத்தப்பட்ட இசுலாமிய வகுப்பினர், ஆதரவற்ற விதவை, முன்னாள் இராணுவத்தினர், நிர்ணயிக்கப்பட்ட குறைபாடுடைய மாற்றுத் திறனாளிகள் மற்றும் பிற வகையினைச் சார்ந்தவர்களுக்கான வயது / தகுதி மற்றும் கட்டணச் சலுகைகள் குறித்த விவரங்கள் "விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகள்" பத்தி 3(D) 5 & 6 ஐக் காண்க.
- (ii) மேலே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள சலுகையை கோரும் விண்ணப்பதாரர்கள் அதற்குரிய ஆதாரங்களை இணையவழி விண்ணப்பத்துடன் இணைத்து பதிவேற்றம் செய்ய

வேண்டும்.பதிவேற்றம் செய்ய தவறினால் உரிய வழிமுறைகளைப் பின்பற்றியப் பிறகு விண்ணப்பம் நிராகரிக்கப்படும்.

குறிப்பு:

முன்னாள் இராணுவத்தினர், ஏதேனும் ஒரு பிரிவு / பணியில் அடங்கிய பதவிக்கு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டு விட்டால், பின்னர், வேறு எந்த நியமன நிகழ்வுகளிலும் முன்னாள் இராணுவத்தினர் என்ற சலுகையை கோர முடியாது. (தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர்கள் (பணி நிபந்தனைகள் சட்டம் 2016 பிரிவு 3(j) ல் குறிப்பிட்டுள்ளவாறு)

9. தேர்வுத் திட்டம்(கொள்குறி வகை)(கணினி வழித் தேர்வு)

பாடம் (கணினிவழித் தேர்வு)	கால அளவு	அதிகபட்ச மதிப்பெண்	தேர்விற்கு தகுதி பெற குறைந்தபட்ச மதிப்பெண்கள்	
			ஆ.தி., ஆ.தி (அ)., ப.ப., மி.பி.வ/சீ.ம, பி.வ (மு. தவிர) மற்றும் பி.வ.(மு)	ஏனையோர்
தாள் - I: (பட்டப் படிப்பு தரம்) (200 வினாக்கள்) மருந்தாக்ககம் / மருந்தியல் அறிவியல் (Code No.429)/ வேதியியல் (Code No.430)	3 மணி நேரம்	300	135	180
தாள் - II பகுதி-அ கட்டாய தமிழ்மொழி தகுதித் தேர்வு (10-ஆம் வகுப்புத் தரம்) (100 வினாக்கள்/ 150 மதிப்பெண்கள்)	3 மணி நேரம்	150 குறிப்பு: பகுதி "அ"விற்கான குறைந்தபட்ச மதிப்பெண்கள் - 60 (150ல் 40 %), தாள் - IIன் பகுதி "அ"வில் பெறும் மதிப்பெண்கள் தர நிர்ணயத்திற்கு கணக்கில் எடுத்துக் கொள்ளப்பட மாட்டாது.		
பகுதி-ஆ பொது அறிவு (100 வினாக்கள் / 150 மதிப்பெண்கள்) பொது அறிவு (பட்டப் படிப்பு தரம்) 75 வினாக்கள் மற்றும் திறனாய்வுத் தேர்வு		150		

(10ம் வகுப்புத் தரம்) 25 வினாக்கள்				
மொத்தம்		450		

குறிப்பு:

- மருந்தியல் வேதியியலை பட்டப் படிப்பு / பட்ட மேற்படிப்பாக பயின்ற விண்ணப்பதாரர்கள் தாள் I-ல் உள்ள (மருந்தாக்ககம் / மருந்தியல் அறிவியல் மற்றும் வேதியியல்) ஏதேனும் ஒரு பாடப்பிரிவை தேர்வு செய்து எழுதலாம்.
- தாள்-II-இல் பகுதி "அ"வில் குறைந்தபட்ச மதிப்பெண் பெறாத தேர்வுகளின் தாள் I மற்றும் தாள் II-இல் பகுதி "ஆ"வின் விடைத்தாட்கள் மதிப்பீடு செய்யப் பட மாட்டாது.
- தாள் I மற்றும் தாள் II இல் பகுதி "ஆ"வில் பெறும் மதிப்பெண்கள் மட்டும் தர நிர்ணயத்திற்கு கணக்கில் எடுத்துக் கொள்ளப்படும்.
- தாள் I-இல் உள்ள பாடங்களுக்கான (மருந்தாக்ககம் / மருந்தியல் அறிவியல்) வினாத்தாள் ஆங்கிலத்தில் மட்டுமே அமைக்கப்படும். மற்றும் தாள் I-இல் உள்ள பாடம் (வேதியியல்) மற்றும் தாள் II பகுதி "ஆ"விற்கான வினாத்தாள் தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலத்தில் அமைக்கப்படும்.
- விண்ணப்பதாரர் கணினிவழித் தேர்வின் அனைத்து தாள்களிலும் (தாள்-I மற்றும் தாள் II) கலந்துகொள்ள வேண்டும். விண்ணப்பதாரர் ஏதேனும் ஒரு தாளில் கலந்துகொள்ளவில்லையெனில் அவர் கலந்துகொண்ட இதர தாள் மதிப்பீடு செய்யப்படமாட்டாது.
- விண்ணப்பதாரரின் ஏதேனும் ஒரு தாள் மதிப்பீட்டிற்கு தகுதியற்றதாக கருதப்பட்டால் அவ்விண்ணப்பதாரரின் இதர தாளும் மதிப்பீடு செய்யப் படமாட்டாது.
- விண்ணப்பதாரரின் ஏதேனும் ஒரு தாள் மதிப்பீட்டிற்கு தகுதியற்றதாக கருதப்பட்டால் அவ்விண்ணப்பதாரரின் இதர தாளும் மதிப்பீடு செய்யப் படமாட்டாது. அரசாணை எண்.49, மனிதவள மேலாண்மைத் துறை, நாள் 23.05.2022-ன் படி மாற்றுத் திறனாளி விண்ணப்பதாரர்களுக்கு தாள் II -ன் பகுதி-அ கட்டாய தமிழ் மொழி தகுதித் தேர்வு (கொள்குறிவகை) எழுதுவதலிருந்து விலக்கு பெறலாம். அவ்வாறு விலக்கு கோரும் விண்ணப்பதாரர்கள் இணையவழி விண்ணப்பத்தில் உரிய தகவல்களை தவறாமல் அளிக்க வேண்டும். இது குறித்து பின்னர் கோரப்படும் எவ்விதமான உரிமை கோரல்களும் ஏற்றுக் கொள்ளப் படமாட்டாது. இவ்விலக்கு கோரும் மாற்றுத்திறனாளி விண்ணப்பதாரர்கள் அரசாணை நிலை எண். 8, மாற்றுத்திறனாளிகள் நலத்துறை, நாள் 21.09.2021-ல் உள்ளவாறு உரிய சான்றிதழை பதிவேற்றம் செய்ய வேண்டும். (மாதிரி படிவம் அறிவிக்கையின் பிற்சேர்க்கை VI-ல் இணைக்கப் பட்டுள்ளது)

கட்டாய தமிழ்மொழி தகுதித் தேர்வு எழுதுவதலிருந்து விலக்கு கோரும் விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகள்:-

- அரசாணை நிலை எண்.49, மனிதவள மேலாண்மை (எம்) துறை, நாள்: 23.05.2022 மற்றும் அரசாணை நிலை எண். 8, மாற்றுத் திறனாளிகள் நலன் (DAP 3.2) நாள் 21.09.2021 -ன் படி, 40%-ற்கு கீழ் குறைபாடுள்ள மாற்றுத் திறனாளிகளும் கட்டாய தமிழ் மொழி தகுதித் தேர்வு எழுதுவதில் இருந்து விலக்குப் பெறலாம். (அதாவது தங்கள் இணைய வழி விண்ணப்பத்தில் தேர்விற்கான தாள்-II ன் பகுதி-அ விற்கு விலக்குகளை கோரியிருப்பவர்கள்).

- ii. தமிழ் மொழி தகுதித் தேர்வு எழுதுவதிலிருந்து விலக்கு பெற்ற விண்ணப்பதாரர்கள் தாள்-II-ல் பொதுப் பாடத் தாள், அதாவது பகுதி-ஆ-ஐ மட்டுமே எழுத அனுமதிக்கப்படுவர்.
- iii. தாள்-II-இன் பகுதி-அ தமிழ்மொழி தகுதித் தேர்வு 1 முதல் 100 வரை 100 கேள்விகளைக் கொண்டிருக்கும். தாள்-II இன் பகுதி-ஆ பொதுப் பாடத் தாள் 100 கேள்விகள் (கேள்வி எண்கள் 101 முதல் 200 வரை) கொண்டிருக்கும். ஒவ்வொரு பகுதியையும் எழுதுவதற்கான கால அளவு 1 மணி நேரம் 30 நிமிடங்கள்ஆகும்.
- iv. அரசாணை நிலை எண். 8, மாற்றுத் திறனாளிகள் நலன் (DAP 3.2) நாள் 21.09.2021-ன் படி, உடல் குறைபாடு காரணமாக விலக்கு அளிக்கப்பட்டவர்களில், எழுதுவதற்கு சிரமப்படுபவர்கள், அதாவது, வேகம் மற்றும் பதிலி எழுத்தாளரின் சேவைகளைப் பெறாதவர்கள், பொதுப் பாடத்தாள் தேர்வு எழுத ஒன்றரை மணிநேரத்திற்கு முப்பது நிமிடம் ஈடு செய்யும் நேரம் வழங்கப்படும்.
- v. மேற்கூறிய விலக்கு அளிக்கப்பட்ட விண்ணப்பதாரர்களும் தேர்வு தொடங்குவதற்கு அரை மணி நேரத்திற்கு முன் வரை தேர்வு அறைக்குள் நுழைய அனுமதிக்கப்படுவார்கள். மேற்கூறிய விலக்கு அளிக்கப்பட்ட விண்ணப்பதாரர்கள், OMR முறை தேர்வில், மதியம் 2.00 மணி முதல் 4.00 மணி வரையிலும் கணினி வழி தேர்வு முறையில் மதியம் 2.30 மணி முதல் மாலை 4.30 மணி வரையும் தேர்வு எழுத அனுமதிக்கப்படுவார்கள். கட்டாய தமிழ் மொழி தகுதித் தேர்வு எழுதுவதற்கு விலக்கு அளிக்கப்பட்ட தேர்வர்களும், தேர்வு முடிந்த பின்னரே அனைத்து தேர்வர்களுடன் தேர்வு அறையை விட்டு வெளியேற அனுமதிக்கப்படுவார்கள்.
- vi. 21.09.2021 தேதியிட்ட, அரசாணை நிலை எண். 8, மாற்றுத் திறனாளிகள் நலன் (DAP 3.2) துறையின் இணைப்பில் உள்ள பட்டியலில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவாறு மாற்றுத்திறனாளி சான்றிதழை, உரிய மருத்துவ அலுவலரிடம் இருந்து பெற்று, (Chief Medical Officer / Civil Surgeon / Medical Superintendent / Notified Medical Authority of a Government Health Care Institution) அதைத் சமர்ப்பிக்க / பதிவேற்றம் செய்ய வேண்டும். இணைய விண்ணப்பத்தில் சமர்ப்பிக்க / பதிவேற்றம் செய்ய தவறிய, விண்ணப்பதாரர் விண்ணப்பம் (தமிழ் தகுதித் தேர்வில் இருந்து விலக்கு கோருபவர்) உரிய செயல்முறைக்குப் பிறகு நிராகரிக்கப்படும்.
- vii. கட்டாய தமிழ்மொழித் தகுதி தேர்விலிருந்து விலக்கு, ஈடுசெய்யும் நேரம் மற்றும் பதிலி எழுத்தரின் சேவையை, இணைய வழி விண்ணப்பத்தில் கோரியவர்கள் அதற்கான மருத்துவச் சான்றினை அரசாணை நிலை எண். 8, மாற்றுத் திறனாளிகள் நலன் (DAP 3.2) துறை, நாள்.21.09.2021-ன் படி, இணைய வழி விண்ணப்பத்துடன் பதிவேற்றம் செய்திருந்தால் மட்டுமே அத்தகைய விலக்கு மற்றும் சேவைகள் வழங்கப்படும்.
- h) **மேற்குறிப்பிட்ட பாடங்களுக்கான பாடத்திட்டம் இவ்வறிக்கையின் பிற்சேர்க்கை III-ல் உள்ளது.**
- i) **கணினி வழி இணைய தேர்வு முறைக்கான சிறப்பு விதிமுறைகள்**
- 1) விண்ணப்பதாரர்கள் அவர்களுக்காக ஒதுக்கப்பட்ட தேர்வு மையத்தில் மட்டுமே தேர்வு எழுத வேண்டும். தேர்வு மையத்தினை மாற்றம் செய்ய அனுமதிக்கப்பட மாட்டாது. விண்ணப்பதாரர்கள் நுழைவுச் சீட்டினை தேர்வு மையத்திற்குக் கொண்டு சென்று காண்பிக்கப்பட வேண்டும். விண்ணப்பதாரர்கள் பயனாளர் குறியீடு மற்றும் கடவுச்சொல்லைப் பயன்படுத்தி கணினியில் புகுபதிகை செய்ய வேண்டும். திரையில் தோன்றும் அனைத்து அறிவுரைகளும் கவனமாகப் படிக்கவும்.
 - 2) விண்ணப்பதாரர்கள் மின்னணு மற்றும் தகவல் தொடர்பு சாதனங்களை தேர்வு அறைக்குள் கொண்டு செல்ல அனுமதியில்லை. அதனால் மின்னணு சாதனங்களை எடுத்து வர வேண்டாம் என அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்.

- 3) கணினி வழித் தேர்வு என்பது தாளின் மீது எழுதுகோல் கொண்டு விடையை நிரப்பும் தேர்வு போன்றதே.
- 4) கணினி வழித் தேர்வில், ஐந்து விடைகள் திரையில் தோன்றும்.
- 5) விண்ணப்பதாரர்கள் சுட்டியைப் பயன்படுத்தி சரியான விடையினை தேர்ந்தெடுத்து கேள்விகளுக்கு பதிலளிக்கலாம்.
- 6) விண்ணப்பதார் ஒவ்வொருவருக்கும், வழிமுறைகளுக்காக பயன்படுத்தும் பொருட்டு தனித்தாள் (Rough Sheet) வழங்கப்படும். தேர்வு முடிவுற்ற பின் தனித்தாள் திரும்பப் பெறப்பட்டுவிடும்.
- 7) விண்ணப்பதாரர்கள் உரிய விடையினை சொடுக்க வேண்டும். விண்ணப்பதாரர்கள், 'next' என்ற பொத்தானை சொடுக்குவதன் மூலம் அடுத்த கேள்விக்கு செல்லலாம் அல்லது 'previous' என்ற பொத்தானை சொடுக்குவதன் மூலம் முன்புள்ள கேள்விக்கு செல்லலாம்.
- 8) விண்ணப்பதாரர்கள் எந்த கேள்வியினையும் பார்வையிடலாம். தேர்வு முடியும் நேரத்திற்கு முன் எப்போது வேண்டுமானாலும் விடையினை மாற்றலாம். அவர்கள் விரும்பினால், சில கேள்விகளுக்கு விடையளிக்காமல் அடுத்த கேள்விக்கும் செல்ல முடியும்.
- 9) ஒவ்வொரு விண்ணப்பதாரரின் திரையிலும், கேள்விகள் மற்றும் விடைகளின் வரிசை மாற்றம் செய்யப்பட்டிருக்கும்.
- 10) விண்ணப்பதாரர்கள் தேர்வு நேரத்திற்குள், எப்பொழுது வேண்டுமானாலும் தங்களது விடையினை சமர்ப்பிக்கலாம்.
- 11) விடையினை சமர்ப்பித்த பிறகு தேர்வினை தொடர முடியாது.
- 12) விண்ணப்பதாரர்கள் தங்கள் விடையினை சமர்ப்பிக்க தவறும்பட்சத்தில், தேர்வு முடியும் தருவாயில் தானாகவே விடைகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுவிடும்.
- 13) கணினி வழித் தேர்விற்கு, சுட்டியினை எவ்வாறு பயன்படுத்துவது என்று தெரிந்தாலே போதுமானது. கணினியறிவு அவசியமில்லை.
- 14) பார்வைக் குறைபாடுள்ளவர்கள், கேள்வி மற்றும் விடைகளை தேவைக்கேற்ப எழுத்து வடிவங்களை பெரிதாக்க முடியும். விண்ணப்பதாரர்கள் தங்களது அடையாளத்தை உறுதி செய்ய, வருகைத்தாளில் கையொப்பமிட்டு பெருவிரல் ரேகையினைப் பதிவு செய்ய வேண்டும். சுட்டியின் அனைத்து செயல்பாடுகளும் சேவையகத்தில் சேமிக்கப்பட்டு. பின்னாளில் பார்வையிடுவதற்கிணங்க, கோப்பு உருவாக்கப்படும். தேர்வறை புகைப்படக் கருவி மூலம் கண்காணிக்கப்படும். தேர்வாணைய இணையதளம் (www.tnpsc.gov.in)-ல் உள்ள மாதிரி தேர்வினை பழகுவதன் மூலம், கணினி வழித் தேர்வில், சுட்டியைக் கையாளும் முறையினை அறிந்துகொள்ளலாம். மாதிரி தேர்வு என்பது, தேர்வு நாளன்று நடைபெறும் கணினி வழியில் நடைபெறும் இணைய தேர்வு போன்றது. மாதிரி தேர்வில் படிப்படியான அனைத்து விவரங்களும் அளிக்கப்பட்டுள்ளது. விண்ணப்பதாரர்கள் மாதிரி தேர்வினை எத்தனை முறை வேண்டுமானாலும் பழகிக் கொள்ளலாம்.
- 15) விண்ணப்பதாரர்கள் விண்ணப்பத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அல்லது அனுமதிச்சீட்டில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பாடத்தினை அல்லாமல் வேறு பாடத்தாள் மாற்றி எழுதும் விடைத்தாள் செல்லாததாகக்கப்படும்.

