

கவனிக்க.- 2015.11.13 ஆந் திசுதிய வர்த்தமானியின் பகுதி II மற்றும் பகுதி IV(அ) ஆகியன பிரசுரிக்கப்படவில்லை.

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

අංක 1942 - 2015 නොවැම්බර් මස 20 වැනි සිකුරාදා - 2015.11.20
1942 ஆம் இலக்கம் - 2015 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் மாதம் 20 ஆந் திசுதி வெள்ளிக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I : தொகுதி (IIஅ) - விளம்பரங்கள்

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

பதவிகள் - வெற்றிடம்	பக்கம் 1776	பரீட்சைகளும் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்	பக்கம் 1778
---------------------	----------------	--	----------------

வாராந்த வர்த்தமானிகளின் பிரசுரிப்பதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளல் சம்பந்தமான முக்கிய அறிவித்தல்கள்

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வாராந்த வர்த்தமானப் பத்திரிகைகளின் இறுதியில், ஒவ்வொரு மாதத்தின் முதல் வாரத்தின், வாராந்த வர்த்தமானப் பத்திரிகைகளில் பிரசுரிக்கப்படுவதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதித் திசுதியும் நேரமும் சம்பந்தமான அறிவித்தல்களுக்கு சவனம் கோரப்படுகின்றது.

வாராந்த வர்த்தமானிகளின் பிரசுரிக்கப்படுவதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதித் தினம் அவை வர்த்தமானியில் பிரசுரமாகும் திகதிக்கு இரண்டு வாரங்களுக்கு முந்திய வெள்ளிக்கிழமை, நண்பகல் 12.00 மணியாகும். இறுதித் திசுதியும் நேரமும் குறிப்பிடும் அறிவித்தல்களான, பதவி-வெற்றிடங்கள் மற்றும் பரீட்சைகளுக்கு விண்ணப்பம் கோரும் அறிவித்தல்கள், கேள்விப்பத்திர அறிவித்தல்கள் அத்துடன் ஏல விற்பனைத் திசுதியும் நேரமும் குறிப்பிடும் அறிவித்தல்கள் என்பன அவ்வவ் அறிவித்தல்களில் உள்ள விடயங்களில் அக்கறை செலுத்துவோர் ஆக்கபூர்வமாக பயனுறும் வகையில் அவை பிரசுரிக்கப்படுவதற்காக அரசாங்க அச்சகத்துக்கு அனுப்பிவைக்கப்படும் திசுதியிலிருந்தும் அத்துடன் அவை பிரசுரமாகும் திசுதியிலிருந்தும் போதிய கால அவகாசம் கொண்டதாக தயாரிக்கப்பட்டு அனுப்பிவைக்கப்பட வேண்டும் என சகல அரசாங்க திணைக்களங்கள், கூட்டுத்தாபனங்கள், சபைகள் ஆகியன அறிவுறுத்தப்படுகின்றன. அறிவித்தல்கள் தொடர்பிலான பிழைதிருத்தங்கள் சம்பந்தமாக செய்யப்படும் முறைப்பாடுகள் மற்றும் விசாரணைகள் என்பன வர்த்தமானியில் குறிப்பிட்ட அறிவித்தல்கள் பிரசுரமாகிய திசுதியிலிருந்து மூன்று மாதங்கள் கழிந்த பின்னர் ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டா என்பதனை கவனத்திற்கொள்ளவும்.

வர்த்தமானப் பத்திரிகையில் பிரசுரமாகும் சகல அறிவித்தல்களும், அவை பிரசுரமாகும் திகதிக்கு இரண்டு வாரங்களுக்கு முன்னர், அதாவது 2015, திசெம்பர் மாதம் 11 ஆந் திசுதி வெள்ளிக்கிழமை பிரசுரிக்கப்படவேண்டிய அறிவித்தல்கள் 2015, நவெம்பர் மாதம் 27 ஆந் திசுதி நண்பகல் 12.00 மணிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர் கிடைக்கக்கூடியவாறு தபால் மூலம் அல்லது நேரில் சேர்ப்பிக்கப்பட வேண்டும்.

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

“ஏதேனும் பிரசுடனம், 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 இலத்திரன் வடிவத்தில் வெளியிடப்படின், அத்தகைய தேவைப்பாடு திருப்திப்படுத்தப்பட்டுள்ளதாகக் கருதப்படுதல் வேண்டும்.”

டபிள்யூ. ஏ. ஏ. ஜி. பொன்சேக்கா,
அரசாங்க அழுத்தகர் (பதில்).

அரசாங்க அச்சுத் திணைக்களம்,
கொழும்பு 8,
2015 ஆம் ஆண்டு சனவரி மாதம் 22 ஆந் திசுதி.

இவ்வர்த்தமானியை www.documents.gov.lk எனும் இணையத்தளத்திலிருந்து பதிவிறக்கம் செய்ய முடியும்.



இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் வர்த்தமானியில் விளம்பரப்படுத்தப்படும் அரச சேவை நியமனங்களுக்கு ஏற்புடைத்தாகும் பொது நிபந்தனைகள்

1. வேண்டப்படும் பொதுத் தகைமைகள் :

1.1 விண்ணப்பதாரர் ஒவ்வொருவரும் தாம் இலங்கையர் என்பதைத் திருப்திகரமான முறையில் நிரூபித்தல் வேண்டும். இலங்கையர் என்பவர் இலங்கைப் பிரசாவுரிமைச் செய்துள்ளதனால் வரையறை செய்யப்பட்டபடி வம்சாவழியாகவோ பதிவுவழியாகவோ இலங்கைப் பிரசையாக இருப்பவராகும்.

1.2 சிரேடட் பாடசாலைச் சான்றிதழ் பரீட்சையில் அல்லது அதற்குச் சமமான அல்லது அதைவிட உயர்ந்த பரீட்சையில் சித்தியடைந்திருந்தல் ஆகக்குறைந்த கல்வித் தகையையாக விதிக்கப்பட்டுள்ள எந்தப் பதவிக்கும் விண்ணப்பிக்கும் வேட்டாளர் ஒருவர் சிரேடட் பாடசாலைச் சான்றிதழ் பரீட்சையில் அல்லது அதற்குச் சமமான பரீட்சையில் அவர் சிங்களவராக இருந்து சிங்கள மொழி மூலத்தில் கல்வி கற்றவராகவிரும்புமிடத்து அல்லது தமிழராகவிரும்பு தமிழ் மொழி மூலத்தில் கல்வி கற்றவராகவிரும்புமிடத்து, விடயத்துக்கேற்ப, சிங்கள மொழியில் அல்லது தமிழ் மொழியில் சித்தப்பெற்றிருந்தல் வேண்டும். இத்தேவைப்பாடு (1961, சனவரி 01 ஆந் தேதிக்கு முற்பட்டவொரு திசை தொடக்கம் அரசாங்க சேவையில் இருப்பவர்களுக்கும் அரசாங்க சேவையில் பிறப்பதவிகளுக்கு நியமனங்களைப் பெற முயற்சி செய்பவர்களுமாவவர்களுக்கும் ஏற்புடைத்தாகாது).

1.3 சிங்களத்தில் அல்லது தமிழில் கல்வி கற்காதவர்களும் விதித்தரைத்த அரச சமூக மொழித் தேர்ச்சி சோதனைகளில் சித்தியடையாத தவறியமைக்காக தகுதிகர் நிலைப்படுத்தாத நியமனங்கள் முடிவுறுத்தப்பட்டவர்களுமான “புதிய சேர்வாளர்கள்” ஆகிய அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களினால் அனுப்பப்படும் விண்ணப்பங்கள், அவர்கள் அப்பதவிக்கு விதித்தரைக்கப்பட்ட அதியுயர் தேர்ச்சிச் சோதனையிலிருந்து விலக்களிப்பைப் பெறும் உரிமையை வழங்கக்கூடிய தகைமைகளைப் பெற்றிருந்தவரன்றி ஏற்றிக்கொள்ளப்பட மாட்டா.

2. சேவை நிபந்தனைகள் : பொது

2.1 நிதி ஒழுங்குவிதிகள், தூபனக்கோவை, திணைக்களக் கட்டளைகள் அல்லது ஒழுங்குவிதிகள் ஆகியவற்றின் அரசாங்கத்தினால் காலத்துக்குக்காலம் விதிக்கப்படும் வேறு எவையினும் கட்டளைகள் அல்லது ஒழுங்கு விதிகளுக்கு அமைவாகவே சகல அரச சேவை உத்தியோகத்தர்களும் இருப்பர்.

2.2 அரச உத்தியோகத்தர் ஒருவர், அரசாங்க உத்தியோகத்தர் (பிணைக்) கட்டளைச் சட்டத்தின் நியதிகளின்படி பிணை செலுத்தப்படி வேண்டப்படலாம்.

அந்தப் பிணை சம்பந்தப்பட்ட அமைச்சின் செயலாளர் தீர்மானிக்கும் அத்தகைய தொகையாகவும் அத்தகைய விதத்திலும் செலுத்தப்படல் வேண்டும்.

2.3 அரச உத்தியோகத்தர் ஒருவர் தீவின் எந்தப் பகுதியிலாவது சேவையாற்றும்படி கேட்கப்படலாம்.

3. நிரந்தர பதவிகளை வகிக்கும் அரச உத்தியோகத்தர்களுக்கு ஏற்புடையதாகும் சேவை நிபந்தனைகள் :

3.1 நிரந்தர பதவிகளை வகிக்கும் அரச உத்தியோகத்தர்கள் மேலே 2 ஆம் பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட நிபந்தனைகளுக்கு அமைவாக இருக்கவேண்டியதுடன் பின்வரும் நிபந்தனைகளுக்கும் அமைவாக இருந்தல் வேண்டும் :-

3.1.1 சகல நியமனங்களும் ஏதாவது ஒரு பதவி தொடர்பாக நீண்ட காலம் தேவையெனக் கருதப்பட்டாலொழிய முன்று வருடத்துக்கு தகுதிகர் நிலையிலேயே இருக்கும். தகுதிகர் காலத்தின் ஏதாவது ஒரு நேரத்தில் காரணம் ஏதவும் கொடுக்காமலே ஒரு நியமனத்தை நிறுத்திவைக்கலாம்.

