

கவனிக்க.-2021.07.02 ஆந் திகதி 2235 ஆம் இலக்கு இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானியில் பகுதி II, பகுதி III, பகுதி IV (அ) மற்றும் பகுதி IV (ஆ) பிரசரிக்கப்படவில்லை.



# ஸ்ரீ லංகா பூஜுதாற்றிக் கலைப்புல்லிடை ஜினர்ஷலே ரைஸ்வி பறை இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

ஆங் 2236 - 2021 தூண் மணி சிகிராடா - 2021.07.09

2236 ஆம் இலக்கம் - 2021 ஆம் ஆண்டு யூலை மாதம் 09 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசரிக்கப்பட்டது)

## பகுதி I : தொகுதி (II அ) - விளம்பரங்கள்

(இவ்வொரு மொழியின் ஒவ்வொரு பகுதியும் வெவ்வேறாக கோவை செய்து வைப்பதற்காகத் தனித்தனிப் பக்கங்களில் தரப்பட்டுள்ளன.)

பக்கம்	பக்கம்
பதவிகள் - வெற்றிடம் 1406	பரிசைகளும் பரிசைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும் 1411

கவனிக்க.- (i) மில்கோ பால் உற்பத்தியாளர்கள் மன்றம் (கூட்டினைத்தல்) சட்டமூலம் 2021, யூலை மாதம் 02 ஆந் திகதி இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானியின் பகுதி II இற்கு குறைநிரப்பியாக வெளியிடப்படுகின்றது.

வாராந்த வர்த்தமானிகளிற் பிரசரிப்பதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளல் சம்பந்தமான

### முக்கிய அறிவித்தல்கள்

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வாராந்த வர்த்தமானப் பத்திரிகைகளின் இறுதியில், ஒவ்வொரு மாதத்தின் முதல் வாரத்தின், வாராந்த வர்த்தமானப் பத்திரிகைகளில் பிரசரிக்கப்படுவதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதித் திகதியும் நேரமும் சம்பந்தமான அறிவித்தல்களுக்கு கவனம் கோரப்படுகின்றது.

வாராந்த வர்த்தமானிகளிற் பிரசரமாகும் திகதிக்கு இரண்டு வாரங்களுக்கு முந்திய வெள்ளிக்கிழமை, நன்பகல் 12.00 மணியாகும். இருதித் திகதியும் நேரமும் குறிப்பிடும் அறிவித்தல்களான, பதவி-வெற்றிடங்கள் மற்றும் பரிசைகளுக்கு விண்ணப்பம் கோரும் அறிவித்தல்கள், கேள்விப்பத்திற அறிவித்தல்கள் அத்துடன் எல் விற்பனைத் திகதியும் நேரமும் குறிப்பிடும் அறிவித்தல்கள் என்பன அவ்வை அறிவித்தல்களில் உள்ள விடயங்களில் அக்கறை செலுத்துவோர் ஆக்சுப்ர்வமாக பயனுறும் வகையில் அவை பிரசரிக்கப்படுவதற்காக அரசாங்க அச்சக்தத்துக்கு அனுப்பிவைக்கப்படும் திகதியிலிருந்தும் அத்துடன் அவை பிரசரமாகும் திகதியிலிருந்தும் போதிய கால அவகாசம் கொண்டதாக தயாரிக்கப்பட்டு அனுப்பிவைக்கப்பட வேண்டும் என சகல அரசாங்க தினைக்களங்கள், கூட்டுத்தாபனங்கள், சபைகள் ஆகியன் அறிவுறுத்தப்படுகின்றன. அறிவித்தல்கள் தொடர்பிலுள்ள பிழைத்துங்கள் சம்பந்தமாக செய்யப்படும் முறைப்பாடுகள் மற்றும் விசாரணைகள் என்பன வர்த்தமானியில் குறிப்பிட்ட அறிவித்தல்கள் பிரசரமாகிய திகதியிலிருந்து மூன்று மாதங்கள் கழிந்த பின்னர் ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டா என்பதனை கவனத்திற்கொள்ளவும்.

வர்த்தமானப் பத்திரிகையில் பிரசரமாகும் சகல அறிவித்தல்களும், அவை பிரசரமாகும் திகதிக்கு இரண்டு வாரங்களுக்கு முன்னர், அதாவது 2021, யூலை மாதம் 30 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை பிரசரிக்கப்படவேண்டிய அறிவித்தல்கள் 2021, யூலை மாதம் 16 ஆந் திகதி நன்பகல் 12.00 மணிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர் கிடைக்கக்கூடியவாறு தபால் மூலம் அல்லது நேரில் சேர்ப்பிக்கப்பட வேண்டும்.

2006 ஆம் ஆண்டின் 19 ஆம் இலக்க, இலத்திரனியல் கொடுக்கல் வாங்கல் சட்டத்தின் 9 ஆம் பிரிவு

“ஏதேனும் பிரசரனம், விதி, ஒழுங்கு விதி, கட்டளை, துணை விதி, அறிவிப்பு அல்லது வேறு விடயம் வர்த்தமானியில் வெளியிடப்பட வேண்டுமென ஏதேனும் சட்டம் அல்லது சட்டவாக்கம் ஏற்பாடு செய்யுமிடத்து, அப்போது, அத்தகைய விதி, ஒழுங்குவிதி, கட்டளை, துணை விதி, அறிவிப்பு அல்லது வேறு விடயம் இலத்திரனியல் வடிவத்தில் வெளியிடப்படுத்தன், அத்தகைய தேவைப்பாடு திருப்பிடப்படுத்தப்பட்டுள்ளதாகக் கருதப்படுதல் வேண்டும்.”

தங்கானி வியன்கே,  
அரசாங்க அமுத்தகர்.

அரசாங்க அச்சுத் தினைக்களம்,

கொழும்பு 8,

2021 ஆம் ஆண்டு சனவரி மாதம் 01 ஆந் திகதி.

இவ்வர்த்தமானியை [www.documents.gov.lk](http://www.documents.gov.lk) எனும் இணையத்தளத்திலிருந்து பதிவிறக்கம் செய்ய முடியும்.





**பர்ட்சார்த்திகளுக்கான விதிகளும் அறிவுறுத்தல்களும்**

1976 ஆம் ஆண்டின் 19 ஆம் இலங்கீத் திருத்தக் கணமொன், 1968 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலங்கீ பொதுப் பரிசீலனை சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கும் காலத்துக்குச்காலம் வெளியிப்படுகின்ற சட்டங்களுக்கும் ஒழுங்குமிழுநிலையில் ஏற்பாடு மூலமாகவுற்று சுகாப் பரிசீலனைத்தகுநூல் சட்டுப்படித்துக்கொள்வர்.

1976 ஆம் ஆண்டின் 19 ஆம் திங்கத்துக்காலத்தில், 1968 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலவச் பொதுப் பரிசைகள் சட்டத்தின் 20 ஆம் வரசத்தின் மூலம் பரிசைகள் ஆணையாளர் நாயகத்துக்கு வழங்கப்பட்டிருக்கின்றன என்று அறிக்காரர்களும் நிபந்தனைகள் மற்றும் கட்டுப்பாடுகள் விதிக்கூடுகின்றன.

அவன்களை பார்சர்களுக்கும், நிதி நிலைப்பில் விடுதலைக்கு முன்வரும் பிரபுப்பின் இல்லாத நிலையிலேயும் மற்றும் பர்த்தார்த்தி ஒருவர் பாட்டச்சாக்கி அணையானார் நியாயத்தின் தீர்மானத்துக்கு அன்றை ஸ்தீர் குறிப்பிடப்படுகிறது.



பரிசோத்து முறை, பரிசோத்து நடவடிக்கை என்றும் போல், அங்கு அங்கு வேலை எதிர் ஒரு சம்பந்தமாக அமையும் பரிசோத்து நடவடிக்கை என்றும் அழைக்கப்படுகின்றது.



7. உமக்கு பிரிஜேஸ் மண்டபத்தினால் வழங்கப்படும் நிலைகள் படித்து நன்றாக வருமானம் வசூல்பாடுப்பட வேண்டும்.



11. இலத்தீர்னியல் தொடர்பு சாதனங்கள்/கருவிளை மேற்கூறப்பட்டு 10-ஆவது பந்திலீகில் விவரிக்கப்பட்டுள்ளன செய்வாடுகள் தொடர்பாக உபயோகிக்கப்பட்டது. கண்டுபிடிக்கப்பட்டால் அது சாதனங்கள்/கருவிளை உயிரிவாசனம் ஸுடித்துக்கொள்ள முடிவிலையுடன் வசூல் செய்கப்படுகிறது. கண்டுபிடிக்கப்பட்டால் அது சாதனங்கள்/கருவிளை உயிரிவாசனம் ஸுடித்துக்கொள்ள முடிவிலையுடன் வசூல் செய்கப்படுகிறது.



14. ପର୍ଯ୍ୟାନ ଅଧ୍ୟାତ୍ମିକ ପଦାର୍ଥ ଏବଂ ମନୋବିଜ୍ଞାନ ପାଠ୍ୟରେ ଉପରେ ଆଶୀର୍ବାଦ ପାଇଲୁଛି ପର୍ଯ୍ୟାନ ଅଧ୍ୟାତ୍ମିକ ପଦାର୍ଥ ଏବଂ ମନୋବିଜ୍ଞାନ ପାଠ୍ୟରେ ଉପରେ ଆଶୀର୍ବାଦ ପାଇଲୁଛି

- துறை பல்கலைக் கழகங்களில் வரும் போதும் அதைப் போன்ற நேரங்களில் கண்ணக்காப்பில் வரும் பீர்ட்சர்த்தின் சிற்றி நேரம் வெளியே செல்வதற்கு அனுமதிக்கப்படுவார். அவ்வாறு வெளியே செல்லும் முன்பு, மென்போ பரிட்சை மன்றங்களில் வரும் போதும் அதைப் போன்ற நேரங்களில் வரும் பீர்ட்சர்த்தின் சிற்றி நேரம் வெளியே செல்வதற்கு அனுமதிக்கப்படுவால் கோசிர்வு.

15. பரிட்சை மன்றங்களில் விளையளிக்கத் தொடர்பாகவுறவுற்று முன் அல்லது மின் பீர்ட்சர்த்திக்குப் பதிலாக போன்பி பீர்ட்சர்த்தி ஒருவர் தோற்றுதல் தன்னுடையினால் உள்ளது. அதைப் போன்ற நேரங்களில் வரும் பீர்ட்சர்த்தின் சிற்றி நேரம் வெளியே செல்வதற்கு அனுமதிக்கப்படுவால் கோசிர்வு.

16. பரிட்சை அனுமதியின் அளவுதான் அனுமதி என்றால் பீர்ட்சர்த்திக்கும் தாழ்வாரா முறையை, போடாக செய்ய வகையில் உதவி செய்தது ஒரு பாரிய திரும்புப்படும்.

17. பார்டிசாரத்து ஒருவர் வீச்சுக் குறிப்பிடப்படும் அறிவுறுத்தலங்களுக்கணைய செய்யப்பட வேண்டும்:



(a) ஆனால் மாண்பும் பொருள்களில் செயல்பாட்டிற்கு, மீண்டும் தொழிலாளர்கள் இடம் கிடைக்க விரும்புகின்றன. ஆனால் மாண்பும் பொருள்களில் செயல்பாட்டிற்கு, மீண்டும் தொழிலாளர்கள் இடம் கிடைக்க விரும்புகின்றன.

- (b) சால் பரிசுத்தமிடுதலை கணக்கு அனுமதி வழங்குவதற்கு நடவடிக்கையை முடிவு செய்ய வேண்டும்.

(c) சால் பரிசுத்தமிடுதலை கணக்கு அனுமதி வழங்குவதற்குத் துறை அமைச்சர் உள்ளாட்சி முதல்நூலால் கொண்டுவருத்தும் வகையில், முழு முதல்நூலை நென்றுக் அனுமதி காரணக்கூடிய வகையில் பரிசுத்தமிடுதலை நடவடிக்கையை முடிவு செய்ய வேண்டும்.

(iv) பரிசுத்தமிடுதல் (Bluetooth) போன்ற இலக்திரனியல் தொடரப் சாலங்கள்/கலைகளை (Electronic Communication Devices) உபயோகிக்கின்விலை என்பதனை உறுதி செய்து கொள்வதற்கும்

(v) பிரிவை மாண்புதல்த் துறை இரு மாண்புதல் துறைகளைக் கொண்டிருப்பது;



(viii) வெள்ளுப் போன்ற ஒரு நிலைமையில் மிகவும் புதுமை பெற்றுக் கொண்டுள்ளது.



(X) കാപ്പായോടു ചേരുന്ന ഒരു സൗഖ്യമായി തൊന്ത്രം അനുസ്ഥിതി പ്രാപ്ത ആക്ഷരവാക്കുകളും അല്ലെങ്കിൽ അല്ലാതെ വിവരങ്ങൾ വിവരിക്കുന്നതാണ് എന്ന് അഭ്യർത്ഥിച്ചു ശ്രദ്ധിച്ചു.