(கணினி வழித் தேர்வு சம்மந்தமாக கூடுதல் தகவல்பிற்சேர்க்கை VII-ல் உள்ளது)

10. தேர்வு மையங்கள்:

கீழ்க்காணும் தேர்வு மையங்களில் கணினி வழித் தேர்வு நடைபெறும்.

வ.எண்	மையத்தின் பெயர்	மையக் குறியீட்டு எண்
1.	சென்னை	0101
2.	கோயம்புத்தூர்	0201

3.	மதுரை	1001
4.	சேலம்	1701
5.	திருச்சிராப்பள்ளி	2501
6.	திருநெல்வேலி	2601
7.	வேலூர்	2701

குறிப்பு:

1. விண்ணப்பதாரர் தேர்வு எழுதுவதற்கு மேலே உள்ள ஏதேனும் இரண்டு மையங்களைத் தேர்ந்தெடுக்க வேண்டும். விண்ணப்பதாரர்களுக்கு இந்த இரண்டு மாவட்ட மையங்களில் ஒன்றில் தேர்வுமையம் ஒதுக்கப்படும். இருப்பினும், மாற்றுத் திறனாளி விண்ணப்பதாரரைப் பொருத்தவரை ஒரு மாவட்ட மையத்தை தேர்வு செய்ய அனுமதிக்கப்படுவார்கள்.
[மேலும் விவரங்களுக்கு விண்ணப்பதாரர்களுக்கான அறிவுரைகள் 2(Q)-யைக் காண்க].
2. தேர்வு மையங்களை மாற்றக் கோரும் கோரிக்கை ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டாது. (மேலும் விவரங்களுக்கு விண்ணப்பதாரர்களுக்கான அறிவுரைகள் 17(A)(ii) யைக் காண்க.)
3. தேர்வு மையங்களின் எண்ணிக்கையைக் கூட்டவோ/ குறைக்கவோ அல்லது விண்ணப்பதாரர்களை வேறு மையங்களுக்கு ஒதுக்கீடு செய்யவோ தேர்வாணையத்திற்கு உரிமையுண்டு.
4. விண்ணப்பதாரர்கள் கணினி வழித் தேர்வு எழுதுவதற்கும்/ சான்றிதழ் சரிபார்ப்புக்கும்/ நேர்முகத் தேர்விற்கும் /கலந்தாய்விற்கும் தங்களது சொந்த செலவில் வரவேண்டும்.

11. தெரிவு செய்யும் முறை:

தெரிவு ஒற்றை நிலையினைக் கொண்டது. எழுத்துத் தேர்வில் விண்ணப்பதாரர்கள் பெற்ற மதிப்பெண்கள், இட ஒதுக்கீட்டு விதி ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் விண்ணப்பதாரர்களின் சான்றிதழ்கள் சரிபார்க்கப்படும், இணையவழிச் சான்றிதழ்கள் சரிபார்க்கப்பட்ட பின் தெரிவுக்கு தகுதியுடைய விண்ணப்பதாரர்கள் மூலச் சான்றிதழ் சரிபார்ப்பிற்கு அழைக்கப்படுவர். “விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதி முறைகள்” பத்தி 18(C) ஐக் காண்க.

குறிப்பு: 1. முதலில், பின்னடைவு காலிப்பணியிடங்களுக்கு தெரிவு மேற்கொள்ளப்படும்.

[தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் (பணி நிபந்தனைகள்) சட்டம், 2016 பிரிவு 27]

2. இரண்டாவதாக, இட ஒதுக்கீட்டு விதிகளின்படி நடப்பு காலிப் பணியிடங்களுக்கு தெரிவு மேற்கொள்ளப்படும்.

12.(அ) பணிவிவரங்கள்:

விண்ணப்பதாரர், இணையவழியில் விண்ணப்பிக்கும் போது, இந்திய அரசின் அல்லது இந்தியாவில் உள்ள ஒரு மாநில அரசின் பணியில் அல்லது உள்ளாட்சி அமைப்புகள் அல்லது பல்கலைக்கழகங்கள் அல்லது இந்திய அரசின் அல்லது இந்தியாவிலுள்ள ஒரு மாநில அரசின் அதிகாரத்தின் கீழ் அமைக்கப்பட்டிருக்கும் அரசு சார்புள்ள நிறுவனங்கள் அல்லது பொதுத்துறை நிறுவனங்களில் நிரந்தரப்பணியில் அல்லது தற்காலிகப்பணியில் இருப்பின், தங்களது பணி குறித்த விவரத்தினை தேர்வாணையத்திற்கு தெரிவித்தல்வேண்டும். விண்ணப்பதாரர், பணிகுறித்த உண்மையை மறைக்கும் பட்சத்தில், அவரது விண்ணப்பம் உரிய வழிமுறைகளைப் பின்பற்றியப் பிறகு நிராகரிக்கப்படும். தடையின்மைச் சான்றிதழைக் கோரும் பட்சத்தில் விண்ணப்பதாரர் சமர்ப்பிக்கவேண்டும்.

[மேலும் விவரங்களுக்கு விண்ணப்பதாரர்களுக்கான அறிவுரைகள் பத்தி 14(P)-ல் குறிப்பிட்டுள்ளவாறு]

ஆ) குற்றவியல் வழக்குகள் / ஒழுங்கு நடவடிக்கைகள் தொடர்பான உறுதிமொழி

- i. இணைய வழி விண்ணப்பத்தில் தன் மீதான நிலுவையிலுள்ள குற்றவியல் / ஒழுங்கு நடவடிக்கைகள் பற்றி தெரிவித்துள்ள விண்ணப்பதாரர்கள், அது தொடர்பான முதல் தகவல் அறிக்கையின் நகலை / குற்றக் குறிப்பாணையின் நகலை (நேர்வுக்கேற்ப) கண்டிப்பாகப் பதிவேற்றம் / சமர்ப்பிக்க வேண்டும். மேற்கண்ட ஆவணங்களை பதிவேற்றம் செய்யத் தவறும் பட்சத்தில் விண்ணப்பம் உரிய வழிமுறைகளைப் பின்பற்றியப் பிறகு நிராகரிக்கப்படும்.
- ii. விண்ணப்பதாரர்கள், தங்கள் மீதான குற்றவியல் நடவடிக்கைகளில் குற்றத் தீர்ப்பு / ஒழுங்கு நடவடிக்கைகளில் தண்டனை விதிக்கப்பட்டது தொடர்பாக தங்களது இணைய வழி விண்ணப்பத்தில் தெரிவிப்பதுடன், கோரும்போது தொடர்புடைய நீதிமன்ற ஆணை அல்லது ஒழுங்கு நடவடிக்கையிலிருந்து விடுவிக்கப்பட்ட ஆணையினை இணையவழி விண்ணப்பத்துடன் இணைத்து பதிவேற்றம் செய்ய வேண்டும். மேற்குறிப்பிட்ட ஆவணங்களை பதிவேற்றம் செய்யத் தவறும் பட்சத்தில் விண்ணப்பம் உரிய வழிமுறைகளைப் பின்பற்றியப் பிறகு நிராகரிக்கப்படும்.
- iii. தடையின்மைச் சான்றிதழை சமர்ப்பித்த பிறகோ அல்லது இணைய வழி விண்ணப்பத்தினைச் சமர்ப்பித்த பிறகோ, நியமனம் தொடர்பான பணிகள் முழுமையாக நிறைவடைவதற்கு முன் வரை உள்ள தெரிவு பணிகளின் எந்த ஒரு நிலையின் போதும் விண்ணப்பதாரர் மீது, ஏதேனும் குற்றவியல் வழக்கு பதியப்பட்டிருந்தாலோ / ஒழுங்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருந்தாலோ, அவர் குற்றத்தீர்ப்பு / தண்டனை ஏதும் பெற்றிருந்தாலோ, தேர்வாணையத்தால் ஆவணங்களைப் பதிவேற்றம் / சமர்ப்பிக்கக் கோரும் நிலையில், விண்ணப்பதாரர்கள் அது குறித்த உண்மை விவரங்களை, தேர்வாணையத்திற்குத் தெரிவித்தல் வேண்டும். மேலும், இந்த அறிவுரையினை கடைபிடிக்கத் தவறினால் அத்தகைய விண்ணப்பதாரர்களுடைய விண்ணப்பம் தேர்வாணையத்தால் உரிய வழிமுறைகளைப் பின்பற்றி இரத்து செய்யப்பட்டு, ஓராண்டுக்கு தேர்வு எழுதுவதிலிருந்து விலக்கி வைக்கப்படுவர். **விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகள் 14(S) உள்ளவாறு]**

மேற்கூறிய அறிவுறுத்தலில் ஏதேனும் விதி மீறப்பட்டால் அவர்களது விண்ணப்பம் உரிய வழிமுறைகளைப் பின்பற்றிய பிறகு நிராகரிக்கப்படும்.

13. பொதுவான தகவல்கள்:

(A)	<p>இட ஒதுக்கீடு விதி இத்தெரிவிற்கு பொருந்தும் தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர்கள் (பணிமுறைமைகள்) சட்டம் 2016, பிரிவு 26 மற்றும் 27(இ)-ல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவாறு ஆதரவற்ற விதவைகள் மற்றும் முன்னாள் இராணுவத்தினருக்காக இட ஒதுக்கீடு இப்பதவிக்கு பொருந்தாது</p>
(B)	<p>தமிழ்வழிக் கல்வி மூலம் படித்த நபர்களுக்கு அரசாணை (நிலை)எண்.82, மனிதவள மேலாண்மை (எஸ்)த், துறை, நாள் 16.08.2021 மற்றும்</p> <ol style="list-style-type: none"> i. மாநிலத்தின் கீழ் உள்ள பணிகளில் முன்னுரிமை அடிப்படையில் நியமனம் செய்யும் (திருத்த) சட்டம் 2020-ன்பிரிவு 2 (d)- ல் சொல்லப்படுவதாவது: தமிழ்வழியில் படித்த நபர் என்றால், மாநிலத்தில் நேரடி நியமனத்தின் வாயிலாக நிரப்பப்படும் பதவிகளுக்கான சிறப்பு விதிகளில் பரிந்துரைக்கப்பட்ட கல்வித்தகுதி வரை தமிழ்வழியில் படித்தவராவார். ii. தமிழ்வழியில் கல்வி பயின்றதற்கான உரிமைகோரும் விண்ணப்பதாரர்கள், அதற்கான சான்றாவணமாக, பத்தாம் வகுப்பு, பன்னிரண்டாம் வகுப்பு மாற்றுச் சான்றிதழ் / தற்காலிகச் சான்றிதழ்/ பட்டச் சான்றிதழ் / மதிப்பெண் பட்டியல் / நிர்ணயிக்கப்பட்ட கல்வித் தகுதியினை விண்ணப்பதாரர் தமிழ்வழியில் பயின்றுள்ளார் என பதிவுசெய்யப்பட்டு, குழுமம் அல்லது

	<p>பல்கலைக்கழகம் அல்லது கல்வி நிறுவனங்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட பட்டச் சான்றிதழ் / பட்டமேற்படிப்புச் சான்றிதழினை இணையவழி விண்ணப்பத்துடன் இணைத்து பதிவேற்றம் செய்ய வேண்டும்.</p> <p>iii. விண்ணப்பதாரர்கள், நிர்ணயிக்கப்பட்ட கல்வித்தகுதி வரைக்கும் அனைத்துக்கல்வித் தகுதியினையும் தமிழ்வழியில் பயின்றுள்ளார் என்பதற்கு ஆதாரமான சான்றுகளை கட்டாயம் இணையவழி விண்ணப்பத்துடன் இணைத்து பதிவேற்ற வேண்டும்.</p> <p>உதாரணம் : ஒரு பதவிக்கு பட்டயப்படிப்பு நிர்ணயிக்கப்பட்ட கல்வித்தகுதியாக இருப்பின், விண்ணப்பதாரர் ஒன்றாம் வகுப்பு முதல் பத்தாம்வகுப்பு+ மேல்நிலைக்கல்வி + பட்டயப்படிப்புகட்டாயம் தமிழ்வழியில் பயின்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p>iv. தமிழ்வழியில் கல்வி பயின்றதற்கான சான்றாவணம் எதுவும் இல்லையெனில், கல்வி நிறுவனத்தின் முதல்வர் / தலைமை ஆசிரியர் / மாவட்ட கல்வி அலுவலர் / முதன்மை கல்வி அலுவலர் / மாவட்ட ஆதிதிராவிட நல அலுவலர் / பதிவாளர் / தேர்வுக்கட்டுப்பாட்டு அலுவலர் / கல்வி நிறுவனத்தலைவர் / இயக்குநர் / தொழில்நுட்பக்கல்வி இயக்குநர் / கல்வி நிறுவனத்தின் இணை இயக்குநர் / பல்கலைக்கழகங்களின் பதிவாளரிடமிருந்து விண்ணப்பதாரர்களின் விதிமுறைகளில் குறிப்பிட்டுள்ள படிவத்தில், நிர்ணயிக்கப்பட்ட கல்வித்தகுதி வரையிலான ஒவ்வொரு கல்வித்தகுதிக்கும் சான்றிதழைப் பெற்று இணையவழி விண்ணப்பத்துடன் இணைத்து பதிவேற்றம் செய்ய வேண்டும்.</p> <p>v. நிர்ணயிக்கப்பட்ட கல்வித்தகுதி வரையிலான அனைத்து கல்வித்தகுதிகளையும் தமிழ்வழிக் கல்வியில் பயின்றுள்ளார் என்பதற்கான ஆதாரச் சான்றினை இணையவழி விண்ணப்பத்துடன் இணைத்து பதிவேற்றம் செய்யத் தவறும் பட்சத்தில் விண்ணப்பம் உரிய வழிமுறைகளை பின்பற்றிய பிறகு நிராகரிக்கப்படும்.</p> <p>vi. ஏதேனும் ஒரு பாடத்தை பகுதி நேரமாக படித்ததற்காகவோ / ஏதேனும் தேர்வினை தனித்தேர்வராக எழுதியதற்காகவோ, தனியர் தமிழ்வழிக்கல்வியில் பயின்றுள்ளார் என சான்றாவணம் ஏதேனும் சமர்ப்பித்தால் ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டாது என்பதுடன் விண்ணப்பம் உரிய வழிமுறைகளை பின்பற்றிய பிறகு நிராகரிக்கப்படும்.</p> <p>(மேலும் விவரங்களுக்கு "விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகளில் உள்ள பத்தி 14(R)ஐக்" காண்க).</p>
(c)	<p>இப்பதவிக்குரிய தெரிவு தொடர்பாக, மாண்பமை சென்னை உயர்நீதிமன்றம் மற்றும் சென்னை உயர்நீதிமன்றத்தின் மதுரைக் கிளையில் ஏதேனும் வழக்குகள் நிலுவையில் இருப்பின், அவற்றின் மீதான இறுதி ஆணைகளுக்குட்பட்டு தற்காலிகமாக தெரிவு செய்யப்படும்.</p>
(D)	<p>நிர்ணயிக்கப்பட்டகுறைபாடுடைய மாற்றுத்திறனாளிகள்: அரசாணை (நிலை) எண்.20, மாற்றுத் திறனாளிகள் நலன் (DAP.3.2) துறை, நாள் 20.06.2018 ன்படி மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கான 4% இடஒதுக்கீட்டில் ஏற்றது என அடையாளம் காணப்பட்டு பட்டியலிடப்பட்ட Group-A & B பிரிவில் இப்பதவி கீழே விவரிக்கப்பட்டுள்ளபடி பொருத்தமான மாற்றுத் திறனாளி வகைகளுடன் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளது: LV, HH, LD, LC, DF, AC, ASD & SLD இருந்தபோதிலும் மாற்றுத் திறனாளிகளுக்கான Turn இவ்வறிவிக்கையில் ஏற்படவில்லை.</p>