3.1.2 சகல அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களும் இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் IV ஆம் அத்தியாயத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கும் அரசாங்கத்தின் மொழிக் கொள்கையைச் செயற்படுத்துவதற்கு காலத்துக்குக் காலம் ஆக்கப்படும் எந்தச் சட்டங்களுக்கும் அல்லது ஒழுங்குவிதிகளுக்கும் அல்லது விதிகளுக்கு அமைந்து நடக்குமாறு வேண்டப்படவோ.

3.1.3 சிங்கள மொழி மூலத்தில் அல்லது தமிழ் மொழி மூலத்தில் அரசாங்க சேவையில் சேராதவர் அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களும் அரசசமூக மொழிகளிலொன்றில் பணியாற்றும் அறிவைப் பெற்றுக்கொள்ளுமாறு வேண்டப்படவோ.

3.1.4 அரசாங்க சேவையில் சிங்களம் அல்லது தமிழ் தவிரந்த ஒரு மொழி மூலத்தில் அரசாங்க சேவையில் சேர்ந்த உத்தியோகத்தரொருவர் தகுதிகர் நிலைக்காலம் முடிவுற்றதன் பேரில் பதவியில் உறுதிப்படுத்தல் பிறவற்றின், அவர் அரச சமூக மொழிகளிலொன்றில் நியமனத் திசையிலிருந்து ஒரு வருடத்துக்குள் I ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் இரண்டு வருடங்களுக்குள் II ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் (ஏற்புடையவிடத்து) முன்று வருடங்களுக்குள் III ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் சித்தியடைவதில் தங்கியிருக்கும். ஒரு தேர்வுக்கென விதிக்கப்பட்ட காலத்தினுள் அதில் சித்தியுறாத தவறினால் வேதன ஏற்றம் இடைநிறுத்தப்படும். அந்த இடைநிறுத்தம் விதிக்கப்பட்ட காலத்துக்கு மேல்வரும் ஆறு மாதங்களுள் தேர்வில் சித்தியுறாத தவறினால் நிறுத்தமாக மாற்றப்படும். அத்தகைய ஏற்ற நிறுத்தம் தேர்வில் எய்தும் வரையில் அல்லது 3.1.6 ஆம் பிரிவின் ஏற்பாடுகள் ஏற்புடைத்தாகும். அத்தகைய காலம் வரையில் செயலில் இருக்கும்.

3.1.5 அத்தகைய உத்தியோகத்தர்களுக்கு நியமனம் வழங்கப்பட்டதன் பேரில் அரசசமூக மொழிகளிலொன்றில் தேர்ச்சி பெறுவதற்கு 6 மாத காலத்திற்கு முழுச் சம்பளத்துடனான வசதிகள் வழங்கப்படல் வேண்டும். அதன் பின்னர் அவர் தொடர்புடைய தேர்ச்சிப் பரீட்சையில் சித்தியடையுமாறு வேண்டப்படவோ. அவர் சித்தியடையாத தவறியிடத்து முழுச் சம்பளத்துடனான 6 மாத காலத்திற்கு உடனடியாகப் பின்னர், அவர் தத்து வழக்கமான கட்டமைகளை நிறைவேற்றும் வேளையில், 2 வருட காலத்திற்குள் பரீட்சையில் சித்தியடைவதற்கு அவருக்குச் சந்தர்ப்பம் வழங்கப்படும்.

3.1.6 இந்த விதித்தரைத்த 2 1/2 வருட காலத்திற்குள் பரீட்சையில் அவர் சித்தி அடையாத தவறினால் அவருடைய சேவை முடிவுறுத்தப்படும்.

3.1.7 அரச சேவையின் நிர்ந்தரமான பதவியொன்றின் ஏற்கனவே பதவி உறுதிசெய்யப்பட்ட அரச உத்தியோகத்தர் ஒருவர் அரச சேவையில் உள்ள வேறொரு நிரந்தர பதவியொன்றில் நியமிக்கப்படுமிடத்து அவர் இயல்பாகவே தகுதிகர் நிலையில் இருக்க வேண்டியதில்லை.

3.1.8 தெரிவுசெய்யப்பட்ட வேட்டாளர் (அரச சேவையில் ஏற்கனவே நிரந்தர/தற்காலிக பதவிகளை வகிப்பதுடன் ஏற்கனவே வைத்திய பரீட்சைக்கு உள்ளாவவர்கள் தவிரந்தவரின்

எந்தப் பகுதியிலாவது சேவை செய்வதற்கு உடற்றகுதி உள்ளவர்கள் என்பதனைச் சோதனை செய்து அவர்கள் அரசாங்க மருத்துவ உத்தியோகத்தர் ஒருவரின் மருத்துவப்பரிசோதனைக்கு உட்பட்டல் வேண்டும்.

4. பணிக்கமர்த்தும் நியதிகள் :

4.1 நிரந்தரமானதும் ஓய்வூதியத்திற்குரித்தையுமான பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படும் அரச உத்தியோகத்தர் அவர்களின் வேதனத்திலிருந்து அறிவிடப்பட வேண்டுமென அரசாங்கத்தால் விதிக்கப்பட்டுள்ள நூற்று வீதத்துக்குச் சமமானவொரு தொகையைத் தங்களின் வேதனங்களிலிருந்து விதவைகள், அநாதைகள் ஓய்வூதியத் திட்டத்திற்கு உதவுதொகையாக வழங்குதல் வேண்டும்.

4.2 நிரந்தர அல்லது தற்காலிகப் பதவிகளுக்கு ஏற்பாட்டு நிதிய அடிப்படையில் நியமிக்கப்படும் அரச உத்தியோகத்தர்கள் தங்களின் திரட்டிய வேதனங்களின் 6% ஐ அரசாங்க சேவை ஏற்பாட்டு நிதியத்துக்கு உதவு தொகையாக வழங்குமாறு வேண்டப்படவோ. நிதி ஆண்டின் இறுதியில் சட்டிய உதவுதொகையாகக் குறித்த நிதியத்திற்கு வரவு வைக்கப்பட்டுள்ள வேகையில் 150% க்குச் சமமானவொரு தொகையைக் குறித்த நிதியத்துக்குத் தனது உதவுதொகையாக அரசாங்கம் செலுத்தும்.

4.3 அரச சேவையில் ஓய்வூதியத்திற்குரித்தையுடைய நியமனங்கள் வகிப்பவர்களும், உள்ளூராட்சிச் சேவையிலுள்ள ஓய்வூதியத்திற்குரித்தையுடைய பதவிகளுக்கும் நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிலக்கப்படுபவர்களுக்குமான உத்தியோகத்தர்களுக்கு உள்ளூராட்சிச் சேவையில் ஓய்வூதியத்திற்குரித்தையுடைய பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிலக்கப்படுபவர்களுமான உத்தியோகத்தர்களுக்கு முறையே உள்ளூராட்சிச் சேவையிலும் அரச சேவையிலுமுள்ள அவர்களது பதவிகளில் ஓய்வூதியத்திற்குரித்தையுடைய நியமனங்களைப் பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிலக்கப்படும்.

4.4 ஓய்வூதியப் பிரமாணக் குறிப்புகளின்சீழ் ஓய்வூதியத்திற்குரித்தையவையான, அரச சேவையிலுள்ள பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிலக்கப்படும் தரைப்படை, கடற்படை, வான்படை ஆகியவற்றின் நிலையப்படை ஆளணியினர்க்கு அரச சேவையிலுள்ள அவர்களது பதவிகளில் ஓய்வூதியத்திற்குரித்தையுடைய நிலையளிக்கப்படும். இப்பிரமாணக் குறிப்புகளின்சீழ் ஓய்வூதியத்திற்குரித்தையுடையதென்ப பிரகடனப்படுத்தப்பட்டுள்ள ஓர் அரச உத்தியோகத்தர் ஆக அளிக்கப்படுமொரு பதவியொன்றில் நியமனத்தை ஏற்பதாக விடுவிலக்கப்படும், படைத்தாங்கு சேவைகளின் உறுப்பினரொருவரினது இழக்கப்படா முழுச் சம்பள சேவைக்காலமானது இப்பிரமாணக் குறிப்புகளிலுள்ளவற்றிற்கு மாறாக யாதேனும் இருந்தபோதிலும் இப்பிரமாணக் குறிப்புகளின் சீழ் கொடுக்கப்படற்பாலதான ஏதேனும் ஓய்வூதியத்தின் அல்லது பணிக்கொடையில் பொருட்டுக் கணக்கில் எடுத்துக்கொள்ளப்படும்.

5. யுத்த சேவைச் சலுகை :

5.1 ஏனைய சகல விடயங்களிலும் தகைமை கொண்டிருப்பின் ஐக்கிய இராச்சியத்தின் போர்ப்படைகளில் சேவையாற்றியவர்களுக்கும், தீயணைக்கும் படை, விமானத் தாக்கப்பாதுகாப்புப் படை, ஊர்ப்பாதுகாப்புப் படை என்பவற்றிலும் முழுநேரக் கடமையாற்றியவர்கள் அவர்கள் தாமதகவே இப்படைகளை விட்டு விலக்கியுக்காவடின, 1939 ஆம் ஆண்டு செப்டெம்பர் மாதம் 03 ஆந் திதியிலிருந்து 1949 ஆம் ஆண்டு திசம்பர் மாதம் 31 ஆந் திதிவரையில் உள்ள அச்சேவைக்காலத்தை தகைமை நோக்கத்தின் பொருட்டு மாதத்திரம் தங்கள் வயதிலிருந்து சுழிக்க அனுமதிக்கப்படவோ. ஆயின், அவர்கள் குறித்த படைகளில் 1945 ஆம் ஆண்டு ஓசத்து மாதம் 15 ஆந் திதிக்கு முன்பு சேர்ந்திருத்தல் வேண்டும். அத்துடன் அவர்கள் பற்றிய சேவை திருப்திகரமானதாகவும் தொடர்ச்சியானதாகவும் இருத்தல் வேண்டும்.