- (xi) உண்மை விவரங்களுக்குத் தாழ்ந்து பல விவரங்கள் படித்துத் தொழிற்சாலை ஒன்றாக இருக்கவில்லை என்றும் அறியப்படுகிறது. இதுபோகும் மேல்வரல்லில் ஏற்றுக்கொண்டுள்ளது. வளர்ப்பதற்குத் தகுதி மிகவும் குறைந்துள்ளது. இதைக் குறிப்பிட்டு, விவரங்கள் படித்துத் தொழிற்சாலை ஒன்றாக இருக்கவில்லை என்றும் அறியப்படுகிறது. இதைக் குறிப்பிட்டு, விவரங்கள் படித்துத் தொழிற்சாலை ஒன்றாக இருக்கவில்லை என்றும் அறியப்படுகிறது.

(xii) உண்மை விவரங்கள் படித்துத் தொழிற்சாலை ஒன்றாக இருக்கவில்லை என்றும் அறியப்படுகிறது. விவரங்கள் படித்துத் தொழிற்சாலை ஒன்றாக இருக்கவில்லை என்றும் அறியப்படுகிறது. இதைக் குறிப்பிட்டு, விவரங்கள் படித்துத் தொழிற்சாலை ஒன்றாக இருக்கவில்லை என்றும் அறியப்படுகிறது. இதைக் குறிப்பிட்டு, விவரங்கள் படித்துத் தொழிற்சாலை ஒன்றாக இருக்கவில்லை என்றும் அறியப்படுகிறது.

பூர்வாக அமைப்பு, அதனால் தொழில்களுக்கு, சீல்வெளன் முதல் வினாவிடப்படும் காரணமாக போகுவதற்கும் நிறைவருத் தாத்துவம் சுழியளிக்கப்படுகிறது.

(XIII) விவசாயத்தின் மூலம் போன்ற விவசாயங்களுக்கு அவசியத்துப் பணத்துக் குழுவன் உத்திரவுடைய கணக்குத் தொகையில் ஒருவருடன் சுலபமாக விவசாயத்தின் மூலம் சம்பிள்ளை செய்துகொண்டும்.

## പത്വികൾ - വെർണ്ണിടമ്

ஜெனரல் சேர் ஜோன் கொத்தலாவல பாதுகாப்புப் பல்கலைக்கழக வைத்தியசாலை பதவி வெற்றிடங்கள்

ஜெனரல் சேர் ஜோன் கொத்துவாலவல் பாதுகாப்புப் பல்கலைக்கழகம் வைத்தியசாலையில் பின்வரும் பதவிகளுக்காக தகுதிவாய்ந்த அதிகாரிகளிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

## 01. துணை மருத்துவ சேவை - விசேட தரம்

- கதிரியக்கவியளாலர் (நோயற்றுதல்)
  - கதிரியக்கவியளாலர் (சிகிச்சை)
  - மருத்துவ ஆய்வுகூடத் தொழிலினுட்பவியலாளர்
  - இயன்மருத்துப் சிகிச்சையாளர்
  - மருந்தாளர்
  - கண்தொழிலினுட்ப வல்லுனர்

**தகைமைகள்.-**

- i. தரம் I சேவை வகுதிக்குள் ஆகச் சூறானத்து பத்து (10) வருட திருப்திகரமான சேவைக் காலத்தைப் பூர்த்தி செய்திருந்தல்.

அத்துடன்

- ii. சுகாதார அமைச்சின் கீழ் பணியாற்றியிருப்பின், அனைத்து வினைத்திறன்காண் தடைதாண்டல் பரிட்சைகளிலும் சித்தி எம்தியிருப்பதுடன் பத்து (10) சம்பள ஏற்றங்களை பெற்றிருக்கும் வேண்டும்.

வயதெல்லை.- 22 வயதுக்குக் குறையாமலும் 55 வயதுக்கு மேற்படாமலும் இருக்கல் வேண்டும்.

**சம்பள அளவுத்திட்டம்.- MT 8 (ஏப்பா 50,970-10×1,385 -  
8×1,910 - ஏப்பா 80,100 )**

\* விசேட தர துணைமருத்துவர்கள் MT 8 ரூபா 53,740.00 இன் 3 அம் பாடி-நிலையில் அமர்க்கப்படுவர்.

02. செவிலியர் - தாதிய உத்தியோகத்துர் விசேட தரம்

### **தாக்கமைகள் .-**

- i. விசேட தரமுடைய உத்தியோகத்துற்களாக இருத்தல் வேண்டும்.

୨୮

- ii. வார்ட் மேற்பார்வையும் முகாமைத்துவமும்/போதித்தலும் மேற்பர்வையும்/பொதுச் சுகாதார தாதியல் மற்றும் குடும்பநலம்/உஸ்சிசிக்சை அடங்கலாக தாதியல் கற்கைகளுக்கான தேசிய நிறுவகத்தினால்/ அடிப்படை தாதியல் பின் படிப்படிப் பாடசாலையால் நடாத்தப்படும் 1 1/2 வருட டிப்ளோமா பாடநெறியைப் பூர்த்தி செய்திருக்கும் வேண்டும். அத்துடன் தரம் 1 தாதிய உத்தியோகத்தராக (வைத்தியசாலை சேவை, கல்வி, பொதுச்சுகாதாரம்) 05 வருட காலம் சேவையாற்றிருக்கும் வேண்டும்.

அத்துடன்

- iii. 3 ஆவது வினைத்திறன்காண் தடை தாண்டல் பரிட்சையில் சித்தியடைந்திருத்தல்  
அத்துடன்

iv. அனைத்து சம்பள ஏற்றங்களையும் பெற்றிருத்தல் அத்துடன் தொடர்ச்சியான 05 வருட அண்மித்த காலப்பகுதியில் திருப்திகரமாக சேவையாற்றிருத்தல்  
அத்துடன்

v. அங்கீகரிக்கப்பட்ட வினையாற்றுகை நடவடிக்கை முறைக்கு ஏற்ப பதவியுயர்வுக்கு முன்னரான 05 வருடகாலத்தில் திருப்திகரமாக வினையாற்றுகை செய்கிறதுக்கல்

**வயதெல்லை.-** 25 வயதுக்குக் குறையாமலும் 55 வயதுக்கு மேற்படாமலும் இருக்கல் வேண்டும்.

சம்பள அளவுத்திட்டம்.-MT-8 (ஞபா 50,970-  
 10x 1,385 -8x 1,910-ஞபா 80,100)

\* செவிலிகள் (லிசேட் தரம்) MT - 8 ரூபா 55,125 இன் 4 ஆம் படி நிலையில் வைக்கப்படுவர்.

### 03. தாதிய சகோதரி.-

**தகைமைகள் .—**

- i. தரம் 1 இனைச் சேர்ந்த தாதிய உத்தியோகத்துராக இருக்கல் வேண்டும்.

அத்துடன்

- ii. வார்ட் மேற்பார்வையும் முகாமைத்துவமும்/போதித் தலும் மேற்பார்வையும்/பொதுச் சுகாதார தாதியல் மற்றும் குடும்பநலம்/தாதியல் உள்சுகாதாரம் அடங்கலாக தேசிய தாதியல் பயிற்சிப் பாடசாலையால் அல்லது மின்படிப்பு ஆரம்ப தாதியல் பயிற்சிப் பாடசாலையால் நடாத்தப்படும் 1 1/2 வருட டிப்போமாவைப் பூர்த்தி செய்துள்ள தாதி உக்கியோக்குராக் இருக்கல் வேண்டும்.

அத்துடன்

- iii. 2 ஆவது வினைத்திற்காண் தடை தாண்டல்  
பரிட்சையில் சித்தி யடைந்திருத்தல்

- iv. அனைத்து சம்பள ஏற்றங்களையும் பெற்றிருத்தல் அத்துடன் தொடர்ச்சியான அண்மித்த 05 வருட காலப்பகுதியில் திருப்திகரமாக சேவையாற்றிருத்தல் அத்துடன்
- v. அங்கீரிக்கப்பட்ட வினையாற்றுகை நடவடிக்கை முறைக்கு ஏற்ப பதவியுயர்வுக்கு முன்னரான 05 வருடகாலத்தில் திருப்திகரமாக வினையாற்றுகை செய்திருத்தல்.

**வயதெல்லை.**- 25 வயதுக்குக் குறையாமலும் 55 வயதுக்கு மேற்படாமலும் இருத்தல் வேண்டும்.

**சம்பள அளவுத்திட்டம்.- MT - 7 (ரூபா 33,295-10×445-11× 660 -10× 730- 5× 750 - ரூபா 59,805 )**

\* செவிலிகள் (விசேட தரம்) MT - 7 ரூபா 45,735.00 இன் 23 ஆம் பாடிநிலையில் வைக்கப்படுவர்.

#### 04. தாதிய உத்தியோகத்தர்

##### தகைமைகள்.-

- i. தாதியல் BSc பட்டத்தைப் பெற்றிருத்தல் அல்லது அங்கீரிக்கப்பட்ட பல்கலைக் கழகமொன்றிலிருந்து அல்லது சுகாதார அமைச்சிலிருந்து தாதியல் டிப்ளோமாவைப் பெற்றிருத்தல்.

அத்துடன்

- ii. க.பொ.த. (உ.த.) உயிரியல் அல்லது கணிதம் அல்லது விவசாய பாடத்துறையில் (பொது அறிவு பரிட்சை உள்ளடங்காமல்) அனைத்துப் பாடங்களிலும் ஒரே தடவையில் சித்தி எய்திருத்தல் அல்லது குறிப்பிட்ட துறைகளில் பழைய பாடத்திட்டத்தில் ஒரே தடவையில் 03 பாடங்களில் சித்தி எய்திருத்தல்

அத்துடன்

- iii. க.பொ.த. (சா./த.) பரிட்சையில் இரு அமர்வுக்கு மேற்படாமல் கணிதம், விஞ்ஞானம், ஆங்கிலம், சிங்களம்/தமிழ்மொழி பாடங்களில் நான்கு (04) திறமைச்சித்திகள் உள்ளடங்கலாக (06) பாடங்களில் சித்திபெற்றிருத்தல்.

**வயதெல்லை.**- 22 வயதுக்குக் குறையாமலும் 45 வயதுக்கு மேற்படாமலும் இருத்தல் வேண்டும்.

**சம்பள அளவுத்திட்டம்.- MT - 7 (ரூபா 33,295-10×445-11× 660-10× 730 - 5× 750 - ரூபா 59,805 )**

\* தாதி உத்தியோகத்தர் MT - 7, 1 ஆம் பாடிநிலையில் வைக்கப்படுவர்.

#### 05. மருந்தாளர்.-

##### தகைமைகள்.-

- i. க.பொ.த. (சா./த.) பரிட்சையில் ஒரே அமர்வில் கணிதம், விஞ்ஞானம், ஆங்கிலம், சிங்களம்/தமிழ்மொழி பாடங்கள் அடங்கலாக நான்கு (04) திறமைச்சித்திகளுடன் இரு தடவைக்கு மேற்படாத அமர்வில் ஆங்கிலம் உட்பட (06) பாடங்களில் சித்திபெற்றிருத்தல்.

அத்துடன்

- ii. க.பொ.த. (உ.த.) இரசாயனவியல் பாடத்தில் திறமைச்சித்தியுடன் இணைந்த கணிதம், உயிரியல், பௌத்தீகவியல், அல்லது விவசாயம் ஆகிய ஏதேனும் இரு பாடங்கள் அடங்கலாக மூன்று பாடங்களில் சித்தி எய்திருத்தல்.

அத்துடன்

- iii. a. பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழு வினால் பட்டம் வழங்கும் நிறுவனமொன்றாக அங்கீரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகமொன்றிலிருந்து அல்லது நிறுவகம் ஒன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட மருந்தியல்/ விஞ்ஞானம் (மருந்தியல்) பட்டம்

அல்லது

- b. சுகாதார அமைச்சால் நடாத்தப்படும் மருந்தாக்கவியல் தொடர்பான முழு தேர் இரு வருட டிப்ளோமா பாடநெறியைப் பூர்த்தி செய்திருத்தல்.

அத்துடன்

- iv. a. மருந்தாளராக பணியாற்றுவதற்காக இலங்கை மருந்துவச் சபையின் (SLMC) பதிவைப் பெற்றிருத்தல்.

- b. விண்ணப்பதாரி வெளிநாட்டுப் பட்டத்தைக் கொண்டிருந்தால் இலங்கையில் மருந்தாளராக பணியாற்றுவதற்காக இலங்கை மருந்துவச் சபையின் (SLMC) பதிவைப் பெற்றிருத்தல்.