	<p>[LV-Low Vision, HH-Hard of Hearing, LD-LoCo-Motor Disability, LCLeprosy Cured, DF-Dwarfism, AC-Acid Attack Victims, ASD-Autism Spectrum Disorder and]</p> <p>நிர்ணயிக்கப்பட்ட குறைபாடுடைய மாற்றுத் திறனாளிகள், அரசாணை (நிலை) எண்.28, மாற்றுத் திறனாளிகள் நலன் (DAP.3.1) துறை, நாள் 27.07.2018 ன்படி தகுதி வாய்ந்த அதிகாரியிடமிருந்து பெறப்பட்ட ஊனமுற்றோர் சான்றிதழின் நகலை சமர்ப்பிக்க வேண்டும் / பதிவேற்ற வேண்டும். [இந்திய அரசின் மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கான உரிமைகள் விதிகள், 2017 இல், V, VI மற்றும் VII படிவங்களில் பரிந்துரைக்கப்பட்ட வடிவத்தில்].</p>
(E)	<p>நேரடி நியமனம் மூலம் நிரப்பப்படும் காலிப்பணியிடங்களில் குறைந்தபட்சம் 30% பெண்களுக்கான ஒதுக்கீட்டில் தெரிவு செய்யப்பட தேர்ச்சியும், தகுதியும் வாய்ந்த போதிய பெண் விண்ணப்பதாரர்கள் கிடைக்கப் பெறாவிடில், அவர்களுக்கென ஒதுக்கப்பட்ட இடங்கள் அதே வகுப்பினரை சார்ந்த தகுதிவாய்ந்த ஆண் விண்ணப்பதாரர்களைக் கொண்டு நிரப்பப்படும்.[தமிழ்நாடு அரசுப்பணியாளர்கள் (பணி நிபந்தனைகள்) சட்டம் 2016, பிரிவு 26(5)-ல் குறிப்பிட்டுள்ளவாறு]</p>
(F)	<p>ஆதிதிராவிட (அருந்ததியர்) வகுப்பினர் முன்னுரிமை அடிப்படையில் அவர்களுக்கென ஒதுக்கப்பட்ட இடங்களில் நிரப்பப்பட்ட பிறகும், அவ்வகுப்பினர்களில் தகுதி வாய்ந்த விண்ணப்பதாரர்களாக இருப்பின் அவ்விண்ணப்பதாரர்கள், ஆதிதிராவிட வகுப்பினர்களுக்காக ஒதுக்கப்பட்ட இடஒதுக்கீட்டிற்கும் மதிப்பெண் தரவரிசைப்படி நிரப்பப்படுவர். அருந்ததியர்களுக்கென ஒதுக்கப்பட்ட பணியிடங்களுக்கு தகுதிவாய்ந்த விண்ணப்பதாரர்கள் கிடைக்கப்பெறாவிடில், அப்பணியிடங்கள் பிற ஆதிதிராவிடர் வகுப்பைச் சார்ந்தவர்களைக் கொண்டு நிரப்பப்படும்.[தமிழ்நாடு அரசுப்பணியாளர்கள் (பணி நிபந்தனைகள்) சட்டம் 2016, பிரிவு 27ல் குறிப்பிட்டுள்ளவாறு]</p>
(G)	<p>இணையவழி விண்ணப்பத்தில் தெரிவிக்கப்பட்ட உரிமை கோரல்களுக்கான ஆவணச் சான்றுகளை இணையவழி விண்ணப்பத்துடன் இணைத்து பதிவேற்றம் செய்ய வேண்டும். விண்ணப்பத்தில் தெரிவிக்கப்படாமல் பின்னர் கோரப்படும் எந்தவொரு மாற்றமும், கோரிக்கையும் ஏற்றுக் கொள்ளப்படாது. குறிப்பிட்ட காலநேரத்திற்குள் ஆவணங்களை பதிவேற்றம் செய்யத் தவறினால் உரிய வழிமுறைகளை பின்பற்றிய பிறகு விண்ணப்பம் நிராகரிக்கப்படும்.</p>
(H)	<p>கீழ்க்காணும் உண்மைகளை மறைக்கும்பட்சத்தில் விண்ணப்பதாரர்களின் விண்ணப்பம் உரிய வழிமுறையைப் பின்பற்றிய பிறகு நிராகரிக்கப்படும் மற்றும் விண்ணப்பதாரர்கள் தேர்வாணையத்தால் நிரந்தரமாகவோ அல்லது தக்கதென கருதப்படும் காலம் வரையில் விலக்கிவைக்கப்படுவர். (i) முந்தைய தேர்வுகளில் கலந்துகொண்டது மற்றும் இலவச சலுகையை பயன்படுத்தியது. (ii) அரசு அல்லது மத்திய மாநில அரசின் கீழ் உள்ள நிறுவனங்கள், உள்ளாட்சி மன்றங்கள், பொதுத் துறை நிறுவனங்கள், சட்டத்தின் வாயிலாக நிறுவப்பட்ட நிறுவனங்கள், அரசுத் துறை கழகங்கள், பல்கலைக்கழகங்கள் முதலியவற்றில் முறையாகவோ / தற்காலிகமாகவோ பணிபுரிந்து வருவது / பணிபுரிந்தது. (iii) குற்றவியல் நிகழ்வுகள், கைதானது, குற்றங்களுக்கான தண்டனை பெற்றது. (iv) மத்திய அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையம் / மாநில அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையங்களினால் தேர்வு எழுதும் உரிமை இரத்து செய்யப்பட்டது அல்லது தகுதியற்றவராக அறிவிக்கப்பட்டது.</p>

(I)	கைது செய்யப்பட்டிருத்தல், குற்றத்தீர்ப்பு வழங்கப்பட்டிருத்தல், வேலைக்கு ஆட்கள் தெரிவு செய்யும் ஏதேனும் ஒரு முகமையினால் தடை / தகுதியின்மை செய்யப்பட்டிருத்தல், குற்ற நடவடிக்கை (அல்லது) ஏதேனும் ஒழுங்கு நடவடிக்கை தொடங்கப்பட்டிருத்தல் / முடிவுற்றிருத்தல் ஆகியவற்றுடன் தொடர்புடைய சரியான மற்றும் உண்மையான தகவல்களை, விண்ணப்பத்தில் தெரிவிப்பதுடன், தீர்ப்பின் அசல் / ஆணை / அரசாணை/ துறை நடவடிக்கை கைவிடப்பட்ட அரசாணை அல்லது இதர ஆவணங்களை தேர்வாணைய வலைதளத்தில் சான்றிதழ்கள் பதிவேற்றம் செய்யும் போது தவறாமல் சமர்ப்பிக்க வேண்டும். மேற்குறிப்பிடப்பட்ட நிகழ்வுகள் விண்ணப்பம் சமர்ப்பித்த பின்னர், நியமனம் பெறும் காலம் வரை எப்போது ஏற்பட்டிருப்பினும் உடனடியாக தேர்வாணையத்திற்கு தெரிவிக்கப்பட வேண்டும். தவறினால், தகுந்த தண்டனைக்குரிய நடவடிக்கையை தேர்வாணையம் எடுக்கும். (விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகள் பத்தி 12-ஐ காண்க).
(J)	இடஒதுக்கீடு குறித்த தவறான தகவல்கள் / தகுதிக்கான காரணிகளான வயது, பாலினம், வகுப்பு பிரிவுகள், கல்வித் தகுதி, பயிற்று மொழி, உடற் தகுதி போன்ற அடிப்படைத் தகுதிகள் குறித்த தவறான தகவல் கொண்ட விண்ணப்பங்களும் முழுமையாக நிரப்பப்படாத விண்ணப்பங்களும் உரிய வழிமுறைகளை பின்பற்றிய பிறகு நிராகரிக்கப்படும்.
(K)	நிரந்தரப்பதிவு என்பது எந்தவொரு பதவி / நியமனத்துக்கான விண்ணப்பமாக கருதப்பட மாட்டாது. விண்ணப்பதாரர்களால் நிரந்தரப்பதிவில் பொதுவான தகவல்கள் அளிக்கப்பட்டிருப்பினும் இந்தத் தேர்வுக்குரிய விண்ணப்பத்தில் அளிக்கப்படும் விவரங்கள் / தகவல்கள் மட்டுமே இத்தேர்வுக்கு பரிசீலிக்கப்படும். இந்த நியமனத்திற்கான இணையவழி விண்ணப்பத்தில் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட தேவையான விவரங்கள் / தகவல்கள் தவறானதாக அல்லது முழுமை பெறாதவையாக இருந்தால் அதற்கு தேர்வாணையம் பொறுப்பாகாது.
(L)	திருநங்கைகளின் வகுப்புநிர்ணயம்: i. எந்த ஒரு சாதிச் சான்றிதழும் இல்லாத திருநங்கை விண்ணப்பதாரர்கள் தங்களது இணையவழி விண்ணப்பத்தில் அரசாணை (நிலை) எண்.28, பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர், மிகவும் பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர் மற்றும் சிறுபான்மையினர் நலத்துறை, நாள் 06.04.2015-இன் படி, மிகவும் பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர் பிரிவினையோ அல்லது ஏனையோர் பிரிவினையோ தேர்வு செய்து கொள்ளலாம். ii. சாதிச்சான்றிதழ் வைத்துள்ள ஆதிதிராவிடர் / ஆதிதிராவிட (அருந்ததியர்) / பழங்குடியினர் வகுப்பினைச் சார்ந்த திருநங்கைகள் விண்ணப்பதாரர், அவர்களது சமூகத்தினைச் சார்ந்தவர்களாகவே கருதப்படுவர். ஆதிதிராவிடர் / ஆதிதிராவிட(அருந்ததியர்) / பழங்குடியினர்வகுப்பைத் தவிர மற்ற வகுப்பினைச் சார்ந்த மற்றும் அப்பிரிவின் அடிப்படையில் சாதிச்சான்றிதழ் பெற்றுள்ள திருநங்கை விண்ணப்பதாரர், அவருடைய வகுப்பு (Class) அல்லது மிகவும் பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பு ஆகிய இரண்டு வகுப்புகளில், அவருக்கு சாதகமாக தோன்றுகின்ற ஒன்றை, ஒரு முறைப் பதிவின் போதே தேர்வு செய்ய வேண்டும். அதன் பிறகு, வகுப்பை எப்பொழுதும் மாற்ற இயலாது. திருநங்கைகள் வகுப்பு நிர்ணயம் குறித்து அரசாணை நிலை எண்.90, சமூக நலம் மற்றும் சத்துணவுத் [SW8(2)] துறை, நாள் 22.12.2017 மற்றும் விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகள் பத்தி 14F(vi)-(xi)-ஐக்காண்க.
(M)	வேலைவாய்ப்பில் திருநங்கை விண்ணப்பதாரர்களுக்கான இடஒதுக்கீடு: (I) திருநங்கை விண்ணப்பதாரர்களில் பெண் என தன்னை அடையாளப்படுத்திக்கொள்ளும் விண்ணப்பதாரர் பெண்களுக்கான 30

சதவிகிதம் மற்றும் பொதுப்பிரிவினருக்கான 70 சதவிகிதம் (ஆண் மற்றும் பெண்) ஆகிய இரண்டு இட ஒதுக்கீட்டின் கீழும் கருதப்படுவர்.

(II) திருநங்கை விண்ணப்பதாரர்களில் "ஆண்" அல்லது "மூன்றாம் பாலினத்தவர்" என தன்னை அடையாளப்படுத்திக்கொள்ளும் விண்ணப்பதாரர் பொதுப்பிரிவினருக்கான 70 சதவிகிதம் இட ஒதுக்கீட்டின் கீழ் (ஆண் மற்றும் பெண்) கருதப்படுவர்.

(III) தமிழ்நாடு திருநங்கைகள் நல வாரியத்தில் இருந்து பெறப்பட்ட திருநங்கைகள் / திருநங்கை ஆண் / திருநங்கை பெண் சான்றிதழ் கொண்ட விண்ணப்பதாரர்களுக்கு மட்டுமே மேற்குறிப்பிட்ட இட ஒதுக்கீடு பொருந்தும்.

14. ஏனைய முக்கிய அறிவுரைகள்:

- a) **விண்ணப்பதாரர்கள் தேர்விற்கான தங்களுடைய தகுதிகளை உறுதி செய்தல்:** தேர்விற்கு விண்ணப்பிக்கும் விண்ணப்பதாரர்கள் தரப்பட்டுள்ள அறிவுரைகளை நன்கு படித்த பின்னர் தாங்கள் அதே தேர்விற்கான அனைத்துத் தகுதிகளையும் பெற்றுள்ளனரா என உறுதி செய்து கொள்ள வேண்டும். எழுத்துத்தேர்வு/ கணினி வழித் தேர்வு / சான்றிதழ் சரிபார்ப்பு / கலந்தாய்விற்கு அனுமதிக்கப்படுவது அல்லது தெரிவு செய்யப்பட்டோர் பட்டியலில் தற்காலிகமாக விண்ணப்பதாரரின் பெயர் சேர்க்கப்படுவதால் மட்டுமே, ஒரு விண்ணப்பதாரர் பதவி நியமனம் பெற உரிமை அளிக்கப்பட்டவராக மாட்டார். எனவே, விண்ணப்பதாரரின் விண்ணப்பம், எல்லாநிலைகளிலும் தற்காலிகமானது மற்றும் விண்ணப்பதாரரால் அளிக்கப்பட்ட விவரங்கள் தவறு என்றாலோ தேர்வாணைய அறிவுரைகள் அல்லது விதிகள் மீறப்பட்டுள்ளன என்று கண்டறியப்படும்பட்சத்தில், எந்நிலையிலும், தெரிந்தெடுக்கப்பட்ட பின்னர் கூட, உரிய வழிமுறையைப் பின்பற்றியப் பிறகு விண்ணப்பத்தை நிராகரிக்கும் உரிமை தேர்வாணையத்திற்கு உண்டு. **[விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகள்" பத்தி -11(B) (C) & (D) -ல் உள்ளவாறு]**.
- b) தகுதியுள்ள விண்ணப்பதாரருக்கு, தேர்வு எழுதுவதற்கான அனுமதிச்சீட்டுகள், www.tnpscexams.in/ www.tnpsc.gov.in என்ற தேர்வாணைய இணையதளத்தில் பதிவேற்றம் செய்யப்படும். விண்ணப்பதாரர் அவற்றை பதிவிறக்கம் செய்து கொள்ளவேண்டும். அனுமதிச்சீட்டு தனியாக அஞ்சல் மூலம் அனுப்பப்பட மாட்டாது. விண்ணப்பதாரர் தேர்வின் பொழுது அனுமதிச்சீட்டில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள ஒவ்வொரு நிபந்தனையையும் கட்டாயம் கடைப்பிடிக்க வேண்டும். **[விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகள்" பத்தி -2 (V) (g) -ல் உள்ளவாறு]**.
- c) தெளிவுரைவேண்டுவோர், தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணைய அலுவலகத்தினை நேரில் அல்லது **1800 419 0958** என்ற கட்டணமில்லா தொலைபேசி எண்ணின் மூலம், அனைத்து வேலை நாட்களிலும் முற்பகல் 10.00 மணி முதல் பிற்பகல் 5.45 மணி வரை தொடர்பு கொள்ளலாம். ஒரு முறை பதிவு/ஆன்லைன் விண்ணப்பம் தொடர்பான சந்தேகங்களுக்கு helpdesk@tnpscexams.in என்ற மின்னஞ்சல் முகவரிக்கு அனுப்பலாம். பிற குறைதீர்/சந்தேகங்களுக்கு grievance.tnpsc@tn.gov.in என்ற முகவரிக்கு அனுப்பலாம் **[விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகள்" பத்தி-2(V)-ல் குறிப்பு (h)(i)(j)-ல் உள்ளவாறு]**.
- d) **விண்ணப்பதாரர்களுக்கான தகவல் பரிமாற்றம்:** சான்றிதழ் சரிபார்ப்பு/ வாய்மொழித் தேர்வு / கலந்தாய்விற்கான நாள் மற்றும் நேரம் குறித்த தகவல்கள் ஏதும் விண்ணப்பதாரர்களுக்கு அஞ்சல் மூலமாக அனுப்பப்படமாட்டாது. இது குறித்த தகவல்கள் தேர்வாணைய இணையதளத்தில் வெளியிடப்படும். மேற்கூறிய தகவல் விண்ணப்பதாரர்களுக்கு குறுஞ்செய்தி / மின்னஞ்சல் ஆகியவற்றின் மூலம்

மட்டுமே விண்ணப்பதாரர்களுக்கு தெரிவிக்கப்படும். குறுஞ்செய்தி/மின்னஞ்சல் ஏதேனும் காரணங்களினால் சென்றடையாமல்/கிடைக்கப்பெறாமல் இருப்பின் அதற்கு தேர்வாணையம் பொறுப்பாகாது.