6. அரசசேவையில் சேவையாற்றும் உத்தியோகத்தர்கள் :

6.1 எல்லாத் தகைமைகளையும் உடைய அரச சேவை உத்தியோகத்தர்களின் விண்ணப்பங்கள் தொடர்புள்ள திணைக்களத் தலைவர்களினுடாக அனுப்பப்படல் வேண்டும். அரச சேவையில் நிரந்தரமான பதவிகளை வகிக்கும் அரச உத்தியோகத்தரின் விண்ணப்பங்களைப் பொறுத்தமட்டில் விண்ணப்பதாரர் தெரிவுசெய்யப்பட்டால் அவர்கள் புதிய பதவியை ஏற்றுக்கொள்வதற்கு அவரை விடுவிலக்க முடியுமா அல்லவா என்பதைத் திணைக்களத் தலைவர்கள் தாம் விண்ணப்பங்களை அனுப்பும்போது குறிப்பிடுதல் வேண்டும்.

6.2 விண்ணப்பதாரி குறிப்பிட்ட ஒரு நேரத்திலும் இடத்திலும் நேரமுடிப் பரீட்சைக்குச் சமகம் கொடுக்கும்படி வேண்டப்படலாம். அது தொடர்பாகப் பிரமாணச் செலவோ வேறு செலவுகளோ கொடுக்கப்பட மாட்டாது.

6.3 விண்ணப்பதாரியைச் சிபாரிசு செய்ய விரும்பும் எவராயினும் ஒருவர் சான்றிதழ் ஒன்றின் மூலம் அப்படிச் செய்யலாம். விண்ணப்பதாரி ஒருவரைத் தெரிவுசெய்வதற்கு எந்தவொரு விதத்திலாவது ஆதரவு தேடினால் அல்லது செல்வாக்கைப் பிரயோகிக்க எத்தனித்தால் அது அத்தகைய விண்ணப்பதாரியைத் தகைமையற்றவர் ஆக்கிவிடும்.

6.4 விண்ணப்பத்தில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள கூற்று ஏதாவது பிழையானதாக இருந்து அப்பிழை விண்ணப்பதாரர் தெரிவுசெய்யப்படுவதற்கு முன்பதாகக் கண்டுபிடிக்கப்பட்டால் அது அவரைத் தகுதியற்றவார்க்குவதற்கு உட்படுத்தும். அவர் தெரிவுசெய்யப்பட்ட பின்பு அப்பிழை கண்டுபிடிக்கப்பட்டின் அது அவர் வேலையிலிருந்து நீக்கப்படுவதற்கு உட்படுத்தும்.

6.5 விளம்பரத் தேவைகளுக்கு அடையாத விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.

7. தகைமையின் நோக்கத்துக்காக வேதனத்தின் பொருள் வரையறை :

7.1 தகைமையின் நோக்கில் வேதனம் திரட்டிய வேதனம் மட்டும் எனப் பொருள்படும். அதில் பதில் வேதனம், படி முதலியன சேர்ந்திருக்கா.

8. ஆட்சேர்த்தல், பதவி உயர்வு வழங்குதல் தொடர்பான புதிய தேசிய கொள்கை :

இனிமேல் வெளியிடப்படலுக்கும் அரசாங்க நிருவாக கற்றறிக்கைகளின் மூலம் திருத்தங்கள் மேற்கொள்வதற்கு உட்பட்டு 1990.03.09 ஆந் திசதிய இல. 15/90, 1990.03.25 ஆந் திசதிய இல. 15/90 (i), 1990.06.15 ஆந் திசதிய 15/90 (ii) கொண்ட அரசாங்க நிருவாகச் கற்றறிக்கைகளில் காட்டப்பட்டுள்ள கொள்கைகளுக்கு இணங்க அரசாங்க சேவைக்கு, மாகாண அரசாங்க சேவைக்கு, அரசாங்க கூட்டுத்தாண்டுகளுக்கான ஆட்சேர்ப்புகள், பதவி உயர்வுகள் என்பன 1990.01.01 ஆந் திசதி தொடக்கம் நடைமுறைப்படுத்தப்படுவதுள்ளது.

பரீட்சார்த்திகள் கவனிக்க வேண்டிய விதிகளும் அறிவுறுத்தல்களும்

1968 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்கத்தைக் கொண்ட பரீட்சைகள் செய்சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கு இணங்கச் செயற்படுதற்கு பரீட்சார்த்திகள் அனைவரும் சட்டபாடுமையவர்களாவர்.

எல்லாப் பரீட்சார்த்திகளும் கீழ்வரும் விதிகளுக்கமைய நடந்துகொள்ள வேண்டும் விதிகளை மீறி நடக்கும் பரீட்சார்த்தி பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தின் வரிகன்படி கீழ்க்காணும் தண்டனைகளில் ஒன்றினையோ பலவற்றையோ ஏற்றவாறு பெறவர்.

(i) முழுப்பரீட்சையிலிருந்து அல்லது அதன் ஒரு பகுதியிலிருந்து நிறுத்திவைக்கப்படுவார். ஒரு பாடத்திலிருந்தோ அதன் பகுதியிலிருந்தோ நிறுத்திவைக்கப்படுவார் ;

(ii) ஒரு பாடத்துக்கோ பரீட்சைக்கோ தகுதியற்றவர் ஆக்கப்படுவார் ;

(iii) ஒரு வருடத்துக்கு அல்லது இரண்டு வருடங்களுக்குப் பரீட்சைக்குத் தோற்றாதவாறு தடுத்தவைக்கப்படுவார் ;

(iv) சீவியசால்வரை பரீட்சைக்குத் தோற்றாதவாறு தடுத்து வைக்கப்படுவார் ;

(V) ஒரு கால எல்லைக்குத் தராதரப் பத்திரத்தைப் பயன்படுத்த முடியாமல் தடுத்தவைக்கப் படுவார் ;

(VI) பரீட்சார்த்தியின் நடத்தை பற்றி அவருடைய மேலதிகாரிக்குத் தெரிவித்தல் அல்லது பொலிசாரிடம் பரீட்சார்த்தியை ஒப்படைத்தல் அல்லது விடயத்தைப் பொலிசாரிடம் ஒப்படைத்தல்.

பரீட்சைக்கு முன்னரோ, பரீட்சை நடக்கும்பொழுதோ பரீட்சைக்குப் பின்னரோ தேவையான நடவடிக்கை எவையேனும் அவசியமெனப் பரீட்சாதிகாரி தீர்மானித்தால் அத்தீர்மானம் முடியவனதாகக் கொள்ளப்படும். எனினும், அரசாங்க சேவைக்குப் பரீட்சார்த்திகளைத் தெரிந்தெடுக்கும் பரீட்சைகளைச் சார்ந்த பரீட்சாதிகாரியின் தீர்மானம் அரசாங்க சேவை ஆணைக்குமுரால் பரிசீலனை செய்வதற்குட்பட்டதாகும்.

1. ஒவ்வொரு பரீட்சார்த்தியும் பரீட்சை மண்டபத்தைச் சார்ந்த இடங்களிலிருந்து மேற்பார்வையாளருக்கோ அவருடைய உதவி உத்தியோகத்தருக்கோ மற்றைய பரீட்சார்த்திகளுக்கோ வசதியைத்தையும் தொந்தரவையும் உண்டுபண்ணாது நடந்துகொள்ள வேண்டும். பரீட்சை மண்டபத்தின் பிரவேசிக்கும் போதும் வெளியேறும்போதும் பரீட்சார்த்தி அமைதியாக நடந்துகொள்ளுதல் வேண்டும்.

2. பரீட்சார்த்திகள் மேற்பார்வையாளரின் அதிகாரத்துக்குட்பட்டவராவர். பரீட்சை நடக்கும்பொழுதும் அதற்கு முன்னரும் பின்னரும் பரீட்சை மேற்பார்வையாளரும் கவனிப்பாளரும் சட்டணப்படி நடந்து பரீட்சை மேற்பார்வையாளருக்கு உதவிசெய்தல் வேண்டும்.

3. பரீட்சை மண்டபத்தில் பூரண அமைதி நிலவச் செய்ய வேண்டும். பரீட்சார்த்திகள் எக்காரணம் பற்றியும் மண்டபத்திலுள்ள மற்றும் பரீட்சார்த்திகளுடனோ வெளியேயுள்ள முடியவனதாகக் கொள்ளப்படும். எனினும், அரசாங்க சேவைக்குப் பரீட்சார்த்திகளைத் தெரிந்தெடுக்கும் பரீட்சைகளைச் சார்ந்த பரீட்சாதிகாரியின் தீர்மானம் அரசாங்க சேவை ஆணைக்குமுரால் பரிசீலனை செய்வதற்குட்பட்டதாகும்.

4. மேற்பார்வையாளரால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட மேசையைவிட வேறெந்த மேசையையும் பரீட்சார்த்தி உபயோகிக்கக்கூடாது. மேற்பார்வையாளரின் அனுமதியோடன்றி ஒருமாற்றமும் செய்யக்கூடாது. பரீட்சார்த்தி தமக்கு ஒழுங்குசெய்யப்படாத வேறு ஒருவரின் ஆசனத்திலிருந்தால் அதை நேரையின்மைய முறையில் நடந்துகொள்ள எத்தனித்ததாகக் கருதப்படுவார்.

5. பரீட்சார்த்தி தமது விடைத்தாளில் பெயரை எழுதாது கட்டிலக்கத்தையு எழுததல் வேண்டும். ஒரு பரீட்சார்த்தி பிறனொரு பரீட்சார்த்தியின் கட்டிலக்கத்தைத் தமது விடைத்தாளில் குறித்திருந்தால் அவர் எமாற்றுவதற்கு எத்தனித்ததாகக் கருதப்படுவார். கட்டிலக்கம் ஒளிவற்ற முறையில் எழுதப்பட்டிருந்தால் அவ்விடைத்தாள் கவனிக்கப்பட மாட்டாது.

6. பரீட்சார்த்திக்குக் கொடுக்கப்பட்ட விடையெழுத்துந்தாளையோ வெறெவ்விதப் பொருளையோ பரீட்சை மண்டபத்திலிருந்து வெளியே எடுத்துக்கொண்டு போதல் கூடாது. அத்தகைய விடை எழுத்துந்தாளும் பொருளும் பரீட்சாதிகாரிக்குச் சொந்தமானவையாகும். இவ்விதக்கு மாறாக நடந்துகொண்டபால் அது நேரையின்மைய நோக்கங்களைக் கொண்ட நடத்தைமெனக் கருதப்படும.