**வயதெல்லை.**- 22 வயதுக்குக் குறையாமலும் 45 வயதுக்கு மேற்படாமலும் இருத்தல் வேண்டும்.

**சம்பள அளவுத்திட்டம்.- MT - 6 (ரூபா 32,850 - 10 × 445 - 11 × 660-10 × 730-10×750 - ரூபா 59,360 )**

\* மருந்தாளர்கள் MT 6 , 1 ஆம் சம்பளப் பாடிநிலையில் அமர்த்தப்படுவார்கள்.

#### 06. கதிரியக்கவியலாளர் (சிகிச்சை).-

##### தகைமைகள்.-

- i. க.பொ.த (சா./த.) பரிட்சையில் ஒரே அமர்வில் கணிதம், விஞ்ஞானம், சிங்களம்/தமிழ்மொழி பாடங்கள் அடங்கலாக நான்கு (04) திறமைச்சித்திகளுடன் இரு தடவைக்கு மேற்படாத அமர்வில் ஆங்கிலம் உட்பட (06) பாடங்களில் சித்திபெற்றிருத்தல்.

அத்துடன்

- ii. க.பொ.த. (உ./த.) பெளத்தில் பாடத்தில் திறமைச்சித்தியுடன் இணைந்த கணிதம், உயிரியல், இரசாயனவியல் அல்லது விவசாயம் ஆகிய ஏதேனும் இரு பாடங்கள் அடங்கலாக மூன்று பாடங்களில் சித்தி எழ்திருத்தல்.

ii. க.பொ.த. (உ./த.) பெளத்தில் பாடத்தில் திறமைச்சித்தியுடன் இணைந்த கணிதம், உயிரியல், இரசாயனவியல் அல்லது விவசாயம் ஆகிய ஏதேனும் இரு பாடங்கள் அடங்கலாக மூன்று பாடங்களில் சித்தி எழ்திருத்தல்

அத்துடன்

- iii. a. பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்கும் வினாவ் பட்டம் வழங்குவதற்காக ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் அல்லது நிறுவகம் ஒன்றிலிருந்து கதரியக்க சிகிச்சை/கதிரியக்கவியல் பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.

ଓ'ল'ল'ক'

- b. சுகாதார அமைச்சால் நடாத்தப்படும் கதிரியக்கம் தொடர்பான இரு வருட டிப்ளோமா பாட நெறியைப் பூர்த்தி செய்திருத்தல் வேண்டும்.

அத்துடன்

- iv. a. கத்திரியக்கவியலாளராக பணியாற்றுவதற்கு இலங்கை மருத்துவச் சபையின் (SLMC) பதிவைப் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

b. விண்ணப்பதாரி வெளிநாட்டுப் பட்டத்தைப் பெற்றிருந்தால் இலங்கையில் கத்திரியக்க வியலாளராக பணியாற்றுவதற்கு இலங்கை மருத்துவச் சபையின் பதிவைப் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

**வயதெல்லை.-** 22 வயதுக்குக் குறையாமலும் 45 வயதுக்கு மேற்படாமலும் இருக்கல் வேண்டும்.

**சம்பள அளவுத்திட்டம் .- MT -6 (நூபா 32,850 -10 × 445  
-11 × 660-10×730 -10× 750-நூபா 59,360)**

\* கதிரியக்கவியலாளர் MT 6, 1 ஆம் சம்பளப் படிநிலையில் அமர்க்கப்படுவர்.

## 07. കൊമ്പില്ലമര ചികിൽസക്യാൾ -

## தகைமைகள்.-

- i. க.பொ.து. (சா./த.) பரிட்சையில் ஒரே அமர்வில் கணிதம், வின்சூனம், சிங்களம்/தமிழ் மொழி பாடங்களுடன் நான்கு (04) திறமைச்சித்திகள் உள்ளடங்கலாக இரு தடவைக்கு மேற்பாத அமர்வில் ஆங்கிலம் அடங்கலாக (06) பாடங்களில் சிக்கிவெற்றிருக்கவு.

— २५ —

- ii. க.பொ.த. (உ./த.) பெள்கவியல் பாடத்தில் திறமைச்சித்தியுடன் இணைந்த கணிதம், உயிரியல், இரசாயனவியல் அல்லது விவசாயம் ஆகிய ஏதேனும் இரு பாடங்கள் அடங்கலாக முன்று பாடங்களில் சிற்றி எழுதிருக்கல்

அத்துடன்

- iii. a. பல்கலைக்கழகம் மாணியங்கள் ஆணைக்குழு வினாவுடைய வழங்குவதற்காக ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் அல்லது நிறுவகம் ஒன்றிலிருந்து தொழில்முறை தெருபில்ஸ்ட் பட்டமொன்றைப் பெற்றிருக்கல்.

அல்லது

- b. சுகாதார அமைச்சால் நடாத்தப்படும் தொழில் முறை தெரபிஸ்ட் தொடர்பான முழு நேர இரு வருட டிப்ளோமா பாடதெறியைப் பூர்த்தி செய்திருக்கல்.

- iv. a. தொழில்முறை தொபிஸ்ட் ஆக பணியாற்றுவதற்கு இலங்கை மருத்துவச் சபையின் (SLMC) பதிவைப் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

- b. விண்ணப்பதாரி வெளிராட்டுப் பட்டத்தைப் பெற்றிருந்தால் இலங்கையில் கதிரியக்க வியலாளராக பணியாற்றுவதற்கு இலங்கை மருத்துவச் சபையின் பதிவைப் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

**வயதெல்லை.**- 22 வயதுக்குக் குறையாமலும் 45 வயதுக்கு மேற்படாமலும் இருக்கல் வேண்டும்.

**சம்பள அளவுத்திட்டம் .- M - 6** (நூபா 32,850 - $10 \times 445$   
 -  $11 \times 660 - 10 \times 730 - 10 \times 750$  - நூபா 59,360)

\* தொழில்முறை தெரபிஸ்ட் MT 6, 1 ஆம் சம்பளப் படிநிலையில் அமர்க்கப்படுவார்.

08. பல் சிகிச்சை தொழிலாளர்.-  
தகைமைகள்.-

- i. க.பொ.து. (சா./து.) பர்த்தசையில் கணிதம், விஞ்ஞானம், சிங்களம்/தமிழ் மொழி பாடங்கள் அத்துடன் ஏனைய ஏதேனும் ஒரு பாடத்தில் திறமைச்சித்திகளுடன் ஆங்கிலம் உட்பட இரு தடவைக்கு மேற்பாத அமர்வில் (06) பாடங்களில் சிகிச்சைபெற்றிருக்கல்.

ଓক্তোব্র

- ii. க.பொ.த. (உ./த.) விஞ்ஞானப் பிரிவில் இரசாயன வியல் பாடத்தில் திறமைச்சித்தியுடன் இணைந்த கணிதம், உயிரியல், பொதுகவியல் அல்லது விவசாயம் ஆகிய ஏதேனும் இரு பாடங்கள்

அடங்கலாக மூன்று பாடங்களில் ஒரே அமர்வில்  
 சித்தி எஃதிருத்தல்

அத்துடன்

- iii. பேராதெனிய பல்கலைக் கழகத்தின் பல் மருத்துவ பீத்தினால் நடாத்தப்படும் பல் மருத்துவ தொழிலாளர் தொடர்பான முழு நேர இரு வருட டிப்ளோமா பாடநெறியைப் பூர்த்தி செய்திருத்தல்.

அத்துடன்

- iv. இலங்கை மருத்துவச் சபையின் (SLMC) பதிவைப் பெற்றிருத்தல்.

வயதெல்லை: 22 வயதுக்குக் குறையாமலும் 45 வயதுக்கு மேற்படாமலும் இருத்தல் வேண்டும்.

சம்பள அளவுத்திட்டம் : MT - 6 (ரூபா 32,850 - 10 × 445 - 11 × 660 - 10 × 730 - 10 × 750 - ரூபா 59,360 )

பல் மருத்துவ தொழிலாளர் MT 6 - 1 ஆம் சம்பளப் படிநிலையில் அமர்த்தப்படுவர்.

#### 09. கண் மருத்துவ தொழிலாளர்.-

தகைமைகள்.-

- i. க.பொ.த. (சா./த.) பரீட்சையில் கணிதம், வினாஞ்சனம், சிங்களம்/தமிழ் மொழி பாடங்கள் அத்துடன் ஏனைய ஏதேனும் ஒரு பாடத்தில் திறமைச்சித்திகளுடன் ஆங்கிலம் உட்பட இரு தடவைக்கு மேற்படாத அமர்வில் (06) பாடங்களில் சித்திபெற்றிருத்தல்.

அத்துடன்

- ii. க.பொ.த. (உ./த.) பொதீகவியல் பாடத்தில் திறமைச் சித்தியிடன் இணைந்த கணிதம், உயிரியல், இரசாயனவியல் அல்லது விவசாயம் ஆகிய ஏதேனும் இரு பாடங்கள் அடங்கலாக மூன்று பாடங்களில் ஒரே அமர்வில் சித்தி எஃதிருத்தல் வேண்டும்.

அத்துடன்

- iii. சுகாதார அமைச்சால் நடாத்தப்படும் கண் மருத்துவ தொழிலாளியினால் தொடர்பான முழு நேர இரு வருட டிப்ளோமா பாடநெறியைப் பூர்த்தி செய்திருத்தல் வேண்டும்.

அத்துடன்

- iv. a. கண் மருத்துவ தொழிலாளியினால் இலங்கையில் பணியாற்றுவதற்காக இலங்கை மருத்துவச் சபையின் (SLMC) பதிவைப் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

அல்லது

- b. விண்ணப்பதாரி வெளிநாட்டு பட்டத்தைப் பெற்றிருப்பின் இலங்கையில் கண் தொழிலாளியின் வியலாளராக பணியாற்றுவதற்காக இலங்கை மருத்துவச் சபையின் பதிவைப் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

வயதெல்லை:- 22 வயதுக்குக் குறையாமலும் 45 வயதுக்கு மேற்படாமலும் இருத்தல் வேண்டும்.

**சம்பள அளவுத்திட்டம் :** MT - 6 (ரூபா 32,850 - 10 × 445 - 11 × 660 - 10 × 730-10 × 750 - ரூபா 59,360)

பல் மருத்துவ தொழிலாளர் MT 6 - 1 ஆம் சம்பளப் படிநிலையில் அமர்த்தப்படுவர்.

#### 10. கண் மருத்துவ உதவியாளர்.-

தகைமைகள்.-

- i. கண் மருத்துவ தொழிலாளியினால் சேவையில் நிரந்தரமாகச் சப்பட்டிருத்தல்

அத்துடன்

- ii. சேவைக்கு உரித்தான வினைத்திறன் காண் தடை தாண்டல் பரீட்சைகளில் சித்தியடைந்திருப்பதுடன் தரம் II ஜி சேர்ந்தவராக அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட தரமுடையவராக இருத்தல் வேண்டும். விண்ணப்ப முடிவுக் கீக்கியன்று திருப்பதிகரமாக ஜந்து (05) வருடகால சேவையாற்றியிருத்தல் வேண்டும்.

அத்துடன்

- iii. இலங்கை தேசிய கண் வைத்தியசாலையால் நடாத்தப்படும் 06 மாதகாலப் பயிற்சியைப் பூர்த்தி செய்திருப்பதுடன் இருதிப் பரீட்சையில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.

அத்துடன்

- iv. இலங்கை மருத்துவச் சபையின் (SLMC) பதிவைப் பெற்றிருத்தல்.

வயதெல்லை:- 22 வயதுக்குக் குறையாமலும் 45 வயதுக்கு மேற்படாமலும் இருத்தல் வேண்டும்.

**MT - 6 (ரூபா 32,850 - 10 × 445 - 11 × 660 - 10 × 730 - 10 × 750 - ரூபா 59,360)**

கண் மருத்துவ உதவியாளர் MT 6, 1 ஆம் சம்பளப் படிநிலையில் அமர்த்தப்படுவர்.

### 11. කුණුම්ප නල සකාතාර ඉත්තියෝකත්තර්.-

තකෙමෙකක්.-

- i. ක.පො.ත. (සා./ත.) පරිශ්‍යායිල් කණිතම්, බිංගුනානම්, සිංහකාම්/තම්ම් මොයි පාටංක්ගුණුන් රැණෙය එතේනුම ඔරු පාටම් අඟක්ලාක තිරුමෙස් සිත්තික්ගුණුන් අිරු තැවෙක්කු මෙර්ප්‍රාතාත අමර්විල් ආන්තිලම් උත්පා (06) පාටංකාලීල් සිත්තිපෙන්ත්‍රිරුත්තල්.

අත්තුතැන්

- ii. ක.පො.ත. (ශ./ත.) ඉයිරියාල්, ඇර්චායනවියාල්, පෙන්ත්ක ඩියාල්, ඇර්චායනවියාල් අල්ලතු විව්චායාම ආකිය එතේනුම මුණ්‍රු පාටංකාලීල් ඔරෝ අමර්විල් සිත්ති එය්තිරුත්තල්

අත්තුතැන්

- iii. සකාතාර අමෙස්සාල් න්‍යාත්තප්පාතුම් 1 ½ බැංකුත්තකාලීක කොණිත ආණුම්ප නල සකාතාර මුශුන්‍ර දිප්පොමා පාටංන්තරියායා පුර්ත්ති සේය්තිරුත්තල්

අත්තුතැන්

- iv. පෙණ්ක්ගුණ්‍යක් මාත්තිරාම විණ්ණපාලිකා මුද්‍රායාම්.