- e) விளம்பர அறிவிக்கை வெளியிடப்பட்ட பின் தெரிவு பணிகள் முழுவதுமாக முடிவுறாமல் தகவல் அறியும் உரிமைச் சட்டத்தின் கீழ் எவ்வித தகவலும் வழங்கப்படமாட்டாது.
- f) [கைப்பேசி மற்றும் இதர மின்னணு சாதனங்களுக்குத் தடை:](#)

I) விண்ணப்பதாரர்கள் தேர்வுக் கூடத்திற்குள் அனுமதிக்கப்பட்ட எழுது பொருட்களான கருப்பு பந்துமுனை பேனா தவிர. மின்னணு சாதனங்களான தரவி (Blue Tooth) கைப்பேசி, நினைவூட்டு உள்கட்டமைப்புக் குறிப்புகள் அடங்கிய கைக்கடிகாரங்கள் மற்றும் மோதிரம் அல்லது ஏனைய மின்னணு சாதனங்கள், மின்னணு அல்லாத பதிவுக்கருவிகள், புத்தகங்கள், குறிப்புகள், கைப்பை வண்ண எழுது கோல், பென்சில் புத்தகங்கள், குறிப்புகள், தனித் தாள்கள், கணித மற்றும் வரைப்படக் கருவிகள், மடக்கை அட்டவணை, படியெடுக்கப்பட்ட வரைபடம், காட்சி வில்லைகள், பாடப்புத்தகங்கள் மற்றும் பொதுக் குறிப்புத் தாட்கள் மற்றும் பதிவுசெய்யும் தனிக்கருவிகளாகவோ மோதிரம் அல்லது கைக்கடிகாரத்தின் இணைப்பாகவோ கொண்டு வரக் கூடாது.

II) அவ்வாறான பொருட்களை வைத்திருப்போர் காணப்பட்டால் அவர்கள் தொடர்ந்து தேர்வு எழுத அனுமதிக்கப்பட மாட்டார்கள். மேலும், அவர்களது விடைத்தாள் செல்லாததாக்கப்படுவதுடன் தேர்வு எழுதுவதிலிருந்து விலக்கியும் வைக்கப்படுவர். தேவைப்படின், அவ்விடத்திலேயே முழுச் சோதனைக்கு உட்படுத்தப்படுவர்.

III) விண்ணப்பதாரர்கள் தங்கள் கைப்பேசி உள்ளிட்ட தடைசெய்யப்பட்ட பொருட்களை தேர்வுக்கூடத்திற்கு கொண்டு வர வேண்டாம் என அறிவுறுத்தப்படுவதுடன், அப்பொருட்களின் பாதுகாப்பிற்கு உத்தரவாதம் தர இயலாது எனவும் தெரிவித்துக் கொள்ளப்படுகிறது.

[\(மேலும் விவரங்களுக்கு விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகள் 17 \(E\)-ஐக் காண்க\)](#)

- g) தேர்வுக்கு விண்ணப்பிப்பவர்கள் அத்தேர்விற்கு அனுமதிக்கப்பட அனைத்து தகுதிகளையும் பெற்றவராக இருத்தல் வேண்டும். விண்ணப்பதாரர்களால் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ள தகவல்களை தேர்வாணையம் ஐயமறத் தெரிந்து கொள்ளும்வரை அவர்களின் விண்ணப்பங்கள் எழுத்துத் தேர்விற்கு (அதாவது எல்லா நிலைகளிலும்) தற்காலிகமாக ஏற்கப்பட்டுள்ளதாகவே கருதப்படும். விண்ணப்பதாரர் தேர்விற்கு முன்போ அல்லது பின்னரோ நியமனத்திற்கு போட்டியிடத் தகுதியற்றவர் என்று தேர்வாணையத்தால் கண்டறியப்பட்டால், எந்நிலையிலும், அதாவது தெரிந்தெடுக்கப்பட்ட பின்னர் கூட உரிய வழிமுறையைப் பின்பற்றியப் பிறகு விண்ணப்பத்தை நிராகரிக்கும் உரிமை உண்டு.
- h) தெரிவிக்கப்பட்டுள்ள தகவல்கள் தவறு எனக் கண்டறியப்பட்டால், உரிய வழிமுறைகளை பின்பற்றிய பிறகு விண்ணப்பம் நிராகரிக்கப்படுவதுடன் அவ்விண்ணப்பதாரர்கள் மீது தகுந்த நடவடிக்கை மேற்கொள்ளவும் நேரிடும்.
- i) [ஒழுங்கீனச் செயல்களுக்குத் தடை:](#)
தேர்வு எழுதும் அறையில் மற்ற விண்ணப்பதாரர்களுடைய விடைத்தாள்களிலிருந்து பார்த்து எழுதுதல் / பார்த்து எழுத அனுமதித்தல் அல்லது வேறு ஏதேனும் முறையற்ற உதவிகளைப் பெறவோ அல்லது பெற

முயற்சிக்கவோ அல்லது அத்தகைய முறையற்ற உதவிகளைத் தரவோ அல்லது தர முயற்சிக்கவோ கூடாது.

j) **தேர்வுக்கூடத்தில்நடந்துகொள்ளும்முறை:**

தேர்வு எழுதும் எந்த ஒரு விண்ணப்பதாரரும் தேர்வுக்கூடத்தில் தவறான நடவடிக்கையிலோ (அல்லது) தேர்வினை சீர்குலைக்கும் நோக்கத்திலோ (அல்லது) தேர்வாணையத்தால் தேர்வினை நடத்த பணியில் அமர்த்தப்பட்டுள்ள அலுவலர் / பணியாளர்களை தாக்கும்முயற்சியிலோ ஈடுபடக்கூடாது. அவ்வாறு ஈடுபடும் விண்ணப்பதாரர்களின் செயல்கள் கடுமையான தவறாக கருதப்பட்டு, அவ்விண்ணப்பதாரர்கள் தண்டனைக்கு உட்படுத்தப்படுவர்.

k) விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகளை மீறும் பட்சத்தில் **விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகள் பத்தி 17(E)-இன்படி** அல்லது தேர்வாணையம் பொருத்தமானதெனக்கருதும் தண்டனை விதிக்கப்படும்.

l) கொள்குறி வகைத் தேர்விற்கான உத்தேச விடைகள் தேர்வு நடைபெற்ற நாளிலிருந்து 6 (ஆறு)வேலை நாட்களுக்குள் தேர்வாணைய இணையதளத்தில் வெளியிடப்படும் தேர்வாணையத்தால் வெளியிடப்படும் கொள்குறிவகைத் தேர்விற்கான உத்தேச விடைகள் தொடர்பாக முறையீடு செய்ய வேண்டுமானால் தேர்வாணைய இணையதளத்தில் உள்ள Answer Key Challenge என்ற சாளரத்தைப் பயன்படுத்தி முறையீடு செய்யலாம் (Result - > Answer keys) விண்ணப்பதாரர்கள் கொள்குறி வகைத் தேர்விற்கான உத்தேச விடைகள் தேர்வாணையத்தால் வெளியிடப்பட்ட 7 நாட்களுக்குள் இணைய வழி வாயிலாக மட்டுமே முறையீடு செய்யவேண்டும். அஞ்சல் வழியாகவோ அல்லது மின்னஞ்சல் வழியாகவோ பெறப்படும் முறையீடுகள் ஏற்கப்படமாட்டாது.

உத்தேச விடைகளை முறையீடு செய்வதற்கான அறிவுரைகள் மற்றும் வழிமுறைகள் தேர்வாணைய இணைய தளத்திலேயே வழங்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் முறையீடு செய்ய இணைய வழி மூலமாகவோ அல்லது வேறு வழியாகவோ வழங்கப்பட்டுள்ள கால அவகாசம் முடிவுற்ற நிலையில் பெறப்படும் எவ்வித முறையீடுகளும் பரிசீலிக்கப்படமாட்டாது.

இணைய வழியில் உத்தேச விடைகளை முறையீடு செய்வதற்கு உரிய நேரத்தில் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட வேண்டுகோளானது ஒவ்வொரு பாடத்திற்கென வல்லுநர்களை கொண்ட குழுவிற்கு பரிந்துரைக்கப்படும். மேலும், வல்லுநர் குழுவின் பரிந்துரையின் அடிப்படையில், இறுதியான விடைகள் முடிவு செய்யப்பட்டு அதன் பின்னர் விடைத்தாள் மதிப்பீடு செய்யும் பணியானது தொடங்கப்படும்.

தெரிவுப் பணிகள் முடிவடையும் வரை இறுதியான விடைகளை தேர்வாணையம் வெளியிடாது. தேர்வு நடைமுறைகள் முடிவடையும் நிறைவடைந்த பின்னர், அத்தேர்வுக்கு விண்ணப்பித்த விண்ணப்பதாரர் அனைவருடைய விவரங்களும் தேர்வாணைய இணையதளத்தில் வெளியிடப்படும்.

[மேலும் விவரங்களுக்கு விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகள் பத்தி 17(D)(V)-(XII)-ஐக் காண்க]

15. விண்ணப்பிக்கும்முறை;

1. விண்ணப்பதாரர்கள் www.tnpsc.gov.in/ www.tnpscexams.in ஆகிய தேர்வாணையத்தின் இணையதளங்கள் மூலம் மட்டுமே விண்ணப்பிக்க வேண்டும்.
2. எந்தவொரு பதவிக்கும் விண்ணப்பிக்கும் முன்பு ஆதார் எண் மூலம் ஒருமுறைப்பதிவு எனப்படும் நிரந்தரப்பதிவு (OTR) மற்றும் தன்விவரப்பக்கம் (Dashboard) ஆகியன கட்டாயமாக ரூ.150/- ஐ செலுத்தி, பதிவு செய்து கொள்ள வேண்டும். ஒருமுறைப்பதிவு, பதிவு செய்த நாள் முதல் ஐந்தாண்டுகள் வரை நடைமுறையிலிருக்கும், தங்களுக்குரிய ஒரு முறைப் பதிவு கணக்கு (One

Time Registration ID) மற்றும் கடவுச் சொல் மூலமாக மட்டுமே விண்ணப்பதாரர்கள் தங்கள் விண்ணப்பங்களை சமர்ப்பிக்க வேண்டும்.

3. ஒருமுறைப்பதிவில் பதிவேற்றம்செய்ய, விண்ணப்பதாரர்கள் தங்களது புகைப்படம், கையொப்பம் ஆகியவற்றை CD/DVD/Pen drive போன்ற ஏதேனும் ஒன்றில் பதிவு செய்து தயாராக வைத்திருக்க வேண்டும்.
4. ஒரு விண்ணப்பதாரர் ஒன்றுக்கும் மேற்பட்ட ஒருமுறைப் பதிவுக் கணக்கை (One Time Registration ID) உருவாக்க அனுமதியில்லை.
5. விண்ணப்பதாரர்கள் தங்களுக்குரிய தனித்துவமான பதிவுக்கணக்கு மற்றும் கடவுச்சொல்லைப் பயன்படுத்தி ஏற்கனவே பதிவிட்ட தங்களது விவரங்களை பார்வையிடவும், புதுப்பிக்கவும் செய்யலாம். தங்களது ஒருமுறைப் பதிவு, கடவுச் சொல்லினை வேறு நபரிடமோ (அ) முகவர்களிடமோ பகிர்ந்து கொள்ள கூடாது.
6. ஒருமுறைப்பதிவு என்பது எந்தவொரு பதவிக்கான விண்ணப்பம் அல்ல. இது விண்ணப்பதாரர்களின் விவரங்களைப் பெற்று அவர்களுக்கு தன்விவரப் பக்கம் ஒன்றினை உருவாக்க மட்டுமே பயன்படும். எந்தவொரு பதவிக்கும் விண்ணப்பிக்க விரும்பும் விண்ணப்பதாரர்கள், அறிவிக்கையில் "Apply" என்ற உள்ளீடு வழியே நிரந்தரப்பதிவுக்குரிய பயனாளர் குறியீடு மற்றும் கடவுச்சொல் ஆகியவற்றை உள்ளீடு செய்து விண்ணப்பிக்க வேண்டும்.
7. விண்ணப்பதாரர்கள் தாங்கள் விண்ணப்பிக்க விரும்பும் பதவியின் பெயரை தெரிவு செய்ய வேண்டும்.
8. புகைப்படம், குறிப்பிட்ட ஆவணங்கள் மற்றும் கையொப்பம் இல்லாமல் அனுப்பப்படும் இணையவழி விண்ணப்பம் உரிய வழிமுறைகளை பின்பற்றியப் பிறகு நிராகரிக்கப்படும்.
9. **இணையவழி விண்ணப்பத்தை திருத்தம் செய்தல்-**

இணையவழி விண்ணப்பத்தை சமர்ப்பிப்பதற்கான இறுதி தேதிக்குப் பிறகு, அறிவிக்கையின் பத்தி 4-ல் (முக்கியமான தேதி மற்றும் நேரம்) குறிப்பிட்டுள்ளபடி, இணையவழி விண்ணப்பத் திருத்த காலத்தில் விண்ணப்பதாரர்கள் தங்களது இணையவழி விண்ணப்பத்தை திருத்தம் செய்ய அனுமதிக்கப்படுவர். திருத்தம் செய்தல் காலத்தின் இறுதி தேதிக்குப் பிறகு, இணையவழி விண்ணப்பத்தில் எந்த மாற்றமும் செய்ய அனுமதிக்கப்படமாட்டாது. விண்ணப்பதாரர்கள் தாங்கள் இறுதியாக அளித்துள்ள விவரங்களின்படி விண்ணப்பங்கள் செயலாக்கப்படும். இது விண்ணப்பதாரர்களின் பொறுப்பாகும். மேலும் இணையவழி விண்ணப்பத்தில் ஏற்கனவே சமர்ப்பிக்கப்பட்ட விவரங்களைத் திருத்தியதால் ஏற்படும் விண்ணப்பம் நிராகரிக்கப்பட்டதற்கு தேர்வாணையத்திற்கு எந்த பொறுப்பும் இல்லை. எந்தவொரு முறையிலும் இணையவழி விண்ணப்பத்தில் உள்ள உரிமைகோரல்களை மாற்றியமைப்பதற்காக தேர்வாணையத்திற்கு அனுப்பப்படும் கோரிக்கைகள் /மனுக்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டாது.

10. அச்சிடுதலில் விருப்ப தேர்வு

- அ) விண்ணப்பத்தை இணைய வழியில் அனுப்பியபின், விண்ணப்பதாரர்கள் PDF முறையில் தங்கள் விண்ணப்பத்தை அச்சிட / சேமிக்க முடியும்.
- ஆ) விண்ணப்பதாரர்களுக்கு விண்ணப்ப நகல் தேவைப்பட்டால், பயனாளர் குறியீடு மற்றும் கடவுச் சொல்லை பயன்படுத்தி அச்சிட்டுக் கொள்ளலாம் / பதிவிறக்கமும் செய்து கொள்ளலாம்.
- இ) இணையதள விண்ணப்ப அச்சுப்படி (PRINT) அல்லது வேறு எந்தவிதமான ஆதார ஆவணங்களையும் தேர்வாணையத்திற்கு அனுப்ப வேண்டாம்.

(விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகள்" பத்தி - 2-ல் உள்ளவாறு)

16. ஆவணங்கள் பதிவேற்றம்

I. இந்தப் பதவிக்கான விண்ணப்பத்தைப் பொறுத்தவரை, விண்ணப்பதாரர்கள் இணைய வழி விண்ணப்பத்தை சமர்ப்பிக்கும்போது சான்றிதழ்கள் / ஆவணங்களை இணைய வழி விண்ணப்பத்தில் வழங்கப்பட்ட அனைத்து உரிமை கோரல்களுக்கும் / விவரங்களுக்கும் ஆதரவாக கட்டாயமாக பதிவேற்றம் செய்யாமல், இணையவழி விண்ணப்பத்தை சமர்ப்பிக்க அனுமதிக்கப்பட மாட்டார்கள்.

விண்ணப்பதாரர்களால் பதிவேற்றம் செய்த சான்றிதழ்களை தங்கள் ஒரு முறைப் பதிவின் மூலமாக சரிபார்க்கும் விருப்பம் உள்ளது. ஏதேனும் சான்றிதழ்கள் தவறாகப் பதிவேற்றப்பட்டாலோ அல்லது பதிவேற்றம் செய்யப்படாவிட்டாலோ அல்லது ஆவணங்களைப் பதிவேற்றுவதில் ஏதேனும் மாற்றங்கள் செய்யப்பட வேண்டுமாயின் விண்ணப்பதாரர்கள், குறிப்பிட்ட பதவிக்கான நுழைவுச் சீட்டு வழங்கும் நாளுக்கு இரண்டு நாட்களுக்கு முன்பு வரை / கணினி வழித் தேர்வு நடைபெறுவதற்கு பன்னிரண்டு நாட்களுக்கு முன்பு வரை ஆவணங்களைத் திருத்த மற்றும் பதிவேற்றம் செய்ய அனுமதிக்கப்படுவார்கள்.