7. வினாத்தாள் கொடுக்கப்பட்ட அரை மணித்தியாலத்துக்குப் பின் பரீட்சார்த்தி எச்சந்தர்ப்பங்களைக் கொண்டு பரீட்சை மண்டபத்துக்குள் அனுமதிக்கப்பட மாட்டார் இந்த நேர எல்லை கழிந்த பின்னர் தான் பரீட்சார்த்தி பரீட்சை மண்டபத்திலிருந்து வெளியேறவும் அனுமதிக்கப்படுவார். செய்முறை அல்லது வாய்மொழிப் பரீட்சை மண்டபத்துக்குள் அனுமதிக்க முறுக்காவம்.

8. பரீட்சார்த்திகள் எழுதுவதற்கெனக் கொடுக்கப்பட்ட விடைத்தாளில் எழுதுவதையல்லாமல் ஒற்றுத்தாளிலோ வினாத்தாளிலோ மேசையிலோ வேறெந்த இடத்திலோ எழுதக்கூடாது. இவ்விதக்கு முரணாக நடந்தால் பரீட்சார்த்தி நேர்மையற்ற நோக்கங்களுடன் நடந்துகொண்டதாகக் கருதப்படுவார்.

9. ஒரு பரீட்சார்த்திக்குக் கொடுக்கப்பட்ட சுதாசியோ விடையுட்பத்தசமோ கிழிக்கப்படவோ கசக்கப்படவோ மடிக்கப்படவோ வேறெவ்விதத்திலோ சேதப்படுத்தப்படவோ கூடாது. பருமட்டான வேலை செய்யப்பட்ட சுதாசியும் புறக்குறிப்பு எழுதிய சுதாசியும் விடைத்தாள்களின் பகுதியாக அமைய வேண்டும். அத்தகைய பருமட்டான வேலை முதலியவற்றை ஒழுங்காகச் சீறிவிடவேண்டும். பரீட்சை மண்டபத்தில் எழுதிய எவற்றையும் வெளியே எடுத்துச்செல்ல ஆகாது. ஒரு வினாவுக்கு ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட பலவிடங்களில் விடையெழுதியிருந்தால் தேவைப்பட்டாத விடைகளை வெட்டிவிடுக. இவ்விதக்கு மாறாக நடந்தால் அது எமாற்றுவதற்கு எத்தமெனக் கருதப்படும.

10. கணித சம்பந்தமான வினாக்களுக்குப் பிழையான செய்கை வழிகளுடனோ செய்கை வழியில்லாமலோ சரியான விடைகள் இருந்தால் சித்திரத்தில் அலங்கார ரூபச் சித்திரமும், சருத்து வெளிப்பாட்டுச் சித்திரமும் சருத்திலும் அளவிலும் நோக்கத்திலும் பெருப்பாலும் வேறுமொன்றினோடு ஒத்திருந்தால் அல்லது பெருப்பாலும் ஒத்திருந்தால் அவை நேர்மையற்ற வழிகள் மூலம் பெற்றவைமையனக் கருதப்படும்.

11. பரீட்சை மண்டபத்தின் ஒரு பரீட்சார்த்தி தம்வசம் அல்லது பக்கத்தில் எவ்விதத்திலேனும் புத்தகம், சட்டைப்பையில் வைக்கக்கூடிய புத்தகம், குறிப்புப் புத்தகம், சொப்பிப் புத்தகம் முதலியனையனையோ மண்டபத்தின் கொடுக்கப்படாத தாள்சனைவிட வேறு தாள்சனையோ வைத்திருக்கக் கூடாது. தேவைக்கு வேண்டிய மாதிரி வர்ணப்பெட்டியையோ, கணிதக் கருவிப்பெட்டியையோவிட சைப்பை, அழுத செய்செப்பு, பாரச்சு முதலியவற்றையோ, கோவை அட்டை, சுதாசி மட்டை, வெற்றைக் சுதாசிக் சொப்பி, மடித்த புதினப்பத்திரிகை, மாட்டுத்தாள் முதலியவற்றையோ வைத்திருக்கக் கூடாது. இப்பிரமயணத்தை மீறி நடப்போர் தண்டனைக்கு உள்ளாவார்கள்.

12. பரீட்சை மண்டபத்திலிருக்கும் பரீட்சார்த்தி தம்வசம் புத்தகங்கனையோ குறிப்புகனையோ வைத்திருக்கக் கூடாது. மேற்பார்வையாளருக்கு தேவையெனக் கண்டால்,

ஒவ்வொரு பரீட்சார்த்தியும் தம்வசமுள்ள பொருள்கள் இவையெனக் கூறிவிட வேண்டும். இந்நிபந்தனைகளை மீறினால் நேர்மையற்ற முறைகளைக் கையாண்டதாகக் கருதப்படுவார்.

13. பிற பரீட்சார்த்திகளின் விடைத்தாளிலிருந்தோ புத்தகத்திலிருந்தோ சுதாசியிலிருந்தோ குறிப்புடன் முதலியவற்றிலிருந்தோ பரீட்சார்த்திகள் பார்க்கு எழுதக்கூடாது என எச்சரிக்கை செய்யப்படுகின்றனர். ஒரு பரீட்சார்த்தி வேறொரு பரீட்சார்த்தியின் விடைத்தாளைப் பார்க்க எத்தனிக்கக்கூடாது. ஒரு பரீட்சார்த்தி வேறொரு பரீட்சார்த்திக்கு உதவிசெய்யவும் அப்பரீட்சார்த்தியிடமிருந்தோ வேறொருவரிடமிருந்தோ உதவி பெறவும்கூடாது. விடையெழுதப்படும் ஒவ்வொரு தாளும் எழுதப்படும் தாளின் கீழ் வைக்கப்பட வேண்டும். விடைத்தாள்கள் கண்டபடி மேசைக்குமேல் விடக்கூடாது.

14. துறாவிலகமாகப் பரீட்சை மண்டபத்தைவிட்டு வெளியே செல்ல பரீட்சார்த்திகளுக்கு எச்சந்தர்ப்பத்திலும் அனுமதி கொடுக்கப்படமாட்டாது. எனினும் அவசியமான சந்தர்ப்பங்களில் மேற்பார்வையாளர் வேண்டிய அனுமதியைக் கொடுப்பார். ஆனால் பரீட்சார்த்தி ஒரு கவனிப்பாளருடன் செல்லவிடப்படுவார். பரீட்சை மண்டபத்திலிருந்து வெளியே செல்லும்பொழுதும், மீண்டும் வரும் பொழுதும் தோதிகப்படுவர்.

15. பரீட்சை மண்டபத்தில் அல்லது பரீட்சைக்கு முன்னர் ஒருவருக்காக வேறொருவர் எழுதுவது குற்றமாகும். உண்மை பற்றிய அடையாளப் பத்திரங்களில் மாற்றங்கள் செய்தல், பிழையான விபரங்கள் சொடுத்தல், பிழையான விபரங்களைச் சரியென உறுதிப்படுத்தல் என்பன குற்றமாகும். இவற்றையிட்டு பரீட்சார்த்திகள் எச்சரிக்கை செய்யப்படுகின்றனர்.

16. பரீட்சார்த்தியல்லாத ஒருவர் பரீட்சார்த்திக்கு நேர்மையல்லாத முறையில் உதவி செய்வது பாறதாரமான குற்றமெனக் கருதப்படும்.

பரீட்சார்த்திகள் தம் சொந்த நலனைக்கருதி கீழ்வரும் விதிகளைக் கவனித்தல் வேண்டும்

(i) ஒரு பாடம் தொடங்குவதற்குக் குறிக்கப்பட்ட நேரத்திலும் பார்க்க குறைந்தது 10 அல்லது 15 நிமிடங்களுக்கு முன்பாக பரீட்சை மண்டபத்திலிருந்தல் வேண்டும். பரீட்சை மண்டபம் செல்லும்பொழுதும் குறிப்பாகத் தெரியாவிடின் பரீட்சை நடக்கும் நேரக்கு முன்னரே விசாரித்து அறிந்துகொள்ள வேண்டும்.

(ii) ஒரு பாடத்துக்குத் தோற்றுவதைப் பற்றியோ தோற்றுவதற்குரிய தகுதிகளைப் பற்றியோ ஐயமேதமிருப்பின் அப்பாடம் தொடங்குமுன் அதை மேற்பார்வையாளரிடமிருந்து தீர்த்துக்கொள்ள வேண்டும். இல்லாவிட்டால் குறிப்பிட்ட பாடத்திற்குத் தோற்றும் தகைமை நிராசரிக்கப்படக்கூடும்.

(iii) நீர் உண்மையான பரீட்சார்த்தியென நிரூபிப்பதற்குரிய சான்றுப்பத்திரங்கள் உம்மிடமிருந்து எதிர்பார்க்கப்படடால் ஒவ்வொரு பாடத்துக்குத் தோற்றும் பொழுதும் இப்பத்திரங்களைப் பரீட்சை மண்டபத்துக்கு நீர் கொண்டு வருதல் வேண்டும். தேவையான உறுதிப்பத்திரங்களை நீர் வைத்திருக்காவிடின் பரீட்சைக்குத் தோற்றும் உமது தகைமை நிராசரிக்கப்படும். உண்மை பற்றிய சான்றுப்பத்திரங்களைக் கொண்டுவர மறந்தபோனால் பரீட்சை முடியுமுன்னர் அவற்றைக் காண்பிப்பதாக மேற்பார்வையாளரோடு ஒழுங்கு செய்தல் வேண்டும்.

(iv) சாதாரணமாகப் பரீட்சைக்கு வேண்டிய விடைத்தாள், ஒற்றுத்தாள், கணனி ரேகைத்தாள், பேரேட்டுத்தாள், சுருக்கி எழுதுவதற்குரிய தாள் என்பன கொடுக்கப்படும். வழக்கமாகக் கொடுப்பதற்கு மாறாக வேறெவையையும்கொ கொடுக்கப்படடால் அதைப்பற்றி மேற்பார்வையாளருக்கு உடனே அறிவிக்க வேண்டும். உமக்கெனக் கொடுப்பாத தாள் எவற்றையும் உபயோகிக்கக் கூடாது. மேல் மிச்சமாகக் கொடுக்கப்படட எவற்றையும் சேதப்படுத்தாமல் உமது மேசைமேல் விட்டுவிடுக. மக்கை வாய்ப்பாடுகள் கொடுக்கப்படடால் கவனமாக உபயோகித்த பின்னர் அவற்றை உமது மேசைமேல் விட்டுவிட வேண்டும்.