වයජෙත්තල්ලෙ.- 22 වයතුක්කු ගුණ්‍යාමලුම් 55 වයතුක්කු මෙර්ප්‍රාතාමලුම් අිරුත්තල් බෙවෙනුම්.

**සංඛ්‍යාත අභ්‍යන්තරිප්පාතම්.- MT - 5 (රුපා 32,405 - 10 × 445 - 11 × 660 - 10 × 730 - 10 × 750 - රුපා 58,915)**

\* කුණුම්ප නල සකාතාර ඉත්තියෝකත්තර්කාන් MT 5, 1 ආම සංඛ්‍යාත පාත්‍රිතිවායිල් අමර්ත්තප්පාතුවර්.

**පොතු නිපන්තනෙකක්:**

1. ඩිලාන්කෑස් පිරිජ්‍යාක අිරුත්තල් බෙවෙනුම්.
2. ජොනරාල් සේර් ජොන් කොත්තලාවල පාත්‍රිකාප්පාතු පළකුලෙක්කුම් බැවත්තියාලෙයිනුள් අල්ලතු පළකුලෙක්කුම් නිර්වාකත්තිනාල් ත්‍රීමාණික්කාප්පාතුම් රැණෙය නැත්තෙතාරු පිරිජ්‍යාත්මක අත්තුතැන් පත්‍රවික්‍රිත්තාන කාලෙකාලී පුරියාම පොරුත්තු ඔත්තල් එන බලිමෙයායක කොණ්ඩුරුත්තල් බෙවෙනුම්.
3. න්‍යාත්තාමුස්කමුල්ලාවරාක අිරුත්තල් බෙවෙනුම්.

4. විණ්ණපාප මුද්‍රාව්ත තික්තියාන්‍රු අල්ලතු අත්ත්තු මුණ්නර් අනෙත්තුත් තැකෙමෙකාලායාම් පුර්ත්ති සේය්තිරුත්තල් බෙවෙනුම්.

5. මින්තප පත්විකාල් නිර්න්තරමානවෙබ එන්පතුතැන් ආරුම්ප තර - මරුත්තුව තුරු සාරාත ඉත්තියෝකත්තර්කාන් මුණ්‍රු (03) බැංකු තැක්තිකාණ් කාලත්තිත්තු උත්පාත්තල් බෙවෙනුම් එන්පතුතැන්, රැණෙය විශේෂ තරප්පත්විකාල් මුද්‍රාව්ත ආකියෝර ඔරු බැංකු තැක්තිකාණ් කාලත්තිත්තු උත්පාත්තල් බෙවෙනුම්.

6. මායිම්ප සොම්ලාප නිතික්කු (EPF) මායිම්ප 10% පන්කාලීප්පාස් සේය්තල් බෙවෙනුම් එන්පතුතැන් 15% මායිම්ප සොම්ලාප නිතියාම් (EPF), 10% මායිම්ප නම්පික්කා නිතියාම් (ETF) පලකුලෙක් කුම්කත්තිනාල් පන්කාලීප්පාස් සේය්යප්පාතුම්.

7. සරියාකප් පුර්ත්තිසේය්යප්පාතු විණ්ණපාපත්තුතැන් සම්පන්තප්පාතු සාංචිත්තුම්කාලීන් පිරිතිකාන් ඉරුතිප්පාත්තප්පාතු මිණෙකකප්පාතු “නිර්න්වෙත්තුප් පැනිපාපාල, ජොනරාල් සේර් ජොන් කොත්තලාවල පාත්‍රිකාප්පාතු පළකුලෙක්කුම් බැවත්තියාලෙල, වෙරෙඹුරා” එන්න මුකවරික්කු 2021.07.25 මිත්තු මුණ්නර් තිකිත්කක් කුම්කාවාරු පත්‍රවිත්තපාලිල් අනුප්පාවිබෙක්කප්පාත්තල් බෙවෙනුම්. විණ්ණපාපිත්ත පත්වියා කඩ්ත ඔරුයින් මිත්තපාකක මෙම මුළුවයිල් කුරිප්පාත්තල් බෙවෙනුම්.

8. එතිරපාර්ක්කුම් විණ්ණපාපතාර්කාලා තෙර්ත තෙතුත්තු පැංශ්‍යවිභාවත්තර්කාන් මූලිකමෙයා ජොනරාල් ප්‍රීම්ත් ජොන් කොත්තලාවල පාත්‍රිකාප්පාතු පළකුලෙක්කුම් කොණ්ඩුලාතු.

9. සරියාක පුරාණපාපත්තප්පාතාත අල්ලතු කාලතාමත මාකි අනුප්පා බැවක්කප්පාතුම් විණ්ණපාපත්තාමුන් තුරුපාප්පාත්තප්පාත්තර්කිනාන්ක ත්‍යාරිත්තු අනුප්පාත විණ්ණපාපත්තාමුන් නිරාකරික්කප්පාතුම්.

10. විණ්ණපාපම් මද්‍රුම් රැණෙය තැකුව්කාලා කොපාපා. බැවැත්තාලාත්තිවිරුත්තු පත්‍රවිරුක්කම් සේය්තු කොණ්ඩුලාතු. www.kdu.ac.lk

ජොනරාල් කාමාල කුණරත්න (ඹෙඳුවුනිලෙ), ප්පාත්ප්වී ආර්තප්ප් ආර්ථාල්ප් යුවාල්ප් එන්ඩ්ස් ප්ල්ස්ස් ඇම්පිල්, සේයාලාර්, පාත්‍රිකාප්පාතු අමෙස්ස්.

## பரிட்சைகளும் பரிட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்

**தொழில் உறவுகள் அமைச்சு**

**தொழில் திணைக்களம்**

தொழில் திணைக்களத்தில், மேற்பார்வை முகாமைத்துவ உதவியாளர் - தொழில்நுட்பச் சேவை வகையின் பதவிகளுக்கு 2021.03.31 இல் உள்ள வெற்றிடங்களுக்குப் பிரதிவிட்டிருப்பதான் திறந்த போட்டிப் பரிட்சை - 2021

தொழில் அமைச்சின் கீழ்க்கண்ட தொழில் திணைக்களத்தில், மேற்பார்வை முகாமைத்துவ உதவியாளர் - தொழில்நுட்பச் சேவை வகையின் பதவிகளுக்கு 2021.03.31 இல் உள்ள வெற்றிடங்களுக்குப் பிரதிவிட்டிருப்பதான் திறந்த போட்டிப் பரிட்சை - 2021 அங்கீரிக்கப்பட்ட ஆட்சேர்ப்பதற்கான திறந்த போட்டிப் பரிட்சை - 2021 என்னும் முடிவுத் திசையில், இவ்வறிவித்தலின் பந்தி 3.0 இல் குறிப்பிட்டவாறு தகைமைகளைக் கொண்டுள்ள இலங்கைப் பிரசைகளிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

### 1.0 பதவிகள் மற்றும் வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை :

இலக்கம்	பதவியின் பெயர்	வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை
1	கைவிரலடையாளம் பரிசோதிக்கும் அலுவலர்	3
2	ஆராய்ச்சி உதவியாளர்	3
3	கட்டிடப் பரிசோதகர்	3
4	படவரைஞர்	2
5	தொழில்நுட்ப அலுவலர் (சிவில்)	1
6	தொழில்நுட்ப அலுவலர் (எலக்ட்ரிக்கல்)	1

1.1 பதவிக்கான கடமையின் தன்மை - நிரந்தரமானதும் ஓய்வுதிய உரித்துமுடையதுமாகும்.

(எதிர்காலத்தில் அரசாங்கத்தினால் ஓய்வுதிய திட்டம் தொடர்பில் எடுக்கப்படும் கொள்கை முடிபுகளுக்கு உட்படும்)

### 1.2 பதவியின் கடமைகளின் தன்மைகள் :

	அங்கீரிக்கப்பட்ட பதவியின் பெயர்	கடமை
1.	கைவிரலடையாளம் பரிசோதிக்கும் அலுவலர்	உரிய பிரிவின் வேண்டுகோளின்படி, ஊழியர் சேமலாப நிதி நன்மைக்கான விண்ணப்பங்களில் கோரப்படும் கூடிய பெறுமதிகளுக்கு, அப்படிவங்களிலும், ‘ஏ’, ‘பி’, ‘எச்’ படிவங்களிலும் காணப்படும் கைவிரலடையாளங்களை, உரிய ஆளின் ஆள் அடையாளத்தை உறுதிப்படுத்துவதில் சிக்கல் உள்ளடையாளத்தை பரிசோதித்தல், கைவிரலடையாளங்களைப் பரிசோதித்தலில் மற்றவர்களுக்குப் பயிற்சியளித்தல், திணைக்களத் தலைவரால் ஒப்படைக்கப்படும் வேறு கடமைகள்.

	அங்கீரிக்கப்பட்ட பதவியின் தெயர்	கடமை
2.	ஆராய்ச்சி உதவியாளர்	வேலைத்தளங்களில் தொழில்கள் தொடர்பான சுற்றுச்சூழல் அளவைகள், உயிரியல் அளவைகள் மற்றும் விஞ்ஞான ரீதியான அளவைகள் ஆகியவற்றை எடுப்பதில் ஆராய்ச்சி அலுவலர் (தொழிற் சுகாதாரம்), சிரேட்ட் ஆராய்ச்சி அலுவலர் (தொழிற் சுகாதாரம்), பிரதி ஆணையாளர் (தொழிற் சுகாதாரம்) ஆகியோருக்கு உதவுதல், (தொழிற் சுகாதாரம்), சூழல்களுக்கான அளவைகளை எடுப்பதற்கான உபகரணங்களின் சிறந்த செயற்பாட்டை உறுதிப்படுத்துவதற்குப் பொறுப் பாயிருத்தல். அவ்வுபகரணங்களின் பாவணையையும் பேணுகையையும் கவனித்தல். தொழிற் தளச் சூழலிலுள்ள இரசாயன அனர்ததங்களின் தன்மையைத் தீர்மானிப்பதற்கான வளி மாதிரிகளைச் சேகரிக்கும் செயற்பாடுகளை ஒழுங்குசெய்தலும், அவ்வாறு சேகரிக்கப்படும் மாதிரிகளைப் பரிசோதிப்பதற்குத் தயார் செய்தல். ஆய்வுகூட உபகரணங்களைப் பேணுதலும், அவற்றை முறையாகப்படியன்படுத்துவதில் ஆராய்ச்சி அலுவலர்களுக்கு உதவுதல். வேலைத்தலங்களில் தொழில் பற்றிய விஞ்ஞான ரீதியான ஆய்வுகளை மேற்கொள்ளும் போது ஊழியர்களின் உடல் ரீதியான அளவீடுகளை எடுத்தலும், அவற்றை ஆராய்தலும். வேலைத்தளமொன்றில் உழியர்களின் இரைச்சலைத் தாங்கும் அளவுகள் மற்றும் அவர்களது சவாச நிலைமை பற்றிய பரிசோதனைகளில் ஆராய்ச்சி அலுவலர்களுக்கு அவசியமானபோது உதவுதல். திணைக்களது தலைவரால் ஒப்படைக்கப்படும் வேறு கடமைகள்.
3.	கட்டிடப் பரிசோதகர்	தொழில் திணைக்களத்திற்குச் சொந்தமான தொழிற் செயலகக் கட்டிடத்தின், பிராந்திய தொழில் அலுவலகங்களின் புதுப்பித்தல் செயற்பாடுகள் மற்றும் புதிய கட்டிட வேலைகளின் மேற்பார்வை. வேலைகளுக்கான மதிப்பீடுகளை மேற்கொள்ளல். கட்டிட ஒப்பந்தக்காரர்களின் வேலைகளைப் பரிசோதித்தல். கட்டிடப் பொருட்களின் அளவுப் பட்டியல்களைத் தயாரித்தல். தொழில்நுட்ப அலுவலர்களின் வேலைகளை மேற்பார்வை செய்தல். திணைக்களது தலைவரால் ஒப்படைக்கப் படும் வேறு கடமைகள்.
4.	படவரைஞர்	பொறியியலாளரால் தயாரிக்கப்பட்டும் திட்டங்களுக்கு படங்கள் வரைதல். திணைக்களது தலைவரால் ஒப்படைக்கப்படும் வேறு கடமைகள்.