(மேலும் விவரங்களுக்கு "பிற்சேர்க்கை IV மற்றும் விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகள் பத்தி 2 (W) ஐக் காண்க)

II. விண்ணப்பதாரர்களுக்கான தகவல்- சான்றிதழ் சரிபார்ப்பு, நேர்காணல் மற்றும் கலந்தாய்வு தொடர்பான தேதி மற்றும் நேரம் போன்ற தனிப்பட்ட தகவல்கள் விண்ணப்பதாரர்களுக்கு தபால் மூலம் அனுப்பப்படமாட்டாது. அவ்விவரங்கள் தேர்வாணைய இணையதளத்தில் வெளியிடப்படும். இருப்பினும் விண்ணப்பதாரர்களின் பதிவு செய்யப்பட்ட அலைபேசி எண் / மின்னஞ்சலிற்கு சான்றிதழ் சரிபார்ப்பு மற்றும் நேர்காணல் ஆகியவற்றிற்கான தேதி மற்றும் நேரத்தை வழங்க தேர்வாணையம் கூடுதல் வசதியை செய்கிறது. அனைத்து புதுப்பிக்கப்பட்ட விவரங்கள்/ தகவல்களுக்கு தேர்வாணைய இணையதளத்தை அவ்வப்போது பார்வையிடுமாறு விண்ணப்பதாரர்கள் அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள். தொழிற்பாடு சிக்கல்கள் உள்ளிட்ட காரணங்களால் விண்ணப்பதாரர்களுக்கு குறுஞ்செய்தி/மின்னஞ்சல் சென்றடைவதில் / பெறுவதில் சிக்கல் / தாமதம் ஏற்பட்டால் (தவறினாலும்) தேர்வாணையம் அதற்கு பொறுப்பாகாது. குறுஞ்செய்தி அல்லது மின்னஞ்சல் பெறாத விண்ணப்பதாரர்களிடமிருந்து பெறப்படும் கோரிக்கைகள் ஏற்கப்படமாட்டாது.

17. விண்ணப்பம் சமர்ப்பிப்பதற்கான இறுதி நாள்

இணையவழி மூலம் **20.10.2023** அன்று இரவு 11.59 மணி வரை விண்ணப்பிக்க இயலும். பின்னர் அச்சேவை நிறுத்தப்படும். இணையவழி விண்ணப்பத்தை **25.10.2023** நள்ளிரவு 12.01 மணி முதல் **27.10.2023** இரவு 11.59 மணி வரை திருத்தம் செய்யலாம். இணைய வழி விண்ணப்பத்துடன் இணைத்து பதிவேற்றம் செய்த ஆவணங்கள் / சான்றிதழ்கள் மாற்ற / பதிவேற்ற / மீள்பதிவேற்றம் செய்ய **22.11.2023** அன்று இரவு 11.59 மணி வரை அனுமதிக்கப்படுவர். பின்னர் அச்சேவை நிறுத்தப்படும். (மேலும் கூடுதல் தகவல்களுக்கு தேர்வாணையத்தின் "விண்ணப்பதாரர்களுக்கான விதிமுறைகளை" தேர்வாணையத்தின் இணையதள முகவரியான www.tnpsc.gov.in-ல்காணலாம்)

ஏற்றுக்கொள்ள மறுத்தல் (Disclaimer)

இணைக்கல்வி தகுதி குறித்த அரசாணைகள் தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையத்தின் இணையதளத்தில் உள்ளன. இருப்பினும், அதில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள இணைக்கல்வித் தகுதிகளுக்கு அப்பாற்பட்ட இணைக்கல்வித் தகுதி ஒன்றினை விண்ணப்பதாரர் பெற்றிருப்பின் அது குறித்த அரசாணை இவ்வறிவிக்கையின் தேதியன்றோ அல்லது முன்னரே வெளியிடப்பட்டிருக்க வேண்டும். விண்ணப்பதாரர்கள் அரசாணை குறித்த தகவல்களை விண்ணப்பிக்கும்பொழுது அளிக்கப்படவும் மற்றும் நகலினை கேட்கப்படும்பொழுது சமர்ப்பிக்கவும் வேண்டும். அவ்வாறு செய்யத் தவறும் பட்சத்தில் விண்ணப்பம் நிராகரிக்கப்படும். இணைக்கல்வி தகுதி குறித்த அரசாணைகள் இவ்வறிவிக்கையின் தேதிக்கு பின்னர் வெளியிடப்பட்டிருந்தால் அவை இந்த தெரிவிற்கு கருத்தில் கொள்ளப்படமாட்டாது.

செயலாளர்

ANNEXURE-I

EQUIVALENT QUALIFICATIONS WITH RESPECT TO THE POST OF
JUNIOR ANALYST

Sl.No.	Equivalent Qualification	Government Orders
1.	M.Sc., (Chemistry 5 years Integrated Course) offered by Annamalai University is considered eligible wherever B.Sc, Chemistry is prescribed.	G.O.Ms.No.75, Personnel and Administrative Reforms (M) Department, dated 30.06.2011

ANNEXURE-II
FORMAT OF EXPERIENCE CERTIFICATE
[ONLY FOR PREFERENTIAL QUALIFICATION]

1. Name and Address of the Institution / Organisation :
2. Whether the said Institution / Organisation is a recognized / registeredone? :
3. Registration Number of Institution / Organisationifany :
4. Name of the Employee and Date of Birth :
5. Qualification possessed by the Employee on the Date of Joining Service in the above said Institution / Organisation :
6. Designation and period of Experience of the Employee :
7. Nature of the Work / Duty performed by the Employee (To be mentioned in brief) :
8. Whether the Employee possesses experience as Laid in para 5(B) of the Notification No. /2023, dated 2023. : Yes / No
9. Whether Attendance Register / Attendance Rolls / Pay Register and other records available for this Employee : Yes / No
10. Certificate from the Institution / Organisation : The above said employee is having experience in this Institution / Organisation as stated above. The above particulars furnished by us are correct.

Office Seal:

Date:

Place:

Signature.

Name and Designation of
The issuing Authority.

Note:

Institution / Organisation which issues the certificate is cautioned that issuing of any Certificate containing false details will lead to legal/ penal action on them.

ANNEXURE-III
SYLLABUS
PAPER-I

TAMIL NADU PUBLIC SERVICE COMMISSION
SYLLABUS
PHARMACY/ PHARMACEUTICAL SCIENCES
(UG DEGREE STANDARD)

Code:429

UNIT-I:

- 1) **Historical background and development of profession of pharmacy:** History of profession of Pharmacy in India in relation to pharmacy education, industry and organization, Pharmacy as a career, Pharmacopoeias: Introduction to IP, BP, USP and Extra Pharmacopoeia.
- 2) **Calculations:**
Posology: Dose calculations based on age, body weight and surface area.
Pharmaceutical calculations: Percentage solutions, Alligation, Proof spirit and isotonic solutions based on freezing point and molecular weight.
- 3) **Surface & interfacial Phenomenon:**
Measurement of surface and interfacial tensions, spreading coefficient, surface active agents, HLB Scale, solubilisation and Detergency
- 4) **pH, buffers and isotonic solution:**
pH determination, applications of buffers, buffer equation, buffer capacity and buffered isotonic solutions.
- 5) **Unit Operations:** Size reduction, size separation, mixing, filtration, centrifugation evaporation, drying, distillation, heat transfer, compression and Tablet coating.
- 6) **Coarse Dispersion:**
Suspension, interfacial properties of suspended particles, settling in suspensions, formulation of flocculated and deflocculated suspension. Emulsions and theories of emulsification, micro emulsion and multiple emulsion, stability of emulsions, preservation of emulsions, rheological properties of emulsions and emulsion formation by HLB method.
- 7) **Micromeritics:** Particle size distribution, mean particle size, number and weight distribution, particle number, methods of determining particle size by different methods, specific surface, methods of determining surface area and derived properties of powders.
- 8) **Pre-formulation studies:** Introduction to pre-formulation, goals and objectives, study of physicochemical characteristics of drug substances
 - a. **Physical Properties:** Crystal & amorphous form, particle size, shape, flow properties, solubility profile (Pka, pH, Partition co-efficient) Polymorphism.
 - b. **Chemical properties:** Hydrolysis, Oxidation, reduction racemisation, polymerisation.
BCS classification of drugs and its significant
Application of preformulation considerations in the development of solid, liquid oral and parenteral dosage forms and its impact on stability of dosage forms.
- 9) **Pharmaceutical Excipients** – Used in Liquid, Semisolids and solid dosage forms.
- 10) **Quality Control Tests and Evaluation parameters of the following formulations:** Solid dosage forms, Semi solids, Liquid dosage forms, Parenteral, Ophthalmic preparation and Pharmaceutical Aerosols.
- 11) **Cosmetics:** Formulation and preparation of the following cosmetics preparations- Lipsticks, Shampoos, Cold Cream, Vanishing Cream, Tooth Paste, Hair Dyes and Sunscreens.
- 12) **Packaging Material Sciences:** Materials used for packaging of Pharmaceutical Products, factors influencing choice of containers, legal and official requirement for containers, Quality control tests for containers and rubber closures.

- 13) **Bio availability and Bioequivalence:** Definitions and objectives of Bioavailability, absolute and relative bioavailability, measurement of bioavailability in-vitro drug dissolution models, in-vitro-in-vivo correlations, bioequivalence studies, methods to enhance dissolution rates and bioavailability of poorly soluble drugs.
- 14) **Pharmacokinetics:** Definition and introduction to Pharmacokinetics, Compartment models, Non-compartment models, Physiological models, One compartment open model
- Intravenous Injection (bolus)
 - Intravenous infusion
 - Extra vascular administrations.
- Pharmacokinetic parameters - K_E , $T_{1/2}$, V_d , AUC , K_a , CL_t and CL_R – definitions, methods of elimination, understanding of their significance and application.
- 15) **Good manufacturing practices (GMP)**
- 16) **Good Laboratory practices (GLP):** Organisation and personnel, Facilities, equipment, Testing facilities operation, Test and control articles, Protocol for conduct of a Nonclinical Laboratory Study, Records and reports, Disqualification of Testing facilities.
- 17) **Warehousing:** Good Warehousing practice, Materials Management.
- 18) **Pilot Plant Scale up Techniques:** General considerations – including significance of personnel requirements, space requirements, raw materials, Pilot plant scale up considerations for solids, liquid orals, semi solids and relevant documentation, SUPAC guidelines, Introduction to platform technology.
- 19) **Quality management systems:** Quality management and certification: concept of quality, Total quality management, Quality by Design (QbD), six sigma concept, out of specifications (OOS) change control, Introduction to ISO 9000 series of quality system standards, ISO 14000, NABL.
- 20) **Indian Regulatory Requirements:** Central Drug Standard Control Organisation (CDSCO) and State Licensing Authority, Organisation, Responsibilities, Certificate of Pharmaceutical products (COPP) Regulatory requirements and approval procedures for New drugs.
- 21) **Over the counter (OTC) Sales:** Introduction and sale of over the counter and Rational use of common over the counter medications.
- 22) **Drug Store Management and Inventory Control:** Organisation of Drug Store, types of materials stocked and storage conditions. Purchase and inventory control: Principles, Purchase procedures, Purchase order, Procurement and stocking, Economic order quantity, Reorder quantity level and methods used for the analysis of the drug expenditure.
- 23) **Novel Drug Delivery Systems:** Ocular Drug Delivery Systems, Transdermal Drug Delivery Systems, Implantable Newer Drug Delivery Systems, Targeted Drug Delivery and Controlled Drug Delivery Systems.

UNIT-II:

- Study of principle, procedure, merits, demerits and applications of physical, chemical, gaseous, radiation and mechanical method of sterilization. Evaluation of the efficiency of sterilization methods. Sterility indicators.
- Classification and mode of action of disinfectants, factors influencing disinfection, antiseptics and their evaluation, for bacteriostatic and bactericidal actions.
Sterility Testing of Products (solids, liquids, Ophthalmic and other Sterile products) according to IP, BP and USP
- Principles and methods of different microbiological assay. Methods for standardization of Antibiotics, Vitamins and Amino acids.
- Types of immunity - humoral immunity, cellular immunity
- Blood products and Plasma Substitutes:** Collection, Processing and Storage of whole human blood, dried human plasma, plasma Substitutes
- Fermentation methods and general requirements, study of media, equipments,

sterilization methods, aeration process, stirring. Large scale production fermenter design and its various controls. Study of the production of - Penicillins, Citric acid, Vitamin B12, Glutamic acid, Griseofulvin.

UNIT-III:

- 1) Atomic structure and valency, Radioactivity, Radio isotopes and Pharmaceutical applications of Radio Pharmaceuticals, hazards and precautions.
- 2) Sources of impurities in Pharmaceutical substances; Limit test as per I.P; Fundamentals of volumetric Analysis. Errors: Sources, types, methods of minimizing errors, Accuracy, Precision, significant figures.
- 3) A systematic study of inorganic compounds for their preparation, assay and use which includes Gastrointestinal agents, Topical agents and Dental products.
- 4) Preparation and use of Chemical reagents and Volumetric Solutions as per Pharmacopeia in Pharmaceutical Analysis.
- 5) Metal hydride reduction, Wolff kishnar reduction, Clemenson's reduction, Beckmann and Schmidt rearrangement, Oppenauer Oxidation, Claisen-Schmidt condensation.

UNIT-IV:

- 1) Chemistry, synthesis and Medicinal uses of the following categories of drugs - Local Anaesthetics, Drugs acting on CNS, ANS, CVS, Anti-infective agents like Sulphonamides, Antibiotics, AntiTB, Anti-Viral, Antiprotozoal, Antifungal, Antimalarials, Antineoplastic agents, Antihistaminics, Diuretics.
- 2) QSAR studies, various approaches in drug design.

UNIT-V:

- a) Principles and Pharmacopeial Assay Procedures involving Non-aqueous Titration, Redox, Diazotization, complexometric methods, electrometric titration, gravimetric analysis.
- b) Chromatography- TLC, Column, Paper, GC, Ion exchange, HPLC, HPTLC, Gel electrophoresis.
- c) Theory, principle, instrumentation and applications of colorimetry, UV- Visible Spectrophotometry, Spectrofluorimetry, Nepheloturbidometry, IR, Mass, NMR, RIA, Polarimetry, Refractometry, Thermal method of analysis - TGA, DSC, DTA, atomic absorption spectroscopy.
- d) ICH guidelines- Calibration and validation, calibration of electronic balance, UV spectrophotometer, IR spectrophotometer, Fluorimeter, HPLC, GC, Flame photometer

UNIT-VI :

a. **General Pharmacology:-**

Definition, Sources of drugs, essential drugs concept, routes of drug administration, agonist, antagonist, membrane transport, absorption, distribution, metabolism and excretion of drugs.

Enzyme induction, enzyme inhibition.

Principles and mechanism of drug action, Classification of receptors, drug receptor interactions, Signal transduction mechanisms, dose response relationship, therapeutic index, combined effects of drug & factors modifying drug action.

Adverse drug reactions, Drug interactions, Drug discovery and clinical evaluation of new drugs, Pharmacovigilance.

b. **Pharmacology of Drugs acting on central nervous system:**

General anaesthetics and Pre anaesthetic medication, Sedatives and Hypnotics, centrally acting muscle relaxants, Anti- epileptics, Alcohols and disulfiram, Anti-Psychotics, Anti-depressants, anti-anxiety agents, anti-manics and hallucinogens, Drugs used in Parkinson's disease and Alzheimer's disease, CNS-

Stimulants and nootropics, Opioid analgesics and antagonists, Drug Addiction, drug abuse, drug tolerance and drug dependence.

c. **Pharmacology of Drugs acting on Peripheral nervous system:**

Neurohumoral transmission in Autonomic nervous system, Para Sympathomimetics, Parasympatholytics, Sympathomimetics, Sympatholytics, neuromuscular blocking agents, Skeletal muscle relaxants (peripheral), Local anaesthetic agents, Drug used in Myasthenia gravis and glaucoma.

d. **Pharmacology of Drugs acting on cardio vascular system:**

Drugs used in congestive heart failure, Anti-hypertensive drugs, Anti-Anginal Drugs, Anti-arrhythmic drugs, Anti-hyperlipidemic drugs, Drugs used in the therapy of shock, Hematinics, Coagulants and anti-coagulants, Fibrinolytics and anti-platelet drugs, Plasma Volume expanders.

e. **Pharmacology of drugs acting on urinary system:**

Diuretics and Anti-diuretics.

f. **Pharmacology of drug acting on respiratory system:**

Anti-asthmatic drugs, Drugs used in the management of COPD [Chronic Obstructive Pulmonary disease], Expectorants, anti-tussives, nasal decongestants, Respiratory Stimulants.

g. **Immuno Pharmacology:**

Immuno stimulators, immuno suppressants, bio-similars.

h. **Bio-assay:**

Principles and applications of Bio-assay, types of bio-assay, bio-assay of insulin, oxytocin, Vasopressin, ACTH, d-tubocurarine, digitalis, histamine and 5 HT.

i. **Chrono Pharmacology:**

Definition of rhythm and cycles, Biological clock and its significance

UNIT-VII:

a) Pharmacology of Drugs acting on the Gastrointestinal tract:

Anti-ulcer agents, Drugs for constipation and diarrhoea, appetite stimulants and Suppressants, Digestants and carminatives, Emetics and anti-emetics.

b) Pharmacology of drugs acting on endocrine system:

Anterior Pituitary hormones – analogues and their inhibitors, Thyroid hormones- analogues and their inhibitors, Parathormone, Calcitonin, Vitamin-D, Insulin, oral-hypo glycaemic agents and glucagon.