(v) சொந்தப் பேனைகள், மை, அடிமட்டைகள், கணித உபகரணக் கருவிகள், பென்சில், அழிப்புப்பர்கள், நிறப் பென்சில்கள், வர்ணக்கட்டிகள், நிர்வர்ணங்கள், விஞ்ஞானப் பிரதி செய்யும் தாள்கள் முதலியவற்றைப் பரீட்சார்த்திகள் கொண்டுவருதல் வேண்டும்.

(vi) விடைத்தாள் ஒவ்வொன்றிலும் நீர் உபயோகித்த வேறு தாளிலும் பரீட்சையின் பெயரையும் உமது கட்டிலக்கத்தையும் கண்டிப்பாகக் குறிப்பாகக் குறிப்பிடுதல் வேண்டும். விடையெழுத்துந்தாளில் இரு பக்கத்திலும் துப்புரவாகவுந் தெளிவாகவும் எழுததல் வேண்டும். ஒரு விடையிலுள்ள ஒவ்வொரு பகுதி விடைக்குமிடையில் ஒவ்வொரு வெற்றுக்கோடு விடப்பட வேண்டும். முழு விடைக்குப் பின்னர் ஒரு கோடு கீறப்பட வேண்டும். அல்லது சில வெற்றுக்கோடுகள் விடப்பட வேண்டும். விடைகளை ஒன்றோடொன்று நெருக்கி எழுத வேண்டாம்.

(vii) உமக்குக் கொடுக்கப்பட்ட விடைத்தாளிலுள்ள இடதுபக்க அடையடில் வினாவுக்குரிய இலக்கத்தை எழுதக. வலதுபக்கத்து அடையடி, பரிசோதகரின் உபயோகத்துக்காக விடப்பட்டிருக்கிறத. தவறான இலக்கங்களிடைச் சங்கடங்கள் ஏற்படுமானகயால் உமது விடைக்குரிய சரியான இலக்கங்களையிடுக.

(viii) எவ்வா விபரமாக கணக்கீடுகளையும் பெரும்படியான வேலைகளையும் நீர் செய்யும் கணக்குகூறிய செய்கை வழிகளில் முறையான அமைப்பு முறையில் தருக. வரைபடங்கள், கோட்டு ரூபங்கள், சிறு படங்கள் என்பன திட்டமாகவும் பெரிதாகவும் இருக்க வேண்டும். வரைபடத்தை அல்லது கோட்டு ரூத்தை அல்லது சிறுபடத்தைக் காட்டி எழுதப்படும் விடை, விடைத்தாளில் மறுபக்கத்தில் தொடரப்படமுமானால் அவ்வுடவுவங்கள் மறுபடியும் கீறப்பட வேண்டும்.

(ix) ஒவ்வொரு பாடத்தின் முடிவிலும் நீர் எழுதிய முறைப்படி உமது விடைத்தாள்களைக் கவனமாக ஒழுங்குபடுத்தி நெருக்கமாகவும் உறுதியாகவும் ஒன்றுசேர்த்து இடதுபக்கத்து மேல் முலையில் (வலதுபக்க மேல் முலையிலன்றி) உமக்குக் கொடுக்கப்பட்ட நாவால் சுட்டுதல் வேண்டும்.

(x) வினாப்பத்திரத்தின் தலைப்பில் சுட்டிய வினாக்கள் தெரிவுக்குரிய வினாக்கள் பற்றியுள்ள விதிகளைக் கவனமாக அவதானித்தல் வேண்டும். இவற்றைக் கவனியாது விடைகள் எழுதப்படின் உமது சித்தியின் தரம் பாதிக்கப்படும்.

(xi) உமது விடைத்தாள்களைத் நேரடியாக மேற்பார்வையாளரிடமோ கவனிப்பாளரிடமோ கொடுத்தல் வேண்டும். அல்லது இவர்களில் ஒருவர் வந்து ஏற்றுக்கொள்ளும் வரை உமது ஆசனத்தில் இருக்க வேண்டும். இது செய்யத் தவறினால் உமது விடைத்தாள் காணாமற் போய் இப்பாடத்துக்கு நீர் வரவில்லையென எண்ணப்படும். எக்காரணம் பற்றியும் சேவசரிடமோ பணிவாளரிடமோ விடைத்தாள்களைக் கொடுத்தல் கூடாது.

(xii) மேற்பார்வையாளரிடம் அல்லது கவனிப்பாளரிடம் பேச அல்லது மேலதிகமான விடைத்தாள்கள் முதலியன பெறவேண்டியுனால் உமது ஆசனத்திலிருந்து கையை உயர்த்திக்காட்ட வேண்டும்.

பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகம்.

இலங்கை பரீட்சைத் திணைக்களம்,
பெலுவத்தை,
பத்தர்முல்லை.

பதவிகள் - வெற்றிடம்

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்

முஸ்லிம் விவாக பதிவாளர் பதவி - கண்டி மாவட்டம்

இங்கு கீழே அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பிரிவுகளில் உள்ள முஸ்லிம் விவாக பதிவாளர் பதவிகளுக்கு விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

1. விண்ணப்பதாரர்கள் முஸ்லிம் விவாக பதிவுப் பிரிவுக்குள் நிரந்தர முகவரியை உடையவர்களாகவும் குறிப்பிடத்தக்களவு சொத்துக்களுக்கு உரிமையாளர்களாகவும் பிரதேச மக்களின் நன்மதிப்பையும் ஒத்தாசையையும் பெறுகின்றவர்களாகவும் இருத்தல் வேண்டும்.

2. இப்பதவிக்காக முஸ்லிம் ஆண்கள் மட்டுமே விண்ணப்பிக்க முடியும்.

3. விண்ணப்பதாரரின் வயது 30 வருடங்களுக்குக் குறையாமல் இருப்பதோடு 60 வருடங்களுக்கு மேற்படாமலும் இருத்தல் வேண்டும்.

4. விண்ணப்பதாரர்கள் விவாகம் செய்தவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.

5. கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள் போன்றவை சம்பந்தமாக மேலதிக விபரம் உரிய மாவட்டச் செயலாளர் அலுவலகம், காணி மற்றும் மாவட்டப் பதிவாளர் அலுவலகம், பிரதேச செயலாளர் அலுவலகம், கிராம அலுவலகம், கிராம அபிவிருத்திச் சபை மற்றும் கூட்டுறவுச் சங்கம் போன்ற பதிவுப் பிரிவின் பொது இடங்களில் பார்வைக்காக வைக்கப்பட்டுள்ள அறிவித்தல்களிலிருந்து தெரிந்து கொள்ளலாம்.

6. இது சம்பந்தமாக தேவையான விண்ணப்பங்களை உரிய மாவட்டத்தின் மாவட்டச் செயலாளர் (அரசாங்க அதிபர்) அலுவலகத்திலிருந்தும் காணி மற்றும் மாவட்டப் பதிவாளர் அலுவலகத்திலிருந்தும் பெற்றுக்கொள்ளலாம்.

7. பூரணப்படுத்தப்பட்ட விண்ணப்பங்களை 2015, மார்ச்சு மாதம் 21 ஆந் திகதியன்றோ அல்லது அதற்கு முன்போ அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள முகவரிக்கு கிடைக்குமாறு பதிவுத் தபால் மூலம் அனுப்புதல் வேண்டும்.

ஈ. எம். குணசேகர,
பதிவாளர் நாயகம்.

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்,
இல. 234/A3, டென்சில் கொப்பேசுடுவ மாவத்தை,
பத்தரமுல்லை,
2015, நவம்பர் 02.

அட்டவணை

மாவட்டம்	பிரதேச செயலாளர் பிரிவு	விண்ணப்பங்கள் கோரப்படும் பிரிவும் பதவியும்	விண்ணப்பங்கள் அனுப்ப வேண்டிய முகவரி
கண்டி	அக்குரணை	குருகொட பிரதேசத்தின் முஸ்லிம் விவாகப் பதிவாளர் பதவி	மாவட்டச் செயலாளர்/மேலதிக பதிவாளர் நாயகம், மாவட்டச் செயலகம், கண்டி

11-528

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்

விவாக, பிறப்பு மற்றும் இறப்பு பதிவாளர் பதவி - கொழும்பு மாவட்டம்

இங்கு கீழே அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பிரிவுகளில் உள்ள விவாக, பிறப்பு மற்றும் இறப்பு பதிவாளர் பதவிகளுக்கு விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

1. விண்ணப்பதாரர்கள் உரிய பிறப்பு மற்றும் இறப்பு பதிவுப் பிரிவுக்குள் நிரந்தர முகவரியை உடையவர்களாகவும் குறிப்பிடத்தக்களவு சொத்துக்களுக்கு உரிமையாளர்களாகவும் பிரதேச மக்களின் நன்மதிப்பையும் ஒத்தாசையையும் பெறுகின்றவர்களாகவும் இருத்தல் வேண்டும்.

2. இப்பதவிக்காக பெண்/ஆண் இருபாலாருக்கும் விண்ணப்பிக்க முடியும்.

3. விண்ணப்பதாரரின் வயது 30 வருடங்களுக்குக் குறையாமல் இருப்பதோடு, 60 வருடங்களுக்கு மேற்படாமலும் இருத்தல் வேண்டும்.

4. விண்ணப்பதாரர்கள் விவாகம் செய்தவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.

5. கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள் போன்றவை சம்பந்தமாக மேலதிக விபரம் உரிய மாவட்டச் செயலாளர் அலுவலகம், காணி மற்றும் மாவட்டப் பதிவாளர் அலுவலகம், பிரதேச செயலாளர் அலுவலகம், கிராம அலுவலர் அலுவலகம், கிராம அபிவிருத்திச் சபை மற்றும் கூட்டுறவுச் சங்கம் போன்ற பதிவுப் பிரிவின் பொது இடங்களில் பார்வைக்காக வைக்கப்பட்டுள்ள அறிவித்தல்களிலிருந்து தெரிந்து கொள்ளலாம்.