	அங்கீரிக்கப்பட்ட பகுவியின் பெயர்	கடமை
5.	தொழில்நுட்ப அலுவலர் (சிவில்)	தொழில் திணைக்களத்திற்குச் சொந்தமான தொழிற் செயலக்க் கட்டிடத்தின், பிராந்திய தொழில் அலுவலகங்களின் புதுப்பித்தல் செயற்பாடுகள். புதிய கட்டிடப் பணிகளை மேற்பார்வை செய்தல். மதிப்பீடுகளைத் தயாரித்தல். கட்டிட ஒப்பந்தக்காரர்களின் வேலைகளைப் பரிசோதித்தல். கட்டிடப் பொருட்களின் அளவுப் பட்டியல்களைத் தயாரித்தல். தொழில்நுட்ப அலுவலர்களின் வேலைகளை மேற்பார்வை செய்தல். திணைக்களத் தலைவரால் ஒப்படைக்கப்படும் வேறு கடமைகள்.
6.	தொழில்நுட்ப அலுவலர் (எலக்ட்ரிக்கல்)	புதிய கம்பி இணைப்பு முறைமைகள் தொடர்பான மதிப்பீடுகளைத் தயாரித்தல், வளிக் குளிராக்கிகளைப் பொருத்ததல், வளிக் குளிராக்கிகளைப் பராமரித்தல் மற்றும் சீர் செய்தல், மின்சுற்று முறைமைகளைப் பரிசோதித்தல், மேலுள்ளவற்றை நவீனமயப்படுத்துவதற்கான மதிப்பீடுகளைத் தயாரித்தல், மின் உற்பத்தியாக்கிகளை பரிசோதித்தல் மற்றும் மின்னியல் தொழில்நுட்பவியலாளருடன் மின்னியல் உபகரணங்களை பரிசோதித்துதன் பின்னர் பிழைகளுக்கான அறிக்கைகளைத் தயாரித்தல் மற்றும் மின் உபகரணங்கள் சீர் செய்வதனைப் பரிசோதித்தல், ஒவிபெருக்கி முறைமைகள் மற்றும் தொலைபேசி வலையமைப்பினைப் பரிசோதித்தல் வெளியிலுள்ள நிறுவனங்களால் செய்யப்படும் மின்னியல் வேலைகளைப் பரிசோதித்தல், மாவட்ட அலுவலகங்களின் பராமரிப்புக்கள் மற்றும் சீர்செய்தல்கள் வேலைகளை பரிசோதித்தல் மற்றும் திணைக்களத் தலைவரால் ஒப்படைக்கப்படும் வேறு கடமைகள்.

## 2.0 ആട്ചേര്പ്പ് തിട്ടമുന്നേ :

2.1 மேற்பாடு பதவிகளுக்கான ஆட்சேர்ப்பு, பயிற்சிக்குரிய வசுப்பு (இரண்டு வருட பயிற்சிக்காலம்), பயிற்சிக்குரிய வசுப்பு (ஒரு வருட பயிற்சிக்காலம்), வசுப்பு III (நேரடி ஆட்சேர்ப்பு) ஆகிய 3 வசுப்புகளின் கீழ், விண்ணப்பதாரிகளின் தகைமைகளின் பிரகாரம் மேற்கொள்ளப்படும். ஓவ்வொரு வசுப்பிற்கும் உயிய தகைமைகள் பந்தி 3.0 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன், விண்ணப்பிக்கும் வசுப்பு விண்ணப்பதாரர்களால் விண்ணப்பப் படிவங்களில் தெளிவாகக் குறிப்பிடப்பட வேண்டும்.

2.2 ஓர் எழுத்துப் பரிட்சை மற்றும் பொதுவான ஒரு நேர்முகப் பரிட்சை ஆகியவற்றின் அடிப்படையில், முதலில் வசூப்பு III (நேரடி ஆட்சேர்ப்பு) இற்கு ஆட்சேர்ப்பு நடைபெற்று, இரண்டாவதாக பயிற்சிக்குரிய வசூப்பிற்கும் (ஒரு வருடபயிற்சிக்காலம்), மூன்றாவதாக பயிற்சிக்குரிய வசூப்பிற்கு (இரண்டு வருடபயிற்சிக்காலம்) ஆகியவற்றுக்கும், பின்வரும் நிபந்தனைகளைக்கு அமைவாக அட்சேர்ப்புகள் மேற்கொள்ளப்படும்.

2.2.1 மேற்படி முன்று தரங்களிலும், முதலில் தரம் III இந்து நேரடியான ஆட்சேர்ப்பு இடம்பெறும். தகைமை பெறும் பரிட்சார்த்திகள் தெரிவுசெய்யப்பட்டு, பொதுவானதோரு நேர்முகப் பரிட்சைக்கு அழைக்கப்படுவர். அட்சேர்ப்பின் எண்ணிக்கையானது, வசுப்பு III (நேரடி ஆட்சேர்ப்பு) இந்து விண்ணப்பித்து எழுத்துப்

பரீட்சையில் சித்தியடையும் பரீட்சார்த்திகளில், அவர்கள் எழுத்துப் பரீட்சையில் பெறும் மொத்தப் புள்ளிகளின் திறமை ஒழுங்கிலிருந்து தீர்மானிக்கப்பட எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

2.2.2 வகுப்பு III இற்கு நேரடி ஆட்சேர்ப்பிற்குத் தகைமை பெறுவேராது எண்ணிக்கை போதுமானதாக இல்லாத பட்சத்தில், மிகுதியான வெற்றிடங்கள், பயிற்சிக்குரிய வகுப்பிற்கு (ஒரு வருட பயிற்சிக்காலம்) விண்ணப்பித்து எழுத்துப் பரீட்சையில் சித்தியடையும் பரீட்சார்த்திகளால் நிரப்பப்படும். இதில் தகைமை பெறும் பரீட்சார்த்திகள் தெரிவுசெய்யப்பட்டு, பொதுவானதோரு நேர்முகப் பரீட்சைக்கு அழைக்கப்படுவர். ஆட்சேர்ப்பின் எண்ணிக்கையானது, பயிற்சிக்குரிய வகுப்பிற்கு (ஒரு வருட பயிற்சிக்காலம்) விண்ணப்பித்து எழுத்துப் பரீட்சையில் சித்தியடையும் பரீட்சார்த்திகளில், அவர்கள் எழுத்துப் பரீட்சையில் பெறும் மொத்தப் புள்ளிகளின் திறமை ஒழுங்கிலிருந்து தீர்மானிக்கப்பட எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

2.2.3 மேற்கூறப்பட்ட 2.2.1 மற்றும் 2.2.2 ஆகியவற்றின்படி தகைமை பெறும் பரீட்சார்த்திகளின் எண்ணிக்கைகள் போதுமானதாக இல்லாத பட்சத்தில், மிகுதியான வெற்றிடங்கள், பயிற்சிக்குரிய வகுப்பிற்கு (இரண்டு வருட பயிற்சிக்காலம்) உரிய தகைமைகளைக் கொண்டிருக்கும் பரீட்சார்த்திகளால் நிரப்பப்படும். இதில் தகைமை பெறும் பரீட்சார்த்திகள் தெரிவுசெய்யப்பட்டு, பொதுவானதோரு நேர்முகப் பரீட்சைக்கு அழைக்கப்படுவர். ஆட்சேர்ப்பின் எண்ணிக்கையானது, எழுத்துப் பரீட்சையில் சித்தியடையும் பரீட்சார்த்திகளில், அவர்கள் எழுத்துப் பரீட்சையில் பெறும் மொத்தப் புள்ளிகளின் திறமை ஒழுங்கிலிருந்து தீர்மானிக்கப்பட எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

2.3 பொதுவான நேர்முகப் பரீட்சையானது, பொருத்தமான உடல் ரீதியான தகைமையையும் சான்றிதழ்களையும் பரீட்சிப்பதற்காக நடாடத்தப்படும். இந்த பொதுவான நேர்முகப் பரீட்சைக்கு, புள்ளிகளே ஒரு முறை வழங்கப்படமாட்டாது.

### 3.0 தகைமைகள் :

இவ்வொரு வகுப்பிற்குமுரிய தகைமைகள் பின்வருமாறு.

3.1 கல்வி மற்றும் தொழிற் தகைமைகள்.

3.1.1 பயிற்சிக்குரிய வகுப்பு (இரண்டு வருட பயிற்சிக்காலம்)

(அ) கல்வித் தகைமைகள்.- க. பொ. த. (சா. த.) பரீட்சையில், சிங்களம்/தமிழ்/ஆங்கிலம், விஞ்ஞானம், கணிதம் மற்றும் இன்னுமொரு பாடத்தில் திறமைச் சித்திகள் உட்பட ஆறு பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல்.

மற்றும்

க. பொ. த. (ட.த.) பரீட்சையில் ஒரே தடவையில் கணிதம் (தூய கணிதம்/பிரயோக கணிதம்/இணைந்த கணிதம்) / உயிரியல் விஞ்ஞானம் (உயிரியல்/ தாவரவியல்), பெளதிகவியல், இரசாயனவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பம் (உயிரியல் தொழில்நுட்பம், இயந்திரவியல் தொழில்நுட்பம், தொழில்நுட்பத்திற்கான விஞ்ஞானம்) ஆகியவற்றில் 02 பாடங்களில் சித்தி.

3.1.2 பயிற்சிக்குரிய வகுப்பு (ஒரு வருட பயிற்சிக்காலம்)

(அ) கல்வித் தகைமைகள்.- க. பொ. த. (சா. த.) பரீட்சையில், சிங்களம்/தமிழ்/ஆங்கிலம், விஞ்ஞானம், கணிதம் மற்றும் இன்னுமொரு பாடத்தில் திறமைச் சித்திகள் உட்பட ஆறு பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல்.

மற்றும்

க. பொ. த. (ட.த.) பரீட்சையில் ஒரே தடவையில் கணிதம் (தூய கணிதம்/பிரயோக கணிதம்/இணைந்த கணிதம்) / உயிரியல் விஞ்ஞானம் (உயிரியல்/ தாவரவியல்), பெளதிகவியல், இரசாயனவியல் ஆகியவற்றில் 02 பாடங்களில் சித்தி.

(ஆ) தொழிற் தகைமைகள்.-

- (i) முன்றாம் நிலை மற்றும் தொழில் கல்வி ஆணைக்குழுவால் அங்கீரிக்கப்பட்ட தொழில்நுட்பக் கல்லூரியோன்றிலிருந்து, இப்பதவிக்குரிய துறையில் ஒரு பயிற்சிநெறியை வெற்றிகரமாகப் பூர்த்திசெய்து, தொழில்நுட்பத்திற்கான தேசிய சான்றிதழைக் கொண்டிருத்தல் (உ-ம் : தொழில் நுட்பத்திற்கான தேசிய சான்றிதழ் : சிவில்/மின்னியல்/இயந்திரவியல்).

அல்லது

(ii) முன்றாம் நிலை மற்றும் தொழில் கல்வி ஆணைக்குழுவால் அங்கீரிக்கப்பட்ட தொழில்நுட்பக் கல்லூரியோன்றிலிருந்து, படம் வரைதலில் ஒரு வருட முழுநேரப் பயிற்சிநெறியை வெற்றிகரமாகப் பூர்த்திசெய்து உரிய சான்றிதழைக் கொண்டிருத்தல்.

அல்லது

(iii) முன்றாம் நிலை மற்றும் தொழில் கல்வி ஆணைக்குழுவால் அங்கீரிக்கப்பட்ட தொழில்நுட்பக் கல்லூரியோன்றிலிருந்து, இப்பதவிக்குரிய துறையில் கைத்தொழில் தொழில்நுட்பவியலாளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் பயிற்சிநெறியை வெற்றிகரமாகப் பூர்த்திசெய்து, உரிய சான்றிதழைக் கொண்டிருத்தல்.

அல்லது

(iv) உயர் கல்வி அமைச்சர் மற்றும் ஏனைய நிறுவனங்களால் அங்கீரிக்கப்பட்டு வழங்கப்பட்ட சான்றிதழ்களுடனான, மேலே சூறிப்பிடப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல் தகைமைகளுக்கு ஒவ்வொரு விதத்திலும் சமமானதும், முன்றாம் நிலை மற்றும் தொழில் கல்வி ஆணைக்குழுவால் அங்கீரிக்கப்பட்டதுமான வேறு ஏதாவது தொழில்நுட்பவியல் தகைமைகளைக் கொண்டிருத்தல்.

### 3.1.3 വകുപ്പ് III (സെരാഫി ആട്ചേർപ്പ്)

- (அ) கல்வித் தகைமைகள்.- க. பொ. த. (சா. த.) பரீட்சையில், சிங்களம்/தமிழ்/ஆங்கிலம், விஞ்ஞானம், கணிதம் மற்றும் இன்னுமொரு பாடத்தில் திறமைச் சித்திகள் உட்பட ஆறு பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல்.

മാർഗ്ഗം

க. பொ. து. (உத.) பர்ட்டைசையில் ஒரே தடவையில் கணிதம் (தூய கணிதம்/பிரயோக கணிதம்/இணைந்த கணிதம்) / உயிரியல் விஞ்ஞானம் (உயிரியல்/ தாவரவியல்), பொதிகவியல், இரசாயனவியல் ஆகியவற்றில் 02 பாடங்களில் சிக்தி.