Adrenocorticotrophic hormone [ACTH] and corticosteroids, Androgens and Anabolic Steroids, Estrogens, Progesterone, Oral Contraceptives. Drugs acting on uterus.

c) Autocoids and related drugs:

Histamine, 5-HT and their antagonists, Prostaglandins, Thromboxanes and Leukotrienes, Angiotensin, Bradykinin and Substance-P, Non-Steroidal anti-inflammatory drugs, Anti-gout drugs, Anti-rheumatic drugs.

d) Chemotherapy :

General Principles of chemotherapy, Sulfonamides and co-trimoxazole, Anti-biotics: Penicillins, Cephalosporins, Chloramphenicol, macrolides, Quinolones and fluoroquinolones, tetracycline and amino glycosides, Anti-tubercular agents, Anti-leprotic agents, Anti-fungal agents, Anti-viral drugs, Anthelmintics, Anti-malarial drugs, Anti-amoebic agents, Urinary tract infection and sexually transmitted diseases, Chemotherapy of malignancy.

e) Principles of toxicology:

Acute, Sub-acute, Chronic toxicity, genotoxicity, carcinogenicity, teratogenicity, mutagenicity, General Principles of treatment of poisoning, clinical symptoms and management of barbiturates, morphine, organophosphorus compound, lead, mercury and arsenic poisoning.

UNIT-VIII:

- (a) Alphabetical, Morphological, Taxonomical, Chemical and Pharmacological classification of crude drugs.
- (b) Adulteration of drugs of natural origin, Evaluation by Organoleptic, Microscopic, Physical, Chemical and Biological methods.
- (c) Plant hormones and their applications.
- (d) Types of plant tissue culture, nutritional requirements, growth and their maintenance. Application of plant tissue culture in pharmacognosy.
- (e) Brief study of basic metabolic pathways and formation of different Secondary metabolites through these pathways - Shikimic acid pathway, Acetate mevalonate pathway.

UNIT-IX:

- (a) General introduction, composition, chemistry and chemical classification, general methods of extraction and analysis, bio-sources, therapeutic uses and commercial application of following Secondary metabolites.

Alkaloids	: Vinca, Rauwolfia, Belladonna, Opium
Steroids, Cardiac glycosides and Triterpenoids	: Liquorice, Dioscorea, Digitalis
Volatile oils	: Mentha, Clove, Cinnamon, Fennel, Coriander
Tannins	: Black & Pale catechu
Resins	: Benzoin, Ginger, Asafoetida, Colophony
Glycosides	: Senna, Aloes

- (b) Isolation, Identification & Analysis of following Phytoconstituents
 - i) Terpenoids : Menthol, Citral, Artemisin
 - ii) Glycosides : Glycyrrhetic acid, Rutin
 - iii) Alkaloids : Atropine, Quinine, Reserpine, Caffeine
 - iv) Resins: Podophyllotoxin, Curcumin
- (c) Modern methods of extraction, application of latest techniques like Spectroscopy, Chromatography and Electrophoresis in isolation, purification and identification of Crude drugs.
- (d) Basic principles involved in Homeopathy systems of medicine.

UNIT-X:

- (a) The Drugs and Cosmetics Act, 1940 and Drugs Rules 1945 (As Amended from time to time)
- (b) The Drugs and Magic Remedies (Objectionable Advertisement) Act, 1954 and Rules, 1955 (As Amended from time to time)
- (c) The Drugs (Price Control) Order 2013 (As Amended from time to time)
- (d) The Narcotic Drugs and Psychotropic substances Act and Rules, 1985 (As Amended from time to time)
- (e) The Pharmacy Act, 1948 (As Amended from time to time)

TAMIL NADU PUBLIC SERVICE COMMISSION
SYLLABUS
CHEMISTRY (UG DEGREE STANDARD)

CODE:430

UNIT-I PHYSICAL CHEMISTRY

(a) Chemical Thermodynamics: Terminology – Systems and surroundings - First Law of thermodynamics - C_p and C_v relation - Hess's law of constant heat summation - Kirchoff's equation - extensive and intensive properties- second law of thermodynamics - entropy and entropy as a measure of probability - Free energy and Chemical equilibria - variation of free energy with temperature and pressure - Gibb's and Helmholtz equation – Heterogeneous equilibria and Le Chatlier principle.

(b)Solid State Chemistry: Crystalline and amorphous solids - unit Cell - Miller Indices – symmetry elements in crystals (cubic system only)- Bragg's equation - radius ratio's and packing in crystals- determination of crystal structures by Bragg's method – structure of NaCl, Wurzite , TiO_2 and spinels.

UNIT-II

(c) Chemical Kinetics:

Rate laws - rate constant - order and molecularity of reactions - I, II, III, and zero order reactions – concept of Arrhenius theory - Collision theory and Transition state theory -catalysis.

(d)Electrochemistry: Conductance in electrolytic solution, specific and molar conductance - Ostwald's dilution law - Kohlraush's law - Debye Huckel theory- Types of reversible electrodes - Nernst equation - reference electrode and standard hydrogen electrode - computation of cell e.m.f. -calculations of thermodynamic quantities of cell reactions (ΔG , ΔH , ΔS and K) Determination of pH and pKa of acids by potentiometric methods.

UNIT-III

(e)Analytical chemistry and Instrumental methods:

Principle, instrumentation and applications of UV- Visible, IR, Raman, NMR, Mass, GCMS and Atomic Absorption spectroscopy.

UNIT-IV

INORGANIC CHEMISTRY

(f) Periodic classification: Classification based on electronic configuration – periodic properties - atomic and ionic radii, ionisation potential, electron affinity and electronegativity - various scales - Trends along periods and groups.

(g)Chemical bond: Lattice energy - VSEPR Theory and its applications - partial ionic character from electronegativity - Fajan's Rule.

(h) Compounds of Boron: Electron deficient nature of boron compounds - preparation and properties of halides and nitrides of boron - diborane - Borazine, silicones and structures of silicates

UNIT-V

(i) Lanthanides and Actinides: Position in the periodic table, occurrence, electronic configuration, oxidation state - lanthanide contraction - magnetic properties and complexation behaviour - comparison of lanthanides and actinides.

(j) Nuclear Chemistry: Radio activity - detection and measurement - Half-life period - nuclear stability, - n/p ratio - isotopes, isobars and isotones - nuclear reactions - spallation - nuclear fission and fusion - stellar energy Uses of nuclear energy - nuclear power projects in India - Applications of radioactive isotopes in industries, medicine and agriculture.

UNIT-VI

(k) Co-ordination Chemistry: Nomenclature - theories of co-ordination compounds - Werner, valence bond, crystal field theories - Effective atomic number - isomerism.

(l) Analytical Chemistry: Principles of volumetric analysis - different types of titrations - Gravimetric analysis - Basic principles - Separation and purification techniques

UNIT-VII

ORGANIC CHEMISTRY:

(m) Nature of Bonding: Hybridisation (sp , sp^2 and sp^3) and Geometry of molecules - cleavage of bonds - homolytic and heterolytic fission of carbon - carbon bonds - Reaction intermediates - free radicals, carbocations and carbanions - their stability.

(n) Types of reactions: Nucleophilic, electrophilic, free radicals, addition, elimination, substitution, oxidation and reduction reactions.

UNIT -VIII

(o) Electron displacement effects: Inductive, inductometric, electromeric, mesomeric, resonance, hyperconjugation and steric effects.

(p) Stereochemistry: Optical isomerism and Geometrical isomerism - chirality - optical isomerism of lactic and tartaric acid - Racemisation - Resolution - asymmetric synthesis - Walden inversion - cis and trans isomerism of maleic and fumaric acids - R-S-Notations - conformational analysis of cyclohexane

UNIT-IX

(q) **Carbohydrates:** Classification, sources, preparation and reactions - Glucose, Fructose, Sucrose and lactose- structure of glucose and fructose.

(r) **Amino acids** – Classification - Zwitter ion - peptide linkage - structure of proteins - structure and functions of DNA and RNA

(s) **Hormones and vitamins** - Classifications, sources and functions

UNIT-X

(t) **Pharmaceutical Chemistry:** Terminology-pharmacology, pharmacotherapies, toxicology, chemotherapy, classification and nomenclature of drugs, sources of drugs, Assay of drugs by biological, chemical and immunological methods, physiological effects of functional groups of drugs - Different types of drugs like analgesics, antibiotics, antiseptics, disinfectants, anaesthetics, antacids, antimalarial antidepressants, antipsychotic and sedatives.

(u) **Nano Chemistry** – Definition – types of nano materials – Nano drugs and their delivery- Applications of nano materials in medicine

தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையம்
பாடத்திட்டம்
வேதியியல் (பட்டப்படிப்பு தரம்)

குறியீடு :430

அலகு-I

(a) **வேதி வெப்ப இயக்கவியல்:** வெப்ப இயக்கவியலின் சொற்றொடுகள் - அமைப்பு - சுற்றுப்புறம் - வெப்ப இயக்கவியல் முதல் விதி - $C_p - C_v$ தொடர்பு- ஹெஸ்ஸின் வெப்ப மாறாக் கோட்பாடு - கிரிச்சாப் விதி - அக மற்றும் புறப் பண்புகள் - வெப்ப இயக்கவியல் இரண்டாம் விதி - என்ட்ரோபி - என்ட்ரோபி அடிப்படையான நிகழ்தகவின் அளவீடு - கிப்ஸ் கட்டிலா ஆற்றல் மற்றும் வேதி சமநிலை - வெப்பநிலை மற்றும் அழுத்தத்துடன் கட்டிலா ஆற்றலின் மாறுபாடு - கிப்ஸ் ஹெல்மோட்ஸ் சமன்பாடு - பலபடித்தான சமநிலை மற்றும் லீ-சாட்லியர் தத்துவம்.

(b) **திட நிலைமை வேதியியல்:** படிக வடிவமுடைய திடப்பொருள் மற்றும் படிக வடிவமற்ற திடப்பொருள் - அலகுக்கூடு - மில்லர் குறியீடுகள் - படிகங்களின் சமச்சீர் குறியீடுகள் - (கனச்சதுர அலகுக்கூடு மட்டும்) - பிராக் சமன்பாடு - ஆரத்தின் விகிதம் - படிகங்களில் பொதிவுத் திறன் - படிகங்களின் அமைப்பை பிராக் சமன்பாடு மூலம் கண்டறிதல் - NaCl, வுர்ட்சைட், TiO₂ மற்றும் ஸ்பினல்கள் ஆகியவற்றின் அமைப்பு.

அலகு -II :

(c) **வினை வேகவியல்:** வினை விதிகள் - வினை மாறிலி - வினைபடி மற்றும் வினையின் மூலக்கூறு எண் - முதலாம், இரண்டாம், மூன்றாம் மற்றும் பூஜ்யபடி வினைகள் - அர்ஹீனியஸ் கொள்கை - மோதல் கொள்கை மற்றும் இடைநிலை கொள்கை - வினைவேகமாற்றவியல்.

(d) **மின்வேதியியல்:** மின்பகுளிகளில் கடத்துதிறன் - நியம கடத்துதிறன் - மோலார் கடத்துதிறன் - ஆஸ்வால்ட் நீர்த்தல் விதி - கோல்ராஷ் விதி - டிபை - ஹீக்கல் கொள்கை - மீள்வகை மின்முனைகளின் வகைகள் - நெர்ன்ஸ்ட் சமன்பாடு - நியம மின் முனைகள் மற்றும் திட்ட ஹைட்ரஜன் மின்முனை - மின்கலத்தின் emf கணக்கிடுதல் - மின்கல வினைக்கான வெப்ப இயக்கவியலின் மதிப்புகளை கணக்கிடுதல் (ΔG , ΔH , ΔS மற்றும் K) - அமிலத்தின் pH மற்றும் pKa மதிப்பை மின்னழுத்த முறையில் நிர்ணயித்தல்.

அலகு -III

பகுப்பாய்வு வேதியியல் மற்றும் கருவிகளை பயன்படுத்தும் முறைகள்:

புறஊதா - கண்ணுக்கு புலனாகும் நிறமாலை, அகச்சிவப்பு நிறமாலை, இராமன், NMR, நிறை நிறமாலை (MASS), GCMS, அணு உறிஞ்சுதல் நிறமாலை ஆகியவற்றின் தத்துவம், கருவி மற்றும் பயன்கள்.

அலகு -IV : கனிம வேதியியல் :

(f) தனிமங்களின் வகைப்பாடு : எலக்ட்ரான் அமைப்பின் அடிப்படையில் தனிமங்களை வகைப்படுத்துதல் – ஆவர்த்தன பண்புகள் – அணு மற்றும் அயனி ஆரம், அயனியாக்கும் ஆற்றல் – எலக்ட்ரான் நாட்டம் மற்றும் எலக்ட்ரான் கவர் தன்மை – பல்வேறு அளவீடுகள் – தொகுதி மற்றும் வரிசையில் ஏற்படும் மாறுபாடுகள்.

(g) வேதிப்பிணைப்பு : படிக்ககூடு ஆற்றல் – VSEPR கொள்கை மற்றும் அதனுடைய பயன்கள் – எலக்ட்ரான் கவர் தன்மையின் அடிப்படையில் பகுதி அயனிப் பண்பு – பெஜான்ஸ் விதி.

(h) போரானின் சேர்மங்கள் : போரான் சேர்மங்களின் எலக்ட்ரான் குறைவுபடும் தன்மை – போரான் ஹைலைடு மற்றும் நைட்ரைட்டுகளின் தயாரித்தல் மற்றும் பண்புகள் – டைபோரேன் – போரசின் – சிலிக்கோன்கள் மற்றும் சிலிக்கேட்டுகளின் அமைப்பு.

அலகு -V

(i) லாந்தனைடுகள் மற்றும் ஆக்டினைடுகள் : தனிம வரிசை அட்டவணையில் இடம் - கிடைக்கும் விதம் - எலக்ட்ரான் அமைப்பு, ஆக்ஸிஜனேற்ற நிலை, - லாந்தனைடு குறுக்கம் - காந்த பண்புகள் மற்றும் அனைவு சேர்ம பண்புகள் - லாந்தனைடுகள் மற்றும் ஆக்டினைடுகளின் ஒப்பீடு.

(j) அணுக்கரு வேதியியல் : கதிரியக்கவியல் - கண்டறிதல் மற்றும் அளவிடுதல் - அரை வாழ்வுக்காலம் - உட்கரு நிலைப்புத் தன்மை - n/p விகிதம் - ஐசோடோப்புகள், ஐசோபார்கள் மற்றும் ஐசோடோன்கள் - அணுக்கரு வினைகள் - சிதர்ந்தெரிதல் - அணுக்கரு பிளவு மற்றும் இணைவு - விண்மீன்கள் (நட்சத்திர) ஆற்றல் - அணுக்கரு ஆற்றலின் பயன்கள் - இந்தியாவில் அணுக்கரு ஆற்றல் திட்டங்கள் - தொழிற்சாலை, மருத்துவம் மற்றும் விவசாய துறையில் கதிரியக்க தனிமங்களின் பயன்கள்.

அலகு -VI :

(k) அனைவு வேதியியல் : அனைவுச் சேர்மங்களுக்குப் பெயரிடுதல் – அனைவுச் சேர்மங்களின் கொள்கைகள் – வெர்னர், சகப் பிணைப்பு மற்றும் படிக்கவியல் கொள்கைகள் – நிகர அணு எண் – மாற்றியம்.

(l) பகுப்பாய்வு வேதியியல் : பருமனறி பகுப்பாய்வின் கொள்கைகள் – தரம் பார்த்தலின் வகைகள் – எடையறி பகுப்பாய்வின் அடிப்படை கொள்கைகள் – பிரித்தெடுத்தல் மற்றும் தூய்மையாக்கும் முறைகள்.

அலகு -VII

கரிம வேதியியல்:

(m) பிணைப்பின் தன்மை: இனக்கலப்பினமாதல் (sp , sp^2 மற்றும் sp^3) மற்றும் மூலக்கூறின் வடிவம் - பிணைப்பு பிளவுறுதல் - கார்பன்- கார்பன் பிணைப்பின் சமமான மற்றும் சமமற்ற பிளப்புகள் -

வினையின் இடைநிலை சேர்மங்கள் - தனி உறுப்புகள் - கார்பன் நேர்மின் அயனி மற்றும் கார்பன் எதிர்மின் அயனி (எதிரயனி) - அவற்றின் நிலைப்புத்தன்மை.

(n) வினையின் வகைகள்: கருகவர், எலக்ட்ரான்கவர், தனி உறுப்புகள் - சேர்க்கை வினைகள், நீக்க வினைகள், பதிலீட்டு வகைகள், ஆக்சிஜனேற்ற-ஒடுக்க வினைகள்.

அலகு -VIII

(o) எலக்ட்ரான் இடப்பெயர்ச்சி விளைவுகள் - தூண்டுதல், தூண்டுதலை அதிகப்படுத்தும், எலக்ட்ரோமெரிக், மீசோமெரிக், உடனிசைவு, அதிபரஇணைப்பு (மிகை இணைப்பு) மற்றும் கொள்ளிட விளைவுகள்.