6. இது சம்பந்தமாக தேவையான விண்ணப்பங்களை உரிய மாவட்டத்தின் மாவட்டச் செயலாளர் (அரசாங்க அதிபர்) அலுவலகத்திலிருந்தும் காணி மற்றும் மாவட்டப் பதிவாளர் அலுவலகத்திலிருந்தும் பெற்றுக்கொள்ளலாம்.

7. பூரணப்படுத்தப்பட்ட விண்ணப்பங்களை 2015, மார்ச்சு மாதம் 20 ஆந் திகதியன்றோ அல்லது அதற்கு முன்போ அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள முகவரிக்கு கிடைக்குமாறு பதிவுத் தபால் மூலம் அனுப்புதல் வேண்டும்.

ஈ. எம். குணசேகர,
பதிவாளர் நாயகம்.

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்,
இல. 234/A3, டென்சில் கொப்பேசுடுவ மாவத்தை,
பத்தரமுல்லை,
2015, ஒற்றோபர் 05.

அட்டவணை

மாவட்டம்	பிரதேச செயலாளர் பிரிவு	விண்ணப்பங்கள் கோரப்படும் பிரிவும் பதவியும்	விண்ணப்பங்கள் அனுப்ப வேண்டிய முகவரி
கொழும்பு	மஹரசகம்	மஹரசகம் வடக்குப் பிரிவின் பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் கொழும்பு பிரிவின் விவாகப் (பொது) பதிவாளர் பதவி	மாவட்டச் செயலாளர்/மேலதிக பதிவாளர் நாயகம், மாவட்டச் செயலகம், கொழும்பு

11-588

திருத்தம்

அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழு

இலங்கை ஆசிரியர் கல்வியியலாளர் சேவையின் 2-I ஆம் தரத்திற்கான வெற்றிடங்கள்

கல்வி அமைச்சின் கீழ் உள்ள கல்விக்கல்வியாளர்கள், ஆசிரியர் கல்வியாளர்கள் மற்றும் ஆசிரியர் மத்திய நிலையங்களில் காணப்படும் இலங்கை ஆசிரியர் கல்வியியலாளர் சேவையின் 2-I ஆம் தரத்தின் வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்காக 2015.06.12 ஆந் திகதிய 1,919 ஆம் இலக்க வர்த்தமானி அறிவித்தல் மூலம் விண்ணப்பங்கள் கோரப்பட்டுள்ளன.

இவ்வறிவித்தலில் கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகளுக்கு உரிய 5.1 வாசகம் கீழ்க்குறிப்பிடப்பட்டவாறு திருத்தியமைக்கப்படுகின்றது.

5.1 இலங்கை ஆசிரியர் கல்வியியலாளர் சேவையின் 2-II ஆம் தரத்தின் பதவி உயர்வு அமுல்படுத்தப்படும் தினம் தொடக்கம் 5 வருடங்கள் திருப்திகரமான சேவைக்காலத்தைப் பூர்த்திசெய்திருத்தல், சேவையை நிரந்தரப்படுத்தல் மற்றும் உரிய வினைத்திறன் தடைதாண்டலை பூரணப்படுத்தியிருத்தல் ; மற்றும்

2015.06.12 ஆந் திகதிய வர்த்தமானி அறிவித்தலுக்கமைய விண்ணப்பப்படிவங்களைச் சமர்ப்பிக்க முடியாத மேற்கூறப்பட்ட வாசகத்திற்கமைய தகைமைகளைப் பூர்த்திசெய்துள்ள உத்தியோகத்தார்கள் இருப்பின் இவ்வறிவித்தலில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மாதிரிப்

விண்ணப்பப்படிவத்திற்குமைய விண்ணப்பப்படிவத்தை 2015.12.14 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்னர் கிடைக்கக்கூடியவாறு "செயலாளர், கல்வி அமைச்சு, "இசுருபாய்", பத்தரமுல்லை" எனும் முகவரிக்கு பதிவுத்தபாலில் அனுப்ப வேண்டும். விண்ணப்பப்படிவத்தை இட்டு அனுப்பும் கடித உறையின் இடதுபக்க மேல் முலையில் "இலங்கை ஆசிரியர் கல்வியியலாளர் சேவையின் 2-I ஆம் தரத்தின் வெற்றிடங்களுக்காக 2-II ஆம் தரத்தினையுடைய உத்தியோகத்தர்களுக்கான பதவியுயர்வு" எனக் குறிப்பிட வேண்டும்.

அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவின் கட்டளைப்படி,

டபிள்யூ. எம். பந்துசேன,
செயலாளர்,
கல்வி அமைச்சு.

கல்வி அமைச்சு,
2015, ஒற்றோபர் 26.

11-476

பரீட்சைகளும் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்

இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவனத்தில் (SLIATE) டிப்ளோமா பாடநெறியைப் பூர்த்திசெய்யாதுள்ள அனைத்து மாணவர்களுக்குமான விசேட மீள் பரீட்சை - 2015 (இறுதிச் சந்தர்ப்பம்)

இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவனத்தில் (SLIATE) இதுவரையில் நடாத்தப்பட்டுள்ள மற்றும் நடாத்தப்பட்டுவரும் பாடநெறிசுழைப்பயின்று இதுவரையில் டிப்ளோமாக்களைப் பூர்த்திசெய்யாதுள்ள அனைத்து மாணவர்களுக்கும் சகல பாடங்களையும் உள்ளடக்கியவாறு (வருபாந்த, 1 ஆம் மற்றும் 2 ஆம் அரையாண்டு) விசேட மீள் பரீட்சையொன்றை இறுதியாக நடாத்துவதற்குத் தீர்மானம் எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

இதற்கிணங்க நீங்கள் பயின்ற உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவனம் சம்பந்தப்பட்ட விபரங்களையும் விண்ணப்பப்படிவத்தையும் பெற்றுக்கொண்டு 2015, நவம்பர் 24 ஆந் திகதிக்கு முன்னர் விண்ணப்பிக்குமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகின்றனர்.

சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனத்தின் தொடர்பு தொலைபேசி எண் மற்றும் மின்-அஞ்சல் விபரங்களைப் பெற்றுக்கொள்ள (SLIATE) இணையத்திலிருந்துச் செல்லவும். (www.sliate.ac.lk)

பணிப்பாளர் நாயகம்,
இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவனம்.

இல. 320, 'ஜனவது பியச',
ரீ. பி. ஜயா மாவத்தை,
கொழும்பு 10.

11-521

திறன்கள் அபிவிருத்தி மற்றும் வாழ்க்கைத் தொழிற்பயிற்சி அமைச்சு

தொழில்நுட்பக் கல்விப் பயிற்சித் திணைக்களம்

தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 5 (NVQ Level 5) டிப்ளோமா கற்கைநெறிகளுக்கு மாணவர்களை அனுமதித்தல் - 2016

இவ்வர்த்தமானி அறிவித்தலில் காணப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும் கற்கை நெறிகள் தொடர்பாகத் தகைமையுடைய விண்ணப்பதாரிகளிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன. விண்ணப்பதாரர்களில் தகைமைகளையும் திறமைகளையும் கவனத்திலெடுத்துக் கற்கை நெறிகளுக்குத் தேவையான எண்ணிக்கைகளுக்கு ஏற்ப மாணவர்கள் தெரிவுசெய்யப்படுவர்.

2. விண்ணப்பதாரர்கள் தமது விண்ணப்பப்படிவத்தை இவ்வறிவித்தலில் காணப்படும் மாதிரி விண்ணப்பப்படிவத்திற்கு அமைவாக 13"X8" அளவிலான தாளில் தயாரித்துக்கொள்ள வேண்டும். மாதிரி விண்ணப்பப்படிவத்தில் 14 விடயங்கள் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன. பூரணப்படுத்தப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2016.01.04 ஆந்திசுதியன்று அல்லது அதற்கு முன்னர் கிடைக்கக்கூடிய வகையில் உரிய தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிப் பணிப்பாளருக்கு/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி அதிபருக்குக் கிடைக்கக்கூடியவாறு பதிவுத்தபாலில் அனுப்பப்படுதல் வேண்டும்.

அத்தோடு இது தொடர்பான மேலதிகத் தகவல்கள் www.dtet.gov.lk என்ற இணையத்தளத்தில் வெளியிடப்பட்டுள்ளதோடு, விண்ணப்பங்களும் குறித்த இணையத்தளத்தினூடாக சமர்ப்பிக்கப்பட முடியும்.

3. கடித உறையின் இடது பக்க மேல் மூலையில் விண்ணப்பிக்கும் கற்கை நெறியின் பெயர், அதன் குறியீட்டு இலக்கம் என்பன குறிப்பிடப்படல் வேண்டும்.

4. குறிப்பிட்ட திகதிக்குப் பின்னர் கிடைக்கப்பெறும் விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.

5. பகுதி நேரம்/மாலைநேர கற்கைநெறிகளுக்கு ஒரு வருடத்திற்கு 2,000 ரூபா கட்டணமாக அறவிடப்படும்.

6. சகல கற்கைநெறிகளும் ஆங்கில மொழி மூலம் நடைபெறும். (இதன் பொருட்டு 400 மணித்தியாலங்கள் அடிப்படை ஆங்கிலப் பாடநெறியொன்றும் நடத்தப்படும்.)

7. ஒவ்வொரு விண்ணப்பதாரிகளின் சவனத்திற்காகவும் இவ்வறிவித்தலின் இறுதியில் பயிற்சி அட்டவணை ஒன்று இணைக்கப்பட்டுள்ளது. அவ்வட்டவணையானது பயிற்சி நெறியின் தன்மை, ஒவ்வொரு பயிற்சினெறிக்கும் தேவைப்படும் தகைமைகள், பயிற்சினெறிகள் நடத்தப்படும் கல்லூரிகள் என்பவற்றை உள்ளடக்கியுள்ளது. பயிற்சி நெறிகள் நடத்தப்படவிருக்கும் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் முசவரிகள், தொழில் நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிப் பட்டியலில் பட்டியலிடப்பட்டுள்ளன.