- (ஆ) தொழிற் தகைமைகள்.- பின்வரும் தகைமைகளுள் ஆகக்குறைந்தது ஒன்றையாவது பூர்த்தி செய்திருக்கல்.

- (i) மொரட்டுவ பல்கலைகழகத்தால் அல்லது அம்பாறை - ஹாடி தொழில்நுட்பக் கல்லூரியால் வழங்கப்பட்ட தொழில்நுட்ப தேசிய டிப்ளோமா.

(ii) தேசிய பயிலுநர் மற்றும் கைத்தொழில் பயிற்சி அதிகார சபையினால் வழங்கப்பட்ட பொறியியலில் கேசிய டிப்ளோமா.

அல்லது

- (iii) கல்வி மற்றும் உயர்கல்வி அமைச்சினால் வழங்கப்பட்ட பொறியியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா.

அல்லது

- (iv) இங்கை திறந்து பல்கலைக்கழகத்தால் வழங்கப்பட்ட தொழில்நுட்பவியல் டிப்னோமா.

அல்லகு

- (V) இலங்கை, பொறியியலாளர்கள் நிறுவகத்தால் நடாத்தப்பட்ட பொறியியல் பரிசீசையின் பகுதி II வெற்றிகாராகும் பர்க்கிசூஸ்டிக்குந்தகு.

அல்லது

(v) உரிய துறையில் தேசிய தொழிற்பயிற்சித் தகைமையின் (NVQ) மட்டம் 6 ஜெப் பூர்த்தி செய்திருத்தல்.

அல்லது

(vii) உயர் கல்வி அமைச்சு மற்றும் ஏனைய நிறுவனங்களால் அங்கீகரிக்கப்பட்டு வழங்கப்பட்ட சான்றிதழ்களுடனான், மேலே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல் தகைமைகளுக்கு ஒவ்வொரு விதத்திலும் சமமானதும், மூன்றாம் நிலை மற்றும் தொழில் கல்வி ஆணைக்குமுவால் அங்கீகரிக்கப்பட்டதுமான வேறு ஏதாவது தொழில்நுட்பவியல் தகைமைகளைக் கொண்டிருத்தல்.

**3.2 உடற்றகைமைகள்.-** நாட்டின் எப்பாகத்திலும் வேலை செய்வதற்கு தேவையான மற்றும் உரிய பதவிக்குரிய கடமைகளை நிறைவேற்றுவதற்குரிய உடல் மற்றும் உள்தகைமைகளைக் கொண்டிருத்தல் வேண்டும்.

**3.3 ஏனைய தகைமைகள்.-**

- (i) இலங்கைப் பிரசையாக இருத்தல் வேண்டும் ;
- (ii) சிறந்த குண்நலன்களைக் கொண்டிருத்தல் வேண்டும் ;
- (iii) ஏதேனும் மதமொன்றின் மதகுருவாக நிலைப்படுத்தப்பட்ட எவரும் இதற்குரிய பரீட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கு தகுதிபெற மாட்டார்.
- (iv) விண்ணப்பங்களைக் கோருகின்ற அறிவித்தவில் குறித்துக்கூறப்படுகின்ற திகதியின்று, குறித்துக்கூறப்படும் வயதையும், மற்றைய தேவையான எல்லாத்தகைமைகளையும் ஒவ்வொரு விதத்திலும் திருப்திப்படுத்தினால் மாத்திரமே, சேவைக்குரிய ஆட்சேர்ப்புக்கான போட்டிப் பரீட்சையில் தோற்றுவதற்குரிய தகைமைகளை விண்ணப்பதாரிகள் கொண்டிருப்பதாகக் கருதப்படுவார்கள்.

**4.0 வயதெல்லை.-** விண்ணப்பங்களின் முடிவுத் திகதியின்று ஆகச்குறைந்த வயது 18 இற்குக் குறையாமலும், ஆகக்கூடிய வயது 30 இற்குக் கூடாமலும் இருத்தல் வேண்டும்.

**5.0 வேலைக்குரிய நியதிகளும் சேவைக்குரிய நிபந்தனைகளும்.-**

**5.1 உரிய பயிற்சிக் காலத்தை வெற்றிகரமாகப் பூர்த்தி செய்த பின்னர், பயிற்சிக்குரிய வகுப்பிற்குத் தெரிவு செய்யப்படும் விண்ணப்பதாரிகள், தொழில் ஆணையாளர் அதிபதி தீர்மானிக்கும் நிறுவனமொன்றினால் நடாத்தப்படும் பரீட்சையொன்றுக்குத் தோற்றுதல் வேண்டும். அப்பரீட்சையில் சித்தியடைந்ததாக அந்திறுவனத்தால் வழங்கப்படும் சான்றிதழைச் சமர்ப்பிப்பதன் மீது, உரிய விண்ணப்பதாரி இச்சேவையின் வகுப்பு III இற்கு உள்ளீர்க்கப்படுவார்.**

**5.2 மேற்படி பரீட்சையில் சித்திபெற்ற தவறும் பயிற்சியாளர்களுக்கு மேலும் ஆறு மாதங்களுக்கு மேற்படாத ஒரு காலப்பகுதித்திற்கு பயிற்சிக் காலத்தை நீடிப்பதற்கான ஒரு சந்தர்ப்பம் கிடைக்கும். அவ்வாறு நீடிக்கப்படும் காலப்பகுதியின் இறுதியில் நடாத்தப்படும் பரீட்சையில் சித்தியடையத் தவறும் பயிற்சியாளரது சேவை முடிவுறுத்தப்படும்.**

**5.3 திறந்த போட்டிப் பரீட்சையின் முடிவுகளின்படி வகுப்பு III இற்கான பதவிக்கு ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்படும் அலுவலர் 03 வருடங்களுக்கான தகுதிக்கு காலத்திற்கு உரியவராவார். தகுதிகாண் காலத்தில் ஒதுக்கப்பட்ட கடமைகளை செய்து முடித்தல் மற்றும் ஒழுக்கத்தை பேணுதல் என்பன திருப்தியானது எனவும் மற்றும் அவர் I ஆவது விணைத்திறங்காண் தடைதாண்டல் பரீட்சையில் சித்தியடைந்திருப்பின் மற்றும் அரச கரும மொழியில் தேர்ச்சியும் அடைந்திருப்பின் தகுதிகாண் காலம் முடிந்ததன் பின்னர் அவரது பதவியானது நிரந்தரமாக்கப்படும்.**

**5.4 பொது நிர்வாகச் சுற்றுறிக்கை இல. 18/ 2020 மற்றும் அதனுடனான சுற்றுறிக்கைகள் ஆகியவற்றின் ஏற்பாடுகளுக்கமைவாக, சேவைக்குச் சேரும் மொழிக்கு மேலதிகமான மற்றைய அரசகரும் மொழியிலான தேர்ச்சி, பதவிக்கு நியமிக்கப்பட்டு 3 வருட காலத்தினால் பெற்றுக்கொள்ளப்பட வேண்டும்.**

5.5 இந்த நியமனமானது, அரசாங்க சேவைகள் ஆணைக்குழுவின் நடைமுறை விதிகள், தாபனக் கோவையின் ஏற்பாடுகள் அவற்றுக்கு இனிமேல் மேற்கொள்ளப்படும் திருத்தங்கள், நிதிப் பிரமாணங்கள், திணைக்களைக் கட்டளைகள், 2015, செத்தெம்பர் 01 இல் 1930/12 ஆம் இலக்க அதிவிசேத வர்த்தமானியில் பிரசரிக்கப்பட்ட இலங்கை தொழில்நுட்ப சேவையின் சேவைப் பிரமாணக் குறிப்புகள், 2017.03.07 இல் அரசாங்க சேவைகள் ஆணைக்குழுவால் அங்கீகரிக்கப்பட்டதும் 2018.03.20 இல் திருத்தப்பட்டதுமான ஆட்சேர்ப்புத் தீட்டத்தில் குறிப்பிடப்படும் நியதிகளும் நிபந்தனைகளும், சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பிலும் ஆட்சேர்ப்புத் தீட்டத்திலும் இனிமேல் மேற்கொள்ளப்படும் திருத்தங்கள் ஆகியவற்றுக்கு உட்பட்டதாக இருக்கும்.

5.6 தெரிவு செய்யப்படும் விண்ணப்பதாரிகள் கொழும்பு 05, நாராஹேன்பிட்டி யில் அமைந்துள்ள தொழிற் திணைக்களத் தலைமை அலுவலகத்திலேயே கடமையாற்றுதல் வேண்டும்.

#### 6.0 சம்பள அளவுத்திட்டம்:-

6.1 பொது நிர்வாகச் சுற்றிக்கை இல. 03/2016 இன் அட்வணை 1 இன் பிரகாரம், இந்தப் பதவிக்குரிய மாதாந்த சம்பள அளவுத்திட்டம், ரூபா 31,040 - 10 × 445 - 11 × 660 - 10 × 730 - 10 × 750 - ரூபா 57,550.00 ஆகும்.

6.2 பொது நிர்வாகச் சுற்றிக்கை இல. 03/2016 இன் பிரகாரம் பயிற்சிக்குரிய வகுப்பிற்குரியவர்களுக்கான பாடி -

- 1 ஆவது வருடம் - ரூபா 27,140.00
- 2 ஆவது வருடம் - ரூபா 27,440.00

#### 7.0 எழுத்துப் பரீட்சை.-

(அ) எழுத்துப் பரீட்சையானது இரண்டு பாடங்களுக்கான வினாத் தாள்களைக் கொண்டிருக்கும் இப்பரீட்சை சிங்களம், தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம் ஆகிய மொழிகளில் நடாத்தப்படுவதுடன், விண்ணப்பிக்கும் மொழியானது பின்னர் மாற்றப்படுவதற்கு அனுமதிக்கப்படமாட்டாது.

பாடம்	கால அளவு	ஆக்க கூடிய புள்ளிகள்	சித்தியடைவதுற்கான புள்ளிகள்
1. நுண்ணறிவுப் பரீட்சை	1 1/2 மணித்தியாலம்	100	40
2. துறை சார்ந்த தொழில்நுட்பப் பரீட்சை	02 மணித்தியாலம்	100	40

(ஆ) ஒவ்வொரு பரீட்சார்த்தியும் இரண்டு பாடங்களுக்கும் தோற்றுதல் வேண்டும். எல்லாப் பரீட்சார்த்திகளும் நுண்ணறிவுப் பரீட்சைக்குத் தோற்றுதல் வேண்டும் என்பதுடன், துறை சார்ந்த தொழில்நுட்பப் பரீட்சை, ஒவ்வொரு பரீட்சார்த்தியும் விண்ணப்பிக்கும் பதவிக்கு ஏற்ற வகையில் மாற்றப்படும். ஒவ்வொரு பதவிக்குமுரிய பரீட்சைப் பாடத்திட்டம் பந்தி 8.0 இல் தரப்பட்டுள்ளது.

(இ) நிரப்பப்படும் பதவி வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை, நியமனம் வழங்கப்படும் திகதி ஆகியன தொழில் ஆணையாளர் நாயகத்தால் தீர்மானிக்கப்படும்.

(ஈ) பல பரீட்சார்த்திகள் ஒரே அளவிலான மொத்தப் புள்ளிகளைப் பெற்றால், அரசாங்க சேவைகள் ஆணைக்குழுவின் அறிவிவருத்தலுக்கமைய தொழில் ஆணையாளர் நாயகத்தால் தீர்மானிக்கப்படும் என்பதுடன். இது தொடர்பில் இதுவே இறுதியான முடிவாகவும் இருக்கும்.

#### 8.0 எழுத்துப் பரீட்சைக்கான பாடத்திட்டம் பின்வருமாறு :

வினாத்தாள்	பாடத்திட்டம்
1. நுண்ணறிவுப் பரீட்சை	இவ் வினாத்தாள் பரீட்சார்த்தியின் தர்க்க ரீதியான அறிவிவார்ந்த விடயங்கள், பகுப்பாய்வுத் திறன்கள், தீர்மானம் எடுக்கும் திறன் ஆகியவற்றைத் தீர்மானிக்கும் வினாக்களைக் கொண்டிருக்கும்.