(p) முப்பரிமாண வேதியியல் - ஒளி மாற்றியங்கள் மற்றும் வடிவ மாற்றியங்கள் - கைராலிட்டி-லாக்டிக் அமிலம் மற்றும் டார்டாரிக் அமிலத்தின் ஒளி சுழற்சி மாற்றியங்கள் - சுழிமாய்க் கலவையாக்கல் - சுழிமாய்க் கலவையை பிரித்தல் - சீர்மையற்ற தொகுத்தல் - வால்டன் மாற்று - மெலியிக் அமிலம் மற்றும் பியூமாரிக் அமிலத்தின் சிஸ் - டிரான்ஸ் மாற்றியம் - R-S - குறியீடு - வளைய ஹெக்சேனின் இசைவு பகுப்பாய்வு.

அலகு -IX

(q) கார்போஹைட்ரேட்கள் : வகைப்பாடு - மூலங்கள் - தயாரித்தல் மற்றும் பண்புகள், குளுக்கோஸ், ஃபிரக்டோஸ், சுகரோஸ், லாக்டோஸ்-குளுக்கோஸ் மற்றும் ஃபிரக்டோஸின் வடிவமைப்பு.

(r) அமினோ அமிலங்கள் : வகைப்பாடுகள் - ஸ்விட்டர் அயனி - பெப்டைடு பிணைப்பு - புரதங்களின் வடிவமைப்பு, DNA மற்றும் RNA-களின் அமைப்பு மற்றும் செயல்படும் விதம்.

(s) ஹார்மோன்கள் மற்றும் விட்டமின்கள் : வகைகள் - மூலங்கள் - மற்றும் செயல்படும் விதம்.

அலகு -X

(t) மருந்தாக்க வேதியியல் : சொற்றொடர் - மருந்தாக்கம் - மருந்தாக்க சிகிச்சைகள் - நச்சுயியல் - கீமோதெரபி, வகைப்பாடுகள் மற்றும் - மருந்துகளின் பெயரிடல் - மருந்துகளின் மூலம் - மருந்துகளை உயிரியல், வேதியியல் மற்றும் நோய் எதிர்ப்பு சக்தி மூலம் மதிப்பீடு செய்தல் - மருந்துகளின் வினைபடு தொகுதியினால் உடலியலில் ஏற்படும் மாற்றங்கள் - வலி நிவாரணி, எதிர்உயிரி, கிருமி நாசினி, மயக்க மருந்து, அமில நீக்கி, மலேரியாவை தடுக்கும் மருந்துகள், மன அழுத்தத்தை எதிர்க்கும் மருந்துகள் மற்றும் வலிநீக்கும் மயக்க மருந்து, மனநோய் குணப்படுத்தும் மருந்துகள்.

(u) நானோ வேதியியல் : வரையறை - நானோ பொருட்களின் வகைப்பாடு - நானோ மருந்துகள் மற்றும் உடலில் உட்கொள்ளும் செயல்திறம் - நானோ பொருட்களின் மருத்துவ பயன்பாடுகள்.

PAPER -II
SYLLABUS FOR WRITTEN EXAMINATION
Part-A

கட்டாய தமிழ்மொழி தகுதித் தேர்விற்கான பாடத் திட்டம்
(கொள்குறி வினாவிற்கான தலைப்புகள்)

பத்தாம் வகுப்பு தரம்

1. பிரித்தெழுதுதல் / சேர்த்தெழுதுதல்.
2. எதிர்ச்சொல்லை எடுத்தெழுதுதல்.
3. பொருந்தாச் சொல்லைக் கண்டறிதல்.
4. பிழைதிருத்தம் (i) சந்திப்பிழையை நீக்குதல் (ii) மரபுப்பிழைகள், வழுவச் சொற்களை நீக்குதல் / பிறமொழிச் சொற்களை நீக்குதல்.
5. ஆங்கிலச் சொல்லுக்கு நேரான தமிழ்ச் சொல்லை அறிதல்.
6. ஒலி மற்றும் பொருள் வேறுபாடறிந்து சரியான பொருளையறிதல்.
7. ஒரு பொருள் தரும் பல சொற்கள்.
8. வேர்ச்சொல்லைத் தேர்வு செய்தல்.
9. வேர்ச்சொல்லைக் கொடுத்து / வினைமுற்று, வினையெச்சம், வினையாலணையும் பெயர், தொழிற்பெயரை / உருவாக்கல்.
10. அகரவரிசைப்படி சொற்களை சீர் செய்தல்.
11. சொற்களை ஒழுங்குப்படுத்தி சொற்றொடராக்குதல்.
12. இரு வினைகளின் பொருள் வேறுபாடு அறிதல்.
(எ.கா.) குவிந்து-குவித்து
13. விடைக்கேற்ற வினாவைத் தேர்ந்தெடுத்தல்.
14. எவ்வகை வாக்கியம் எனக் கண்டெழுதுதல் - தன்வினை, பிறவினை, செய்வினை, செய்ப்பாட்டு வினை வாக்கியங்களைக் கண்டெழுதுதல்.
15. உவமையால் விளக்கப்பெறும் பொருத்தமான பொருளைத் தேர்ந்தெழுதுதல்
16. அலுவல் சார்ந்த சொற்கள் (கலைச்சொல்)
17. விடை வகைகள்.
18. பிறமொழிச் சொற்களுக்கு இணையான தமிழ்ச் சொற்களைக் கண்டறிதல்
(எ.கா.) கோல்டு பிஸ்கட் - தங்கக்கட்டி.
19. ஊர்ப் பெயர்களின் மரூஉவை எழுதுக (எ.கா.) தஞ்சாவூர் - தஞ்சை
20. நிறுத்தற்குறிகளை அறிதல்.

21. பேச்சுவழக்கு, எழுத்துவழக்கு (வாரான் - வருகிறான்).
22. சொற்களை இணைத்து புதிய சொல் உருவாக்கல்.
23. பொருத்தமான காலம் அமைத்தல்
(இறந்தகாலம், நிகழ்காலம், எதிர்காலம்).
24. சரியான வினாச்சொல்லைத் தேர்ந்தெடு.
25. சரியான இணைப்புச் சொல்
(எனவே, ஏனெனில், ஆகையால், அதனால், அதுபோல).
26. அடைப்புக்குள் உள்ள சொல்லைத் தருந்த இடத்தில் சேர்க்க.
27. இருபொருள் தருக.
28. குறில் - நெடில் மாற்றம், பொருள் வேறுபாடு.
29. கூற்று, காரணம் - சரியா? தவறா?
30. கலைச் சொற்களை அறிதல் :-
எ.கா. - Artificial Intelligence - செயற்கைநுண்ணறிவு
Super Computer - மீத்திறன் கணினி
31. பொருத்தமான பொருளைத் தெரிவு செய்தல்
32. சொற்களின் கூட்டுப் பெயர்கள் (எ.கா.) புல் -புற்கள்
33. சரியான தொடரைத் தேர்ந்தெடுத்தல்
34. பிழைதிருத்துதல் (ஒரு-ஓர்)
35. சொல் - பொருள் - பொருத்துக
36. ஒருமை-பன்மைபிழை
37. பத்தியிலிருந்து வினாவிற்கான சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு.

Part-B
GENERAL STUDIES (DEGREE STANDARD)

CODE NO.003

Topics for Objective Type

UNIT-I: GENERAL SCIENCE

- (i) Scientific Knowledge and Scientific Temper - Power of Reasoning - Rote Learning vs Conceptual Learning - Science as a tool to understand the past, present and future.
- (ii) Nature of Universe - General Scientific Laws - Mechanics - Properties of Matter, Force, Motion and Energy - Everyday application of the Basic Principles of Mechanics, Electricity and Magnetism, Light, Sound, Heat, Nuclear Physics, Laser, Electronics and Communications.
- (iii) Elements and Compounds, Acids, Bases, Salts, Petroleum Products, Fertilisers, Pesticides.
- (iv) Main concepts of Life Science, Classification of Living Organisms, Evolution, Genetics, Physiology, Nutrition, Health and Hygiene, Human Diseases.
- (v) Environment and Ecology.

UNIT-II: CURRENT EVENTS

- (i) History-Latest diary of events-National symbols-Profile of States-Eminent personalities and places in news-Sports-Books and authors.
- (ii) Polity - Political parties and political system in India-Public awareness and General administration- Welfare oriented Government schemes and their utility, Problems in Public Delivery Systems.
- (iii) Geography-Geographical landmarks.
- (iv) Economics-Current socio-economic issues.
- (v) Science-Latest inventions in Science and Technology.
- (vi) Prominent Personalities in various spheres - Arts, Science, Literature and Philosophy.

UNIT-III: GEOGRAPHY OF INDIA

- (i) Location – Physical features - Monsoon, Rainfall, Weather and Climate-Water Resources - Rivers in India-Soil, Minerals and Natural Resources-Forest and Wildlife - Agricultural pattern.
- (ii) Transport -Communication.
- (iii) Social Geography – Population density and distribution- Racial, Linguistic Groups and Major Tribes.
- (iv) Natural calamity – Disaster Management – Environmental pollution: Reasons and preventive measures – Climate change – Green energy.

UNIT-IV: HISTORY AND CULTURE OF INDIA

- (i) Indus Valley Civilization - Guptas, Delhi Sultans, Mughals and Marathas-Age of Vijayanagaram and Bahmani Kingdoms-South Indian History.
- (ii) Change and Continuity in the Socio-Cultural History of India.
- (iii) Characteristics of Indian Culture, Unity in Diversity –Race, Language, Custom.
- (iv) India as a Secular State, Social Harmony.

UNIT-V: INDIAN POLITY

- (i) Constitution of India-Preamble to the Constitution- Salient features of the Constitution- Union, State and Union Territory.
- (ii) Citizenship, Fundamental Rights, Fundamental Duties, Directive Principles of State Policy.
- (iii) Union Executive, Union Legislature – State Executive, State Legislature – Local Governments, Panchayat Raj.
- (iv) Spirit of Federalism: Centre-State Relationships.
- (v) Election - Judiciary in India – Rule of Law.
- (vi) Corruption in Public Life– Anti-corruption measures – Lokpal and LokAyukta - Right to Information- Empowerment of Women-Consumer Protection Forums, Human Rights Charter.

UNIT-VI: INDIAN ECONOMY

- (i) Nature of Indian Economy –Five year plan models-an assessment –Planning Commission and NitiAyog.
- (ii) Sources of revenue – Reserve Bank of India – Fiscal Policy and Monetary Policy - Finance Commission–Resource sharing between Union and State Governments - Goods and Services Tax.

- (iii) Structure of Indian Economy and Employment Generation, Land Reforms and Agriculture-Application of Science and Technology in Agriculture-Industrial growth-Rural Welfare Oriented Programmes – Social Problems – Population, Education, Health, Employment, Poverty.

UNIT-VII: INDIAN NATIONAL MOVEMENT

- (i) National Renaissance –Early uprising against British rule - Indian National Congress - Emergence of leaders –B.R.Ambedkar, Bhagat Singh, Bharathiar, V.O.Chidambaranar, Jawaharlal Nehru, Kamarajar, Mahatma Gandhi, MaulanaAbulKalam Azad, ThanthaiPeriyar, Rajaji, Subash Chandra Bose, Rabindranath Tagore and others.
- (ii) Different modes of Agitation: Growth of Satyagraha and Militant Movements.
- (iii) Communalism and Partition.

UNIT-VIII: History, Culture, Heritage and Socio-Political Movements in Tamil Nadu

- (i) History of Tamil Society, related Archaeological discoveries, Tamil Literature from Sangam Age till contemporary times.
- (ii) Thirukkural : (a) Significance as a Secular Literature
(b) Relevance to Everyday Life
(c) Impact of Thirukkural on Humanity
(d) Thirukkural and Universal Values - Equality, Humanism, etc
(e) Relevance to Socio-Politico-Economic affairs
(f) Philosophical content in Thirukkural
- (iii) Role of Tamil Nadu in freedom struggle - Early agitations against British Rule - Role of women in freedom struggle.
- (iv) Evolution of 19thand 20thCentury Socio-Political Movements in Tamil Nadu - Justice Party, Growth of Rationalism - Self Respect Movement, Dravidian Movement and Principles underlying both

these Movements, Contributions of ThanthaiPeriyar and Perarignar Anna.

UNIT-IX: Development Administration in Tamil Nadu

- (i) Human Development Indicators in Tamil Nadu and a comparative assessment across the Country – Impact of Social Reform Movements in the Socio-Economic Development of Tamil Nadu.
- (ii) Political parties and Welfare schemes for various sections of people –Rationale behind Reservation Policy and access to Social Resources - Economic trends in Tamil Nadu – Role and impact of social welfare schemes in the Socio-Economic Development of Tamil Nadu.
- (iii) Social Justice and Social Harmony as the Cornerstones of Socio-Economic Development.
- (iv) Education and Health Systems in Tamil Nadu.
- (v) Geography of Tamil Nadu and its impact on Economic growth.
- (vi) Achievements of Tamil Nadu in various fields.
- (vii) e-Governance in Tamil Nadu.

UNIT-X: APTITUDE AND MENTAL ABILITY

- (i) Simplification – Percentage – Highest Common Factor (HCF) – Lowest Common Multiple (LCM).
- (ii) Ratio and Proportion.
- (iii) Simple interest – Compound interest – Area – Volume – Time and Work.
- (iv) Logical Reasoning – Puzzles-Dice – Visual Reasoning – Alpha numeric Reasoning – Number Series.

ANNEXURE-IV
LIST OF DOCUMENTS TO BE SCANNED AND UPLOADED
ALONG WITH THE ONLINE APPLICATION
(Size of each document should be less than 200 KB
in PDF format (Single page or Multiple page))

1.	SSLC Mark Sheet
2.	HSC Mark Sheet or its equivalent
3.	<u>Educational qualification:</u> i. UG Degree / Provisional Certificate ii. PG Degree / Provisional Certificate iii. IPG Degree /Provisional Certificate iv. Consolidated Mark Sheet for UG, PG and IPG Degree v. Transfer Certificate
4.	G.O. for Equivalence of qualification to the prescribed educational qualification (if applicable)
5.	PSTM Certificate up to prescribed entire qualification(1 st std to degree) (if applicable)
6.	Community Certificate from Competent authority (In case of women candidates, mentioning father name) only, not in Husband's Name.
7.	Destitute Widow Certificate (if applicable)
8.	Ex-servicemen (if applicable)
9.	Differently Abled Certificate obtained from the Competent Authority
10.	Exemption for Tamil Eligibility Test (if applicable) (Model format enclosed with Annexure - VI of this Notification.)
11.	Transgender ID Card with Gender (if applicable)
12.	Gazetted copy for name change (if applicable)
13.	No Objection Certificate (if applicable)
14.	Documents / Court Orders proving Acquittal / Conviction or FIR in case of pending cases for Criminal cases registered (if applicable)
15.	Experience Certificate as mentioned in Annexure-II of notification
16.	A passport size photo
17.	Other Documents (if any)

ANNEXURE-V

CERTIFICATE OF PHYSICAL FITNESS BY

A SINGLE MEDICAL OFFICER
THE CIVIL MEDICAL BOARD

Signature of Candidate _____

I/We do hereby certify that I/We have examined (full name) Thiru / Thirumathi / Selvan / Selvi _____ a Candidate _____ for employment under the Government as _____ in the _____ Office in the _____ Department and whose signature is given above and cannot discover that he / she has any disease, communicable or otherwise, constitutional affliction or bodily infirmity / except that his / her weight is in excess of / below the standard prescribed, or except

I / We do not consider this a disqualification of the employment he / she seeks.

His / Her age is according to his / her own statement _____ years and by appearance about ___ / ___ years.

I/We also certify that he / she has marks of Small Pox / Vaccination.

Chest measurement in Inches	<u>On full Inspiration</u>
	<u>On full expiration</u>
	Difference expansion

Height in ft.

Weight in kg.

Cardio-Vascular System

Respiratory System

His / Her vision is normal

Hypermetropic/

Myopic/

Astigmatic/

[Here enter the degree of defect and the strength of correction glasses]

Hearing is normal / defective (much or slight)

Urine - Does chemical examination show

(i) Albumen

(ii) Sugar State

specific gravity:

Personal marks (at least two should be mentioned) For Identification

1.

2.