විනාක්තිකාල්	ප්‍රාථමික්තම්
<b>2. තුරෙහ සාර්ථක තොழිල්නුප්‍රප්‍ර පරිශෝ</b>	<p>(a) කෙකවිරලලෙයාගාම් පරිශෝතික්කුම් අලුවලර්</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) කෙකවිරලලෙයාගාත් තුරෙහයින් බරලාඩු</li> <li>(ii) කෙකවිරලලෙයාගාත් තුරෙහයින් මුණ්ඩොනායිකාන්</li> <li>(iii) කෙකවිරලලෙයාගාත්තෙතුප් පතිත්තලුම් අත්ත් සිරුප්පියල්පුක්ලුම්</li> <li>(iv) කෙකවිරලලෙයාගාන්කගණාප් පෙරුවත්තන් මුක්කියත්තුවම්</li> <li>(v) කෙකවිරලලෙයාගාන්කගණින් ඇමෙට්පුක්ලුම් (patterns)</li> <li>(vi) කෙකවිරලලෙයාගාන්කගණාප් පෙරුත්තල්</li> <li>(vii) ආබාධවරතු ඇතෙයාගාත්තෙතු උරුතිප්පාඩුත්තම් මුහෙකාන් (Methods)</li> <li>(viii) ආවண්නකගිලුවාන් පෙරුවිරලලෙයාගාන් කගා ඉප්පාට් (අ) අරිකිකකාගාස් සමර්ප්පාත්තුවල්</li> <li>(ix) නවීන තොழිල්නුප්‍රත්තෙතුප් යායන්ප්‍රාඩ්ති කෙකවිරලලෙයාගාන්කගා ඉප්පාට් මුහෙ.</li> <li>(x) කෙකවිරලලෙයාගාන්කගිනින් ඇමෙට්පුක්ලුම්, අලෙ පොණ්ඩ සිරුප්පියල්පුක්ලුම් (ridge characteristics)</li> <li>(xi) කෙකවිරලලෙයාගාන්කගිනින් වකුප්පාක්කම්</li> <li>(xii) කෙකවිරලලෙයාගාන්කා තොටර්පාන බිතිකාන්</li> </ul>
	<p>(b) ආරාය්ස්සි ඔ-තවියාගාර</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) බෛබැලයින් ක්‍රුඩ් අළාවෙකාන්, ඔයිරියල් අළාවෙකාන්, බිංගුරාන රීතියාන අළාවෙකාන් ආකියවත්තෙර ගැඹුපත්තු පත්‍රිය අරිව්.</li> <li>(ii) බෛබැල්ස්-ක්‍රුඩ්බිල් පෙළාත්තික අළාවෙකාගා ගැඹුක්කුම් උපකරණ්නකාන් පත්‍රිය අරිව්</li> <li>(iii) තුරෙහයින් පතාර්ත්තන්කාන් මද්දුම් අවත්තින් න්‍යාස්ත්තන්මායුම් පත්‍රිය අරිව්</li> <li>(iv) අතිර්වූ, බෛප්පම්, මින්නේන්ත්‍රමාත්‍රාත්ල (ionizing) මින්නේන්ත්‍රාකමාත්‍රාත්ල (non-ionizing) කතිර්වේෂ්ස ආකියවෙ පත්‍රිය ඇමෙට්පුත්‍රාත්‍යාන අරිව්.</li> <li>(v) ප්‍රාථමික මුහෙකානිනුටාක තුරෙහයින් පතාර්ත්තන්කාගා ඇතෙයාගාන් කාණුත්තල්</li> <li>(vi) ආයුකුත් උපකරණ්නකාන් පත්‍රිය අරිව්</li> </ul> <p>(c) කට්ටුප්ප පරිශෝතකර, තොழිල්නුප්ප අලුවලර් (සිවිල්)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) කට්ටුප්පන්කාගාක් කට්ටුත්තල් මද්දුම් පරාමාරිත්ත්වල් පත්‍රිය අරිව්.</li> <li>(ii) අළාවෙකාගාප (quantities) පෙත්තු, මතිප්පාඩ්කාගාත් ත්‍යාරිත්ත්වල්/ අළාවෙකාගා (measurements) ගැඹුත්තලුම් මට්ටකාගා (levels) අළාවිඟුත්තලුම් පත්‍රිය අරිව්</li> </ul> <p>(d) තොழිල්නුප්ප අලුවලර් (මින්නේයල්)</p> <p>(e) මින්නේයල් තොගුප්පකාන් මද්දුම් මින්සුරුක්කාන් තොටර්පාන අරිව්.</p>

வினாக்கள்	பாடத்திட்டம்
	<p style="text-align: center;"><b>பாவரைஞர்</b></p> <p>(i) மதிப்பீடுகளைத் திட்டமிடுதலும், மதிப்பீடு களைத் தயாரித்தலும் பற்றிய அறிவு.</p> <p>(ii) கட்டிடத் தொழில்நுட்பம் பற்றிய வரைபுகள் குறித்த விளக்கமும், வரைதலும்.</p>

**9.0 பொதுவான நேர்முகப் பரிட்சை.-** பொதுவான நேர்முகப் பரிட்சை, தகைமைகளைப் பரிசோதிப்பதற்காக மாத்திரமே நடாத்துப்படும் என்பதுடன், புனர்வீகனோதும் வழங்கப்படுமாட்டாது.

**குறிப்பு.**— நேர்முகப் பரிசீலனைக்குத் தோற்றுவது, நியமனம் வழங்கப்படுவதற்கான தகைமைகளைப் பூர்த்தி செய்துள்ளதாக எடுத்துக்கொள்ளப்படலாகாது.

**10.0 പര്യായക കട്ടൺമാർക്ക്** - പര്യായക കട്ടൺമാർക്ക് രൂപാ 500.00 അറവില്ലപ്പും. അതു വിന്നൺപ്പ മുടിവും തിക്കളിക്കു മുൻപതാക, ഇലങ്കൈ വങ്കി, നുരാഗാഭേദംപിട്ട കിണിയില് തേസിയ തോழിൾ കർക്കൈകൾ നിരുവകത്തിൽ കണക്കു ഇല. 0071451995 ഇന്റു വരവിട്ടതുക്കതാക ചെലുത്തപ്പെട്ട വേണ്ടും. വിന്നൺപ്പതാരിയിൽ പെയറില് പെற്റപ്പും വങ്കി വൈപ്പച്ചീട്ടു വിന്നൺപ്പ പാടിവുത്തില് കുറിത്തു ഇത്തില് ഇലകുവില് അകർന്ന മുടിയാത വകയില് ഉത്രയിക്ക ഒട്ടപ്പെടാം വേണ്ടും. (പറ്റ്റുച്ചീട്ടിന് പുക്കപ്പെട്ട പിരക്കിയൊന്നരു വൈക്കുന്നപ്പെട്ടു പിരക്കോചനമാനതാക ഇന്ത്കലാമ്.)

**குறிப்பு:-** மேலும், ஒரு முறை செலுத்தப்பட்ட பரிசீசுக் கட்டணமானது இப்பரிசீசு இரத்துச் செய்யப்பட்டாலென்றி எக்காரணம் கொண்டும் திரும்பப் பெற்றுக்கொள்ளப்பட முடியாது. மேலும் இப்பரிசீசுக்குச் செலுத்தப்பட்ட கட்டணம் இன்னொரு பரிசீசுக்குக் கட்டணமாகவும் மாற்றப்பட முடியாது.

## 11.0 വിണ്ണപ്പിക്കുമ் മരു.-

11.1 இந்த அறிவித்தலின் இருதியில் தரப்பட்டுள்ள மாதிரி விண்ணப்பத்தைப் பயன்படுத்தி, தமக்கான விண்ணப்பப் படிவத்தை விண்ணப்பதாரியே தயாரித்துக் கொள்ள வேண்டும். அது 21 x 29 செ.மீ. (A4) அளவு கடதாசிகளின் இரு பக்கங்களிலும். 1.0 - 8.0 ஆகியன முதற்பக்கத்திலும், 9.0-11.1 ஆகியன இரண்டாம் பக்கத்திலும், 11.2 - 12.0 ஆகியன மூன்றாம் பக்கத்திலும், 13.0 - 16.0 ஆகியன நான்காம் பக்கத்திலும், 17.0 இல் உள்ளன ஆகியன ஐங்காம் பக்கத்திலும் வரத்துக்கூகு இருக்கும் வேண்டும்.

11.2 விண்ணப்பப் படிவங்கள் விண்ணப்பகாரி பரிட்சைக்குக் கோற்றம் மொழியிலேயே தயாரிக்கப்பட வேண்டும்.

11.3 மாதிரி விண்ணப்பத்துடன் ஒத்திராத மற்றும் பூர்த்தி செய்யப்படாத விண்ணப்பப் படிவங்கள் எவ்வித முன்னரிலிக்கலமின்றி நிராகரிக்கப்படும்.

11.4 இப்பரிட்சையானது கொழும்பில் அமைக்கப்படும் பரிட்சை மண்டபங்களில் மாத்திரம் 2021, செத்தெழுப்பர் 26 ஆற்கிக்கி நடைபெறாம்.

11.5 விண்ணப்பப் படிவம் கிடைத்தமையிட்டு எவ்விரு அறிவித்தலும் வழங்கப்படமாட்டாது. தபாவில் காணாமல்போகும் விண்ணப்பங்கள் கொடர்பான முறைப்பாடு ஏதும் கவனத்திற் கொள்ளப்படமாட்டாது.

11.6 பரிட்சைக்கான அனுமதிப்புபத்திரம் வழங்கப்படுதலானது, விண்ணப்பதாரி பதவிக்குரிய தசைமைகளைக் கொண்டுள்ளார் எனக் கருதப்படுவதாகக் கொள்ளப்படலாகாது.

11.7 “தொழில் திணைக்களத்தில் மேற்பார்வை முகாமைத்துவ உதவியாளர் - தொழில்நுட்ப சேவையின் ..... பதவிக்கு ஆட்சேர்ப்புச் செய்வதற்கான திறந்த போட்டிப் பரீட்சை” என, விண்ணப்பத்தை அனுப்பும் கடித உறையின் இது பக்க மேல் முலையில் தெளிவாக எழுதப்பட வேண்டும். இதில் விண்ணப்பதாரி விண்ணப்பிக்கும் பகவிப் பெயர் இகில்ளா இடைவெளியில் சேர்க்கப்பட வேண்டும்.

11.8 விண்ணப்பப் படிவத்தில் விண்ணப்பதாரியின் கையொப்பம், ஒரு பாடசாலை அதிபரால், அல்லது ஒரு சமாதான நீதிவளால், அல்லது பிரசித்த நொத்தாரிசு ஒருவரால், அல்லது முப்படைகளின் ஆணையிடும் அதிகாரி ஒருவரால், அல்லது பொலிஸ் சேவையில் வர்த்தமானி மூலம் பெயரிடப்பட்ட அதிகாரி ஒருவரால், அல்லது 6/2006 ஆம் இலக்க பொது நிற்வாகச் சுற்றறிக்கையின் பிரகாரம் அரசாங்கத்தில் நிரந்தரமான முன்றாம் நிலை அல்லது சிரேட்ட் பகுவி வகீக்கும் அலுவலர் ஒருவரால் சான்றுப்படுத்தப்பட வேண்டும்.

11.9 பகுதிகளுக்கான வெற்றிடங்களை நிரப்பும், அல்லது நிரப்பாமல் விடும், அல்லது அவற்றில் ஒரு பகுதியை மாத்திரம் நிரப்பும் தீர்மானத்தையும், இது தொடர்பான மற்றைய எல்லா விடயங்களையும் பற்றிய தீர்மானங்களையும் எடுப்பதற்கான இருதி அதிகாரம் தொழில் அணையாளர் நாயக்துறைக்கே உள்ளது.

12.0 விண்ணப்பங்களை அனுப்புதல்.- பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பமானது பதிவுத் துபால் மூலம் பின்வரும் முகவரிக்கு 2021, ஒக்டூ மாதம் 13 அந்திக்கியன்று அல்லது அதற்கு முன்னதாகக் கிடைக்கக் கூடியவாறு அனுப்பப்பட வேண்டும்.

பணிப்பாளர் நாயகம்,  
 தேசிய தொழிற் கற்கைகள் நிறுவகம்,  
 இரண்டாம் தளம்,  
 தொழிற் செயலகம்,  
 கொழும்பு - 05.

### 13.0 പര്യാപ്തക്കുത്ത് തോற്റുതല്.-

(அ) தேசிய தொழிற் கற்கைகள் நிறுவகத்தின் பணிப்பாளர் அதிபதி, எல்லா வகையிலும் பூர்த்திசெய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்களை அனுப்பும் விண்ணப்பதாரிகளுக்கு, பரிட்சை நடைபெறவுள்ள 2021, செத்தெம்பர் மாதம் 26 ஆந் திசீக்கு ஒரு கிழமைக்கு முன்பாக பரிட்சைக்கான அனுமதிப் பத்திரிக்களை வழங்குவார். தனது அனுமதிப் பத்திரிக்கைக்கு சமர்ப்பிக்கக் கூடுதலாக பரிட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கு அனுமதிக்கப்படமாட்டார்.

(ஆ) பரீட்சார்த்தியொருவர் தனக்குரிய பரீட்சை மண்டபத்தில் உரிய சுட்டெண்ணின் கீழ் பரீட்சைக்குத் தோற்றுதல் வேண்டும். அவ்வாறு பரீட்சைக்குத் தோற்றும் ஒவ்வொரு பரீட்சார்த்தியும் தனது அனுமதி அட்டையை, அதில் தனது சான்றுப்படுத்தப்பட்ட கையொப்பத்துடன், பரீட்சை நடைபெறும் தினத்தன்று பரீட்சை மண்டப பிரதான மேற்பார்வையாளரிடம் ஒப்படைக்கல் வேண்டும்.