SIGNATURE:

RANK:

DESIGNATION:

PRESIDENT:

Member (i)

(II)

STATION:

DATE:

STATION:

DATE:

The candidate must make the statement required below prior to his / her Medical Examination and must sign the declaration appended thereto. His attention is specially directed to the warning contained in the note below:-

1. State your name in full:
2. State your age and birth place:
3. (a) Have you ever had small pox, intermittent or any other fever, enlargement or suppuration of glands spitting of blood, asthma, inflammation of lungs, heart disease, fainting attacks, rheumatism, appendicitis?
OR
(b) any other disease or accident requiring confinement to bed and medical or surgical treatment?
4. When, where your last vaccinated
5. Have you or any of your near relations been afflicted with consumption, serofula gout, asthma, fits, epilepsy or insanity?
6. Have you suffered from any form of nervousness due to over work or any other cause?
7. Furnish the following particulars concerning your family:

Father's age, if living and state of health	Father's age at death and cause of death	No. of brothers living, their ages, state of health	No. of brothers dead, their ages at and cause of death
(1)	(2)	(3)	(4)

Mother's age, if living and state of health	Mother's age at death and cause of death	No. of Sisters living, their ages and state of health	No. of Sisters dead, their ages at and cause of death
(1)	(2)	(3)	(4)

I declare all the above answers to be to the best of my belief, true and correct.

CANDIDATE'S SIGNATURE

Note:- The candidate will be held responsible for the accuracy of the above statement by willfully suppressing any information he will incur the risk of losing the appointment and if appointed, of forfeiting all claim to superannuation allowance or gratuity.

MedI. I-68.

ANNEXURE – VIAPPENDIX-ICertificate regarding physical limitation in an examinee to write

This is to certify that, I have examined Mr/Ms/Mrs _____ (name of the candidate with disability) a person with _____ (nature and percentage of disability as mentioned in the certificate of disability), S/O/D/o _____ a resident of _____ (Village / District / State) and to state that He / She has physical limitation which hampers his/her writing capabilities owing to his/her disability.

Due to the above mentioned disability following concession may be given:-

1. Exemption from tamil / second language.
2. Extra _____ hours for writing theory exam.
3. Allocation of a scribe.
4. Over looking spelling mistakes and grammatical errors.
5. Using calculator / assistive devices.
6. _____ (any other assistive devices or concessions).

*strike out the not applicable.

Signature

(Chief Medical Officer/Civil Surgeon/Medical Superintendent/signature of the notified medical authority of a Government health care institution)

Name & Designation

Name of the Government Hospital/ Health Care Centre/The notified medical authority

Place:

Date:

Signature / Thumb impression of the Differently abled person

(Photo of the Differently Abled Person and Stamp to be fixed here)

Note:

Certificate should be given by a specialist of the relevant stream/ disability

(eg, Visual impairment – Ophthalmologist, Locomotor disability – Orthopedic specialist/ PMR .etc)



சுருக்கம்

தெரிவுகள் - தமிழ்நாட்டில் உள்ள அனைத்து தெரிவு முகமைகளால் நடத்தப்படும் போட்டித் தேர்வுகளில் தமிழ் மொழித் தகுதித் தேர்வினை எழுதுவதிலிருந்து மாற்றுத்திறனாளி தேர்வர்களுக்கு விலக்களித்தல் - ஆணைகள் வெளியிடப்படுகின்றன.

மனிதவள மேலாண்மை (எம்)த் துறை

அரசாணை (நிலை) எண்.49

நாள்: 23.05.2022

சுபகிருது வருடம், வைகாசி - 09,

திருவள்ளூர் ஆண்டு 2053

படிக்கப்பட்டது:

1. அரசாணை (நிலை) எண்.133, மனிதவள மேலாண்மை (எம்) துறை, நாள் 01.12.2021.
2. செவித்திறன் குறைபாடு உள்ளவர்களின் பெற்றோர் சங்கத்தின் செயலாளரின், 01.03.2022-ம் நாள்ிட்ட மனு
3. செயலாளர், தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையம், கடித எண்.5476/RND.E/2018, நாள் 05.05.2022

ஆணை :

மேலே படிக்கப்பட்ட அரசாணை (நிலை) எண்.133, மனிதவள மேலாண்மை (எம்) துறை, நாள் 01.12.2021-ல் அரசுத் துறைகளில் உள்ள பணியிடங்கள் அனைத்திலும் தமிழக இளைஞர்கள் பெருமளவில் நியமனம் பெற ஏதுவாக, மாநிலத்தின் தெரிவு முகமைகளால் நடத்தப்படும் அனைத்துப் போட்டித் தேர்வுகளிலும் தமிழ்மொழித் தகுதித்தாள் கட்டாயமாக்கப்பட்டு ஆணைகள் வெளியிடப்பட்டன. அவ்வரசாணைக்கிணங்க, தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையம், போட்டித் தேர்வுகளில் தமிழ் மொழித் தாளினை கட்டாயத்தாளாக இணைத்து, அதற்கேற்ப அறிவிக்கைகளை வெளியிட்டு தெரிவு நடவடிக்கையினை மேற்கொண்டுவருகிறது.

2. மேலே இரண்டாவதாகப் படிக்கப்பட்ட, செவித்திறன் குறைபாடு உள்ளவர்களின் பெற்றோர் சங்கத்தின் மனுவில், காது கேளாத மற்றும் வாய்பேச

(கு.பி.பா.)

/2/

இயலாத மாற்றுத்திறனாளிகள், இரண்டு அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட மொழிகளைக் கற்க சிரமப்படுவார்கள் என்றும், இம்மாணவ மாணவியர்கள் சிலர் முன்பருவப் பள்ளி முதல் பட்டப்படிப்பு வரை முழுமையாக ஆங்கில வழிக் கல்வியில் மட்டுமே கல்வி கற்றிருப்பார்கள் எனத் தெரிவித்து தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையத்தால் நடத்தப்படுகின்ற தொகுதி-IV பதவிகளுக்கான போட்டித் தேர்வில் இத்தேர்வர்களுக்கு தமிழ் மொழித் தகுதித் தேர்வு எழுதுவதிலிருந்து விலக்களித்து அவர்களுக்கென தனியாக பொது ஆங்கில தாளினை நடத்த கோரியுள்ளனர்.

3. மேற்காணும் கோரிக்கை குறித்து மாற்றுத்திறனாளிகள் நலத்துறையுடன் கலந்தாலோசிக்கப்பட்டது. மேலும், இது குறித்து மேலே மூன்றாவதாகப் படிக்கப்பட்ட கடிதத்தில் தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையச் செயலாளர் வழங்கியுள்ள குறிப்புரையினை ஏற்று, அரசாணை (நிலை) எண்.133, மனிதவள மேலாண்மை (எம்) துறை, நாள் 01.12.2021-ல் ஆணையிடப்பட்டுள்ள கட்டாய தமிழ்மொழித் தகுதித் தேர்வினை எழுதுவதற்கு மாற்றுத் திறனாளிகளுக்கு விலக்களித்து அரசு பின்வருமாறு ஆணையிடுகிறது:-

- (அ) தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையத்தால், நடத்தப்படும் தொகுதி - I, II, II-A போன்ற இரண்டு நிலைகளைக் கொண்ட தேர்வுகளில், முதன்மை எழுத்துத்தேர்வில் (Main Written exam) கட்டாய தமிழ்மொழித்தாளானது தகுதி தேர்வாக (Tamil eligibility Test) நடத்தப்படுகிறது. இதுபோன்ற தேர்வுகளில் கட்டாயத் தமிழ்மொழித் தகுதித் தாளினை எழுதுவதிலிருந்து மாற்றுத் திறனாளிகளுக்கு விலக்களிக்கப்படுகிறது.
- (ஆ) தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையத்தால், நடத்தப்படும் தொகுதி-III, IV, VII-B, VIII, போன்ற ஒரே நிலை கொண்ட தேர்வுகளில் தமிழ் மொழித்தாளானது, தகுதி மற்றும் மதிப்பீட்டுத் தேர்வாக (Tamil Eligibility-cum-Scoring Test) நடத்தப்படுகிறது. இத்தேர்வுகளில், Board / University-ல் ஆங்கில மொழிப் பாடம் மட்டுமே படித்த மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கு, தமிழ் மொழித்தாள் எழுதுவதிலிருந்து விலக்களிக்கப்படுகிறது. அதற்குபதில், ranking மதிப்பீடு செய்வதற்காக, அவர்களுக்கென்று தனியாக பொது ஆங்கிலத்தேர்வு (SSLC standard-ல்) நடத்தப்படும். (இத்தேர்வுகளில் மொழி பெயர்ப்புப்பகுதி இடம் பெறாது).
- (இ) அரசாணை (நிலை) எண்.133, மனிதவள மேலாண்மை (எம்) துறை, நாள் 01.12.2021-ல் ஆணையிடப்பட்டுள்ள கட்டாய தமிழ் மொழித் தாளிலிருந்து மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கான விலக்கு, தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையம் மட்டுமல்லாமல், மாநிலத்தின் மற்ற தெரிவு முகமைகளால் நடத்தப்படும் அனைத்து போட்டித் தேர்வுகளுக்கும் மற்றும் நியமன அலுவலர்களால் தேவைப்படும் நேர்வுகளில் நடத்தப்படும் எழுத்துத் தேர்வுகளுக்கும் பொருந்தும்.
- (ஈ) இவ்வாறான விலக்கு, அரசாணை (நிலை) எண்.62, பள்ளிக் கல்வித்துறை, நாள் 25.03.2022ல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மாற்றுத் திறனாளிகளுக்குப்

/3/

பொருந்தும். மேற்காண் அரசாணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மாற்றுத்திறனாளிகளின் தொடர்பான விவரப் பட்டியல் கீழ்க்கண்டவாறு:-

(1)	உடல்குறைபாடு - உடல் இயக்கக் குறைபாடு	Physical disability - Locomotor disability, Leprosy cured, Cerebral palsy, Dwarfism, Muscular Dystrophy, Acid Attack victims.
(2)	உடல் குறைபாடு - பார்வைக் குறைபாடு	Physical disability - Visual Impairment - Blindness, Low Vision
(3)	உடல் குறைபாடு - செவித்திறன் குறைபாடு	Physical disability - Hearing Impairment - Deafness, Hard of hearing
(4)	உடல் குறைபாடு - பேச்சு மற்றும் மொழித்திறன் குறைபாடு	Physical disability - Speech and Language disability
(5)	அறிவுசார் குறைபாடு	Intellectual disability, Specific Learning disability (Dyslexia, Dysgraphia, Dyscalculia, Dysprasia), Developmental Aphasia, Autism Spectrum Disorder
(6)	மன நலம் சார்ந்த குறைபாடு - மனநலம் பாதிப்பு	Mental Behaviour - Mental illness
(7)	நாள் பட்ட நரம்பியல் குறைபாடுகள்	Disability caused due to Chronic Neurological conditions, Multiple Sclerosis, Parkinson's disease, Haemophilia, Thalassemia, Sickle Cell disease
(8)	பன்முகக் குறைபாடுகள் (பார்வையின்மையோடு செவித்திறன் குறைபாடு உட்பட)	Multiple Disabilities including deaf, blindness

இவ்விலக்கு 40 சதவிகிதத்திற்கும் குறைவான குறைபாடுகளைக் கொண்ட மாற்றுத் திறனாளிகளுக்கும் பொருந்தும்.

(உ) இவ்விலக்கினை பெறவிரும்பும் மாற்றுத்திறனாளிகள் உரிய மாற்றுத்திறனாளி சான்றிதழ் (Disability Certificate) சமர்ப்பித்தல் வேண்டும்.

(ஆளுநரின் ஆணைப்படி.)

மைதிலி கே.ராஜேந்திரன்
அரசு செயலாளர்

பெறுநர்

செயலாளர், தமிழ்நாடு அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையம், சென்னை - 600 003.

அரசுக் கட்டுதல் தலைமைச் செயலாளர், உள், மதுவிலக்கு மற்றும்

ஆயத்தீர்வை துறை, சென்னை - 600 009.

(த.பி.பா.)

/4/

அரசு கூடுதல் தலைமைச் செயலாளர், நிதித்துறை, சென்னை - 600 009.

அரசு முதன்மை செயலாளர், பள்ளிக் கல்வி துறை, சென்னை - 600 009.

அரசு முதன்மை செயலாளர், உயர்க் கல்வி துறை, சென்னை - 600 009.

அரசு முதன்மை செயலாளர், மருத்துவம் - மக்கள் நல்வாழ்வுத் துறை,
சென்னை - 600 009.

அரசு முதன்மை செயலாளர், சுற்றுச்சூழல், காலநிலை மாற்றம் மற்றும்
வனத்துறை, சென்னை - 600 009.

✓ அரசு செயலாளர், மாற்றுத் திறனாளிகள் நலத்துறை, சென்னை - 600 009.

அனைத்து துறைச் செயலாளர்கள், சென்னை - 600 009.

அனைத்து துறைத் தலைவர்கள்.

தலைவர், ஆசிரியர் தேர்வு வாரியம், கல்லூரிச் சாலை, சென்னை - 600 006.

தலைவர், மருத்துவப் பணியாளர் தேர்வு வாரியம், சென்னை - 600 018.

தலைவர், தமிழ்நாடு சீருடைப்பணியாளர் தேர்வு வாரியம், சென்னை - 600 002.

உறுப்பினர் செயலர், தமிழ்நாடு வனச் சீருடைப் பணியாளர் தேர்வுக் குழுமம்,
சென்னை - 600015.

இயக்குநர், வேலை வாய்ப்பு மற்றும் பயிற்சி, சென்னை - 600 032.

நிதி (பொ.நி.மா.க) துறை, சென்னை - 600 009.

நகல்:

மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களின் செயலாளர் - III,

முதலமைச்சர் அலுவலகம், சென்னை - 600 009.

மாண்புமிகு அமைச்சர் (நிதி மற்றும் மனிதவள மேலாண்மை) அவர்களின்
சிறப்புநிலை நேர்முக உதவியாளர், சென்னை - 600 009.

தலைமைச் செயலாளரின் முதன்மை தனிச்செயலர், சென்னை - 600 009.

மாற்றுத்திறனாளிகள் நலத்துறை இயக்குநர், சென்னை - 600 005.

மனிதவள மேலாண்மைத் துறைச் செயலாளரின் முதன்மை தனிச் செயலாளர்,
சென்னை - 600 009.

மனிதவள மேலாண்மை (நி.சீ. II) துறை, சென்னை - 600 009. (3 படிக்கள்)

(தமிழ்நாடு அரசு இணையதளத்தில் வெளியிடுதல் குறித்து)

இருப்புக் கோப்பு / உதிரி நகல்.

//ஆணைப்படி அனுப்பப்படுகிறது//


பிரிவு அலுவலர்
23/5/22
23/05/22

ANNEXURE – VII**COMPUTER BASED TEST (CBT)****IMPORTANT INSTRUCTIONS****OBJECTIVE TYPE**

- a) One question will be displayed on the screen at a time.
- b) Time available for you to complete the examination will be displayed through a countdown timer in the top right-hand corner of the screen. It will display the remaining time as **Time Left**. At the beginning of exam, timer will show 180 minutes(240 minutes for Differently Abled candidates with scribe)which will reduce gradually with passage of time. When the timer reaches zero, the examination will end by itself and your examination will be submitted by the system automatically.

c) Question Number Box:

1. Question Number Box displayed on the right side of the screen will show the status of each question using one of the following symbols:



You have not visited the question yet.



You have not answered the question.



You have answered the question.



You have NOT answered the question, but have marked the question for review.





You have answered the question and marked for review. This will be considered for evaluation.

The 'Marked for Review' status for a question simply indicates that you would like to look at that question again.

2. You can click on the ">" arrow which appears to the left of question number box to minimize the question number box. This will enable you to view the question on a bigger area of the screen. To view the question number box again, you can click on "<" arrow which appears on the right side of the screen.



You can click on  to navigate to the bottom and  to navigate to the top of the question area, without scrolling.

3. The summary of number of questions answered, not answered, not visited, marked for review and answered and marked for review will be displayed above the question number box.

d) Answering a Question

- i) The questions will appear on the screen in ascending order, which can be answered one by one.
- ii) To select your answer of a question, click on the button of one of the options.
- iii) **Click on Save and Next button after answering every question to save your answer.** Otherwise your answer will not be saved.
- iv) To deselect your chosen answer, click on the button of the chosen option again or click on the **Clear Response** button.

e) Instruction for enlarging images

To view the image provided in the question in a bigger size, click on the image and rotate the scrolling wheel on the mouse.

Any attempt of malpractice found, will render you liable to such action or penalty as Commission may decide.

பிற்சேர்க்கை - VIII
தெரிவுமுறை குறித்த உத்தேச கால அட்டவணை

வ.எண்	நிகழ்வு	கால வரிசை
1.	இணையவழி விண்ணப்பத்தினை விண்ணப்பிக்க / விண்ணப்பத்திலுள்ள விவரங்களைத் திருத்த மற்றும் கட்டணம் செலுத்துவதற்கான கடைசி நாள்	20.10.2023
2.	இணையவழி விண்ணப்பத்தை திருத்தம் செய்வதற்கான காலம்	25.10.2023 - 12.01 மணி முதல் 27.10.2023 - 11.59 மணி வரை
3.	சான்றிதழ்களை பதிவேற்றம் செய்ய / மாற்ற / மீள்பதிவேற்றம் செய்ய கடைசி நாள்	22.11.2023
4.	தேர்வு முடிவு வெளியீடு	பிப்ரவரி 2024
5.	சான்றிதழ் சரிபார்ப்பு	மார்ச் 2024

செயலாளர்