(இ) அனுமதி அட்டைகள் பரிட்சை நடைபெறும் தினமான 2021.09.26 ஆந் திகதியிலிருந்து ஒரு கிழமைக்கு முன்னர் அனுமதி அட்டை கிடைக்கப் பெறாத விண்ணப்பதாரிகள் 0112786541 அல்லது 0112786542 என்ற தொலைபேசி ஊடாக தேசிய தொழிற் கற்கைகள் நிறுவகத்தின் பணிப்பாளர் அதிபதி அவர்களுக்குத் தெரியப்படுத்துதல் வேண்டும். உங்களிடமிருக்கும் பணம் செலுத்திய வங்கிக் கணக்குக் கூற்று மற்றும் பதிவுத் தபால் பற்றுக் கீட்டு மற்றும் விண்ணப்பப் படிவம் ஆசியவற்றின் சான்றுப்படுத்திய பிரதிகளுடன் தேசிய தொழிற் கற்கைகள் நிறுவகத்துடன் தொடர்பு கொள்ளுதல் மிகவும் பயனுடையதாகும்.

**14.0 பரிட்சார்த்தியின் ஆளடையாளம்.**- பரிட்சை மண்டபத்தில் பரிட்சை மேற்பார்வையாளரைத் திருப்திப்படுத்தும் வகையில் பரிட்சார்த்திகள் தாம் தோற்றும் ஒவ்வொரு பாடத்திற்கும், தமது ஆளடையாளத்தை நிருபிக்கும் வகையில், பின்வரும் அவணங்களில் ஒன்றைச் சமர்ப்பித்துக்கூடி வேண்டும்.

(அ) ஆட்களைப் பதிவு செய்யும் திணைக்களத்தால் வழங்கப்பட்ட செல்லுபடியாகும் தேசிய ஆளடையாள அட்டை  
 (ஆ) செல்லுபடியாகும் கடவுச்சீட்டு  
 (இ) செல்லுபடியாகும் சாரதி அனுமதிப்பத்திரம்.

**15.0 பொய்யான தகவல்களைச் சமர்ப்பிப்பதற்கான தண்டனை.**- பரிட்சார்த்தியோருவர் தகுதியற்றவரெனக் காணப்பட்டால், பரிட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கான அவரது தகைமை, பரிட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கு முன்னரோ, அல்லது பரிட்சை எழுதும்போதோ, அல்லது பரிட்சைக்குப் பின்னரோ இரத்துச் செய்யப்பட இடமுண்டு. மேலும், தெரிந்துகொண்டே பொய்யான தகவல்களைச் சமர்ப்பிக்கும் அல்லது வேண்டுமென்றே ஏதேனும் தகவலை மறைக்கும் விண்ணப்பதாரி, பின்னர் சேவையிலிருந்து பகுவிநிக்கக்கூடிக்கு அனாக நேரிடலாம்.

16.0 இந்த அறிவித்துவில் சிங்கள, தமிழ், ஆங்கில மொழிகளில் ஏதேனும் மாறுபாடுகள் காணப்பட்டன, சிங்கள மொழிலான அறிவித்துலே கவனத்திலெடுக்கப்பட வேண்டும்.

தொழில் ஆணையாளர் நாயகம்.

தொழில் திணைக்களாம்,  
கொழும்பு 05,  
2021, மூன் 29.

மாதிரி விண்ணப்பப் படிவம்



(அலுவலக உபயோகத்திற்கு மாத்திரம்)

தொழில் திணைக்களத்தில் மேற்பார்வை முகாமைத்துவ உதவியாளர் - தொழில்நுட்ப சேவை வகையின் பதவிகளுக்கு ஆட்சேர்ப்பதற்கான திறந்த போட்டிப் பரீட்சை - 2021

01. மொழி - நீங்கள் பரீட்சைக்குத் தோற்றும் மொழி மூலம் :

சிங்களம் - 1



(உரிய இலக்கத்தை பெட்டியினால் எழுதுக.)

தமிழ் - 2

ஆங்கிலம் - 3

நீங்கள் பரீட்சைக்குத் தோற்றும் மொழியிலேயே விண்ணப்பப் படிவம் நிரப்பப்பட வேண்டும்.

2.0

2.1 முதலெழுத்துக்களுடன் பெயர் (முடிவினில் வருமாறு)

(ஆங்கில பெரிய எழுத்தில்) உடம் : (SILVA A. B. D. P. A.)

2.2 முழுப்பெயர் :- .....

(ஆங்கில பெரிய எழுத்தில்)

2.3 முழுப்பெயர் :- .....

(சிங்களத்தில்/தமிழில்)

3.3.1 நிரந்தர முகவரி : (ஆங்கில பெரிய எழுத்தில்) (அனுமதி அட்டை இம்முகவரிக்கே அனுப்பி வைக்கப்படும்)

.....  
.....

3.2 நிரந்தர முகவரி : (சிங்களத்தில்/தமிழில்)

.....  
.....

04. பால் : (ஆண் - 0, பெண் - 1)



(உரிய இலக்கத்தைப் பெட்டியினால் இடுக.)

05. தேசிய ஆஸ் அடையாள அட்டை இலக்கம்:



06. விவாக நிலை : (விவாகமாகாதவர் - 1, விவாகமானவர் - 2)

07. 7.1 பிறந்த தித்தி :

வருடம் : 

--	--	--	--

மாதம் : 

--	--

நாள் : 

--	--

7.2 வயது : விண்ணப்ப முடிவுத் தித்தி 13.08.2021 இல் வயது :

வருடங்கள் : 

--	--

மாதங்கள் : 

--	--

நாட்கள் : 

--	--

08. தொலைபேசி இலக்கம் : 

--	--	--	--	--	--	--	--	--

09. விண்ணப்பிக்கும் பதவி (உரிய இடத்தில் ✓ என குறிப்பிடுக.)

இல.	பதவி
1.	கைவிரலடையாளம் பரிசோதிக்கும் அலுவலர்
2.	ஆராய்ச்சி உதவியாளர்
3.	கட்டிடப் பரிசோதகர்
4.	படவரைஞர்
5.	தொழில்நுட்ப அலுவலர் (சிவில்)
6.	தொழில்நுட்ப அலுவலர் (மின்னியல்)

10. வர்த்தமானி அறிவித்தவின் பந்தி 3.0 இன் பிரகாரம் விண்ணப்பிக்கும் வகுப்பு. (உரிய இடத்தில் ✓ என குறிப்பிடுக.)

1.	பயிற்சிக்குரிய வகுப்பு (இரண்டு வருட பயிற்சிக்காலம்)
2.	பயிற்சிக்குரிய வகுப்பு (ஒரு வருட பயிற்சிக்காலம்)
3.	வகுப்பு III (நேரடி ஆட்சேர்ப்பு)

11. கல்வித் தகைமைகள் :

11.1 க. பொ. த. (சா. த.) பரீட்சை : (முதலாம் அமர்வு)

(i) பரீட்சையின் வருடமும் மாதமும் :.....

(ii) சுட்டிலக்கம் :.....

(iii) பெறுபேறுகள் :

	பாடம்	தரம்		பாடம்	தரம்
1.			6.		
2.			7.		
3.			8.		
4.			9.		
5.			10.		

11.2 க. பொ. த. (சா. த.) பரீட்சை : (இரண்டாம் அமர்வு)

(i) பரீட்சையின் வருடமும் மாதமும் :.....

(ii) சுட்டிலக்கம் :.....

(iii) பெறுபேறுகள் :

	பாடம்	தரம்		பாடம்	தரம்
1.			6.		
2.			7.		
3.			8.		
4.			9.		
5.			10.		

11.3 க. பொ. த. (உ. த.) பர்ட்சை :

- (i) பர்ட்சையின் வருடமும் மாதமும் :.....
- (ii) சுட்டிலக்கம் :.....
- (iii) பெறுபேறுகள் :

	பாடம்	திரம்
1.		
2.		
3.		
4.		

12. தொழிற் தகைமைகள் :

பயிற்சிநெறி	சான்றிதழ் வழங்கிய நிறுவனம்	பயிற்சிநெறியின் காலம்	சான்றிதழின் இலக்கமும், செல்லுட்டயாகும் திகதியும்

13. குற்றவியல் குற்றச்சாப்படிட்ர்காக எப்போதாவது நீதிமன்றினால் தண்டிக்கப்பட்டார்களா? அவ்வாறாயின் விபரங்களைத் தருக :.....

14. முன்பு எப்போதாவது உங்களது அரசாங்க சேவை முடிவுறுத்தப்பட்டதா? ....., அவ்வாறாயின், விபரங்களையும் முடிவுறுத்தப்பட்டமைக்கான காரணங்களையும் தருக :.....

15. பர்ட்சைக் கட்டணம்.-

15.1 செலுத்திய தொகை :.....

15.2 பர்ட்சைக் கட்டணம் செலுத்திய வங்கிக் கிளையின் பெயர் :.....

15.3 செலுத்திய திகதி :.....

15.4 பற்றுச்சீட்டு இல. :.....

பர்ட்சைக்கட்டணம் செலுத்திய வங்கி வைப்புச் சீட்டினை உறுதியாக ஒட்டவும் (அதன் நிழல் பிரதி ஒன்றை வைத்திருக்கல் நன்மையளிக்கும்)

16. விண்ணப்பதாரியின் சான்றிதழ் .-

வர்த்தமானி அறிவித்தலில் உள்ள விதிகள், விதிமுறைகளின் பிரகாரம் இந்த, திறந்தபர்ட்சைக்குக் கோற்றுவதற்குரிய தகைமைகளை ..... ஆசிய நான் கொண்டிருக்கிறேன் எனவும், இந்த விண்ணப்பப் படிவத்தில் தரப்பட்டுள்ள தகவல்கள் எனது அறிவிற்கும் நம்பிக்கைக்கும் எட்டியவரை உண்மையானவை எனவும் நான் இத்தால் பிரகடனப்படுத்துகிறேன். மேலும், இப்பர்ட்சைக்குரிய ஒழுங்குவிதிகளுக்குக் கட்டுப்படுவதற்கு நான் சம்மதிக்கிறேன். அவ்வாறே, இப்பர்ட்சைக்குரிய ஏற்பாடுகளைக் கொண்டுள்ள ஆட்சேர்ப்புத் திட்டத்தின் பிரகாரம், நான் தகுதியற்றவரெனக் காணப்பட்டால், இப்பர்ட்சைக்கு முன்னரோ, பர்ட்சையின்போதோ, அல்லது பர்ட்சையின் பின்னரோ எனது பர்ட்சைக்கான தகைமையை நான் இழக்கச் செய்வதற்கு எடுக்கப்படத்தக்க முடிவை, எவ்வித நட்டச்சுமின்றி ஏற்றுக்கொள்ளச் சம்மதிக்கிறேன். மேலும், இப்பர்ட்சையை நடாத்துவதற்கும் இதன் பெறுபெறுகளை வெளியிடுவதற்கும் தொழில் ஆணையாளர் அதிபதியால் வழங்கப்படும் விதிமுறைகளுக்கு உட்படுவேன் என்பதையும் நான் ஏற்றுக்கொள்கிறேன். மேலும், நான் இப்பதவிக்குத் தெரிவுசெய்யப்பட்டால், நாட்டின் எப்பகுதியிலும் சேவையாற்றுவதற்குச் சம்மதிக்கிறேன்.

திகதி. ....

.....

விண்ணப்பதாரியின் கையொப்பம்

17. விண்ணப்பதாரியின் கையொப்பத்தை உறுதிப்படுத்துதல் (வர்த்தமானி அறிவித்தலின் பந்தி 11.8 இன் பிரகாரம்).- இந்த விண்ணப்பத்தைச் சமர்ப்பிக்கும் திரு./ திருமதி/ செல்வி ..... (விண்ணப்பதாரியின் முழுப்பெயர்) எனக்குத் தனிப்பட்ட முறையில் தெரிந்தவர் எனவும், அவர் உரிய பரீட்சைக் கட்டணத்தைச் செலுத்தி அதற்குரிய பற்றுச்சீட்டை இதில் ஒட்டியுள்ளார் எனவும் இத்தால் சான்றுப்படுத்துகிறேன். அவர் தனது கையொப்பத்தை என் முன்னிலையில் ..... ஆந் தீக்தியன்று இட்டார் எனவும் உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.

திகதி. ....

.....  
விண்ணப்பதாரியின் கையொப்பத்தை உறுதிப்படுத்துபவரது கையொப்பாம்.

விண்ணப்பதாரியின் கையொப்பத்தை உறுதிப்படுத்துபவரது முழுப் பெயர் :-----.

பதவி :-----.

முகவரி :-----.

(அலுவலக பதவி முத்திரை இடப்பட்டு உறுதிப்படுத்தப்பட வேண்டும்)

07-120