8. தொழில் நுட்பவியல்/தொழில் நுட்பக் கல்லூரிகளில் கற்கை நெறிகளைத் தொடர்வதற்கு அனுமதி கோரும் விண்ணப்பதாரிகள் :-

- (1) நற்பண்புகள் உடையவராக இருத்தல் வேண்டும் ;
- (2) இலங்கைப் பிரசையாக இருத்தல் வேண்டும் ;
- (3) விண்ணப்பம் சமர்ப்பிக்கும்போதே அனுமதி பெறுவதற்கு வேண்டிய தகைமைகள் அனைத்தையும் கொண்டிருத்தல் வேண்டும்.

9. தகுதியான பரீட்சார்த்திகள் எழுத்துப் பரீட்சை ஒன்றின் மூலமும் நேர்முகப் பரீட்சைப் பெறுபேறுகள் மூலமும் தெரிவுசெய்யப்படுவர். தெரிவுசெய்யப்படும்போது NVQ மட்டம் 3/4 கொண்டாள்ளவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.

10. ஏதாவது ஆவணங்களையோ அல்லது அவற்றினது பிரதிகளையோ விண்ணப்பப்படிவத்துடன் சமர்ப்பிக்கக்கூடாது. தமது தகைமையை நிரூபிப்பதற்கு தேவையான ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய ஆவணங்களை நேர்முகப் பரீட்சையின்போது வழங்கத் தவறும் விண்ணப்பதாரிகள் தகைமையற்றவர்களாகக் கருதப்படுவர்.

11.

- (i) முழு நேரக் கற்கை நெறிகளைத் தொடரும் மாணவர்களுக்குத் தமது குடும்ப வருமான நிலைமைகளுக்கேற்ப கல்லூரி வகுப்புக்களுக்குச் சமுகமளிக்கும் நாளொன்றுக்கு ரூபா 50 வீதம் மாணவர் உதவித் கொடுப்பனவாக மாதம் ஒன்றிற்கு ரூபா 1,000 இற்கு மேற்படாது வழங்கப்படும்.
- (ii) குறைந்த வருமானம் பெறும் குடும்பத்தைச் சேர்ந்த, முழுநேரக் கற்கைநெறி மாணவர்கள் வருடமொன்றிற்கு ரூபா 2,500 வீதம் மாணவர் உதவித்தொகையைப் பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.
- (iii) முழுநேரக் கற்கைநெறியைத் தொடர்கின்ற மாணவர்கள் இலங்கை போக்குவரத்துச் சபையின் பஸ் மற்றும் புகையிரத பருவகால அனுமதிச் சீட்டுக்களைத் தேவைக்கேற்ப பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.

12. சகல ஆவணங்களின் நம்பகத்தன்மைக்கும் விண்ணப்பதாரியே முழுப்பொறுப்புடையவராவார். மாற்றம் செய்யப்பட்ட அல்லது பொய்யான அல்லது உண்மையை உறுதி செய்யத் தவறும் ஆவணங்களைச் சமர்ப்பிக்கும் விண்ணப்பதாரிகள் கடுமையாகத் தண்டிக்கப்படுவர்.

13. இவ்வர்த்தமானியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் 2016 ஆம் கல்வி ஆண்டில் நடத்துவதற்குள்ள பாடநெறிகளுக்கு ஏதேனும் காரணங்களால் போதியளவு விண்ணப்பங்கள் காணப்படாதவிடத்து குறித்த பாடநெறிகளை ஆரம்பிப்பது அல்லது கைவிடுவது தொடர்பிலான முடிவு தொழில்நுட்பக் கல்விப் பயிற்சித் திணைக்களப் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் தற்றுணியின் பேரில் மேற்கொள்ளப்படும்.

விண்ணப்பதாரிகள் ஒவ்வொரு பயிற்சி நெறிக்கும் தனித்தனியான விண்ணப்பப்படிவங்களைப் பயன்படுத்தி ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட பயிற்சி நெறிகளுக்கு விண்ணப்பிக்கலாம்.

ஜே. ஏ. ரஞ்சித்,
பணிப்பாளர் நாயகம்,
தொழில்நுட்பக் கல்வி பயிற்சித் திணைக்களம்.

த. பெ. இல. 557,
ஒல்கொட் மாவத்தை,
கொழும்பு 10.
www.dtet.gov.lk.

மாதிரி விண்ணப்பப்படிவம்

தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 5 டிப்ளோமா கற்கைநெறிகளுக்கு
அனுமதி பெறுவதற்கான விண்ணப்பம் - கல்வியாண்டு 2016

(அலுவலக உபயோகத்திற்கு மட்டும்)

1. விண்ணப்பிக்கும் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பெயர் :-----.
2. விண்ணப்பிக்கும் கற்கைநெறியின் பெயர் :-----.
(முழு நேரம் பகல்/மாலை/பகுதி நேரம்)
3. கற்கைநெறியின் குறியீட்டு இல. :-----.
4. முதலெழுத்துக்களுடன் விண்ணப்பதாரியின் பெயர் :-----.
5. முதலெழுத்துக்களால் குறிக்கப்படும் பெயர்கள் :-----.
6. நிரந்தர முகவரி :-----.
7. தொடர்புகொள்ளக்கூடிய தொலைபேசி இலக்கம் :-----.
8. தேசிய அடையாள அட்டை இலக்கம் :-----.
9. மாவட்டம் :-----.
10. பிறந்த திகதி :
ஆண்டு :-----, மாதம் :-----, திகதி :-----.
2016.01.01 ஆந் திகதியன்று வயது :-
வருடங்கள் :-----, மாதங்கள் :-----, நாட்கள் :-----.
11. பால் (ஆண்/பெண்) :-----.
12. அனுமதிக்கான தகைமைகள், வர்த்தமானி அறிவித்தலுக்கு அமைய உமது தகைமைகளை உரிய கூட்டினுள் எழுதுக :-

மின்-அஞ்சல் :-----.

தேர்தல் தொகுதி :-----.

பிரதேச செயலாளர் பிரிவு :-----.

கிராம அலுவலர் பிரிவு :-----.

கற்கைநெறிக்கு அனுமதிக்கான தகைமை/சான்றிதழ்களின் விபரங்கள்

பெறப்பட்ட சான்றிதழின் பெயர்	தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம்	கற்கைநெறியைக் கற்ற நிறுவனத்தின் பெயர்	உரிய சேவை அனுபவங்கள் இருப்பின் அவை தொடர்பான விபரம்	சேவைக்காலம் வருடம்/மாதம்

13. கல்வித் தகைமைகள் :

(அ) க.பொ. த. (சா/த) பெறுபேறுகள் (இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாமல்):-

கூட்டிலக்கம்	வருடம்	பாடங்கள்	பெற்ற தரம்

சுட்டி லக்கம்	வருடம்	பாடங்கள்	பெற்ற தரம்

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	முகவரி	மாவட்டம்	மின்னஞ்சல் முகவரி/ தொலைபேசி இலக்கம்
1.	இலங்கை தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி, மருதானை	ஒல்கொட் மாவத்தை, கொழும்பு 10	கொழும்பு	cotmaradana@gmail.com 011-2324177
2.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, காலி	களுவெல்ல, காலி	காலி	cotgalle2007@gmail.com 091-2234051
3.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, கண்டி	அறுப்பொல, கண்டி	கண்டி	kandycot@gmail.com 081-2224063
4.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, யாழ்ப்பாணம்	பிறவுண் வீதி, யாழ்ப்பாணம்,	யாழ்ப்பாணம்	cotjaffna@gmail.com 021-2222358
5.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, பதுளை	கிறீன்லேண்ட்டிரைவ், பதுளை	பதுளை	cotbadulla@gmail.com 055-2222413
6.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, அநுராதபுரம்	புதிய நகரம், அநுராதபுரம்	அநுராதபுரம்	cotanuradhapura@gmail.com 025-2222666
7.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, குருநாகல்	புத்தளம் வீதி, குருநாகல்,	குருநாகல்	cotkurunegala@gmail.com 037-2223264
8.	ஹரிடா தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, அம்பாறை	இங்கினியாகல வீதி, அம்பாறை,	அம்பாறை	cotampara@gmail.com 063-2223485
9.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, இரத்தினபுரி	பாம் தோட்டம், கொழும்பு வீதி, இரத்தினபுரி	இரத்தினபுரி	cotrathnapura@gmail.com 045-2232390
10.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, வரக்காப்பொலை	அங்குருவெல்ல வீதி, வரக்காப்பொலை	கேகாலை	tcwarakapola@gmail.com 035-2267651
11.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, கேகாலை	கச்சேரி வீதி, கேகாலை	கேகாலை	tckegalla@gmail.com 035-2222441
12.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, மட்டக்களப்பு	மஞ்சந்தொடுவாய், மட்டக்களப்பு	மட்டக்களப்பு	tcbatticaloa@gmail.com 065-2246557

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	முகவரி	மாவட்டம்	மின்னஞ்சல் முகவரி/ தொலைபேசி இலக்கம்
13.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, கம்பஹா	வெரல்வத்த, யக்கல	கம்பஹா	tcgampaha@gmail.com 033-2222132
14.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, பலப்பிட்டிய	புகையிரத வீதி, வந்ததுவ, பலப்பிட்டிய	காலி	tcbalapitiya@gmail.com 091-2258096
15.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, சம்மாந்துறை	அம்பாறை வீதி, சம்மாந்துறை	அம்பாறை	tcsammanthurai@gmail.com 067-2260086
16.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, களுத்துறை	கலமுல்லை, களுத்துறை	களுத்துறை	tckalutara@gmail.com 034-2222325
17.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, மாத்தறை	மத்தேவத்தை, மாத்தறை	மாத்தறை	tcmatara@gmail.com 041-2222565
18.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, இரத்தமலானை	காலி வீதி, இரத்தமலானை	கொழும்பு	tcratmalana@gmail.com 011-2633479
19.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, பெலியத்த	புவத்தண்டாவ, பெலியத்த	அம்பாந் தோட்டை	tcbeliatta@gmail.com 047-2243229
20.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, தம்புள்ளை	மாத்தளே வீதி, தம்புள்ளை	மாத்தளை	tcdambulla@gmail.com 066-2284713
21.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, குளியாபிட்டி	பன்னல வீதி, குளியாபிட்டி	குருநாகல்	tcukuliyapitiya@gmail.com 037-2281181
22.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, பண்டாரவளை	வெவதென்ன, பண்டாரவளை	பதுளை	tcbandarawela@gmail.com 057-2222754

தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளினால் நடாத்தப்படும் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 5 (NVQ Level 5) டிப்ளோமா கற்கைநெறிகளுக்கு மாணவர்கள் அனுமதி பெறுவதற்கான தகைமைகள்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் * 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
01	ETB-01	தொலைத்தொடர்பு தொழில் நுட்பவியல் முழுநேரம்-பகல் இரண்டு வருடங்கள் இணைவு (NVQ 5/6)	காலி யாழ்ப்பாணம்	* கணினி வன்பொருள் தொழில்நுட்பவியலாளர் * கணினி வலைப்பின்னல் தொழில்நுட்பவியலாளர் * வானொலி, தொலைக்காட்சி மற்றும் இணைந்த கருவிகள் திருத்துநர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும் ; அல்லது க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பவியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத் துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள்
	ETB-01.1	தொலைத்தொடர்பு தொழில் நுட்பவியல் வார இறுதி-பகுதி நேரம் (NVQ மட்டம் 5/6 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தி யாலங்களின் எண்ணிக்கை இணைவு (NVQ 5/6)	யாழ்ப்பாணம்	* 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும் * கணினி வன்பொருள் தொழில்நுட்பவியலாளர் * கணினி வலைப்பின்னல் தொழில்நுட்பவியலாளர் * வானொலி, தொலைக்காட்சி மற்றும் இணைந்த கருவிகள் திருத்துநர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.
02	ETB-04	இயந்திர மின் இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியல் (மெக்கானோனிக்ஸ்) முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம்	மருதாணை, காலி	* வானொலி, தொலைக்காட்சி மற்றும் இணைந்த கருவிகள் திருத்துநர் * கணினி வன்பொருள் தொழில்நுட்பவியலாளர் * மின்னியலாளர் * பெனுமற்றிக் தொழில்நுட்பவியலாளர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன தொழில்நுட்பவிய லாளர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் * வீட்டு மின்சார பாவனை உபகரணங்கள் திருத்துநர் * பொருத்துநர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/ 4 சான்றித ழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும் ; அல்லது க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறை களிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)
	ETB-04.1	இயந்திர மின் இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியல் வார இறுதி/பகுதி நேரம்- NVQ மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியாலங் களின் எண்ணிக்கை	மருதாணை, காலி	* வானொலி, தொலைக்காட்சி மற்றும் இணைந்த கருவிகள் திருத்துநர் * கணினி வன்பொருள் தொழில்நுட்பவியலாளர் * மின்னியலாளர் * பெனுமற்றிக் தொழில்நுட்பவியலாளர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன தொழில்நுட்பவிய லாளர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் * வீட்டு மின்சார பாவனை உபகரணங்கள் திருத்துநர் * பொருத்துநர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/ 4 சான்றித ழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் * 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
03	ETB-06	நிர்மாண தொழில்நுட்பவியல் முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம்	பதுளை காலி இரத்தினபுரி குருநாகல் அநுராதபுரம்	<ul style="list-style-type: none"> * கட்டட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) * மரவேலை (கட்டிடம்) * குழாய் பொருத்துநர் * கைத்தொழில் குழாய் பொருத்துநர் * வர்ணம் தீட்டுனர் (கட்டிடம்) * பட வரைநர் * உதவி கனிய அளவீட்டு தொழில்நுட்பவியலாளர் * கட்டிட வேலைத்தள மேற்பார்வையாளர் <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும் ;</p> <p>அல்லது</p> <p>க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத் துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)</p>
	ETB-06.1	நிர்மாண தொழில்நுட்பவியல் வார இறுதி/பகுதி நேரம் (தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப் பட்ட மணித்தியாலங்களின் எண்ணிக்கை)	அம்பாறை யாழ்ப்பாணம் இரத்தினபுரி கண்டி	<ul style="list-style-type: none"> * கட்டட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) * மரவேலை (கட்டிடம்) * குழாய் பொருத்துநர் * கைத்தொழில் குழாய் பொருத்துநர் * வர்ணம் தீட்டுனர் (கட்டிடம்) * பட வரைநர் * உதவி கனிய அளவீட்டு தொழில்நுட்பவியலாளர் * கட்டிட வேலைத்தள மேற்பார்வையாளர் <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p>
04	ETB-07	ஓட்டோமொபைல் (தன்னியக்க மோட்டார் வாகன) தொழில்நுட்ப வியல் முழு நேரம்-பகல் ஒரு வருடம்	அம்பாறை குருநாகல் கண்டி பதுளை மருதானை பண்டாரவளை கேகாலை மாத்தறை சம்மாந்துறை மட்டக்களப்பு	<ul style="list-style-type: none"> * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன இயந்திர திருத்துநர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன வர்ணம் இடுபவர் * மோட்டார் சைக்கிள் இயந்திர திருத்துனரும் முச்சக்கர வண்டி இயந்திர திருத்துனரும் * முச்சக்கர வண்டி இயந்திர திருத்துனர் <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும் ;</p> <p>அல்லது</p> <p>க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)</p>

தொடர் இல.	சுற்றை நெறி இல.	சுற்றைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள்
				* 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
	ETB-07.1	ஓட்டோமொபைல் (தன்னியக்க மோட்டார் வாகன) தொழில்நுட்ப வியல் வார இறுதி/பகுதி நேரம் (NVQ மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியாலங்களின் எண்ணிக்கை)	யாழ்ப்பாணம் கண்டி	* தன்னியக்க மோட்டார் வாகன இயந்திர திருத்துநர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன வர்ணம் இடுபவர் * மோட்டார் சைக்கிள் இயந்திர திருத்துநரும் முச்சக்கர வண்டி இயந்திர திருத்துநரும் * முச்சக்கர வண்டி இயந்திர திருத்துநர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள சுற்றை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.
05	ETB-08	குளிரூட்டல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் தொழில் நுட்பவியல் முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம்	அநுராதபுரம் இரத்தினபுரி கண்டி	* குளிரூட்டலும் வளிச்சீராக்கமும் இயந்திர திருத்துநர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன வளிச்சீராக்கல் திருத்துநர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் * வீட்டு மின்சார பாவனை உபகரணங்கள் திருத்துநர் * மின்னியலாளர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள சுற்றை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும் ; அல்லது க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)
	ETB-08.1	குளிரூட்டல், வளிச்சீராக்கல் தொழில்நுட்பவியல் வார இறுதி/பகுதி நேரம் (NVQ மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியாலங்களின் எண்ணிக்கை)	அநுராதபுரம்	* குளிரூட்டலும் வளிச்சீராக்கமும் இயந்திர திருத்துநர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன வளிச்சீராக்கல் திருத்துநர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் * வீட்டு மின்சார பாவனை உபகரணங்கள் திருத்துநர் * மின்னியலாளர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள சுற்றை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.
06	ETB-09	பண்ணை இயந்திர தொழில் நுட்பவியல் முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம்	அநுராதபுரம்	* தேயிலை தொழிற்சாலை இயந்திர திருத்துநர் * விவசாய உபகரணங்கள் இயந்திர திருத்துநர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன இயந்திர திருத்துநர் * இயந்திர இயக்குநர் * நிர்மாண உபகரண திருத்துநர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள சுற்றை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும் ; அல்லது

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் * 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
				க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர் களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)
07	ETB-11	தகவல், தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்பவியல் முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம்	மருதானை கண்டி காலி பதுளை இரத்தினபுரி யாழ்ப்பாணம் குருநாகல் அம்பாறை கேகாலை	* தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலாளர் * கணினி பிரயோக உதவியாளர் * கணினி கிரபிங் வடிவமைப்பாளர் * கணினி வன்பொருள் தொழில்நுட்பவியலாளர் * டெஸ்க்டொப் வெளியீட்டாளர் * கணினி வலைப்பின்னல் தொழில்நுட்பவியலாளர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும் ; அல்லது க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்.
	ETB-11.1	தகவல், தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்பவியல் வார இறுதி/பகுதி நேரம்- NVQ மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியாலங்களின் எண்ணிக்கை)	காலி இரத்தினபுரி மருதானை கண்டி யாழ்ப்பாணம்	* தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலாளர் * கணினி பிரயோக உதவியாளர் * கணினி கிரபிங் வடிவமைப்பாளர் * கணினி வன்பொருள் தொழில்நுட்பவியலாளர் * டெஸ்க்டொப் வெளியீட்டாளர் * கணினி வலைப்பின்னல் தொழில்நுட்பவியலாளர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.
08	ETB-12	வெல்டிங் தொழில் நுட்பவியல் முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம்	மருதானை	* வெல்டர் * உலோக வடிவமைப்பாளர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன தகர வேலையாளர் (ரிங்கர்) * பொருத்துநர் (பொது) மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும் ; அல்லது

தொடர் இல.	சுற்கை நெறி இல.	சுற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள்
				* 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
				க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)
	ETB-12.1	வெல்டிங் தொழில் நுட்பவியல் வார இறுதி/பகுதி நேரம்- (NVQ மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியாலங்களின் எண்ணிக்கை)	மருதானை	* வெல்டர் * உலோக வடிவமைப்பாளர் * தன்னியக்க மோட்டார் வாகன தகர வேலையாளர் (ரிங்கர்) * பொருத்துநர் (பொது) மேற்காட்டப்பட்டுள்ள சுற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.
09	ETB-14	உணவு தொழில்நுட்பவியல் முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம்	கண்டி	* வெதுப்புநர் (பேக்கர்) * பழங்கள் மற்றும் மரக்கறிகள் உற்பத்தியாளர் * சமையலாளர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள சுற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும் ; அல்லது க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) உயிரியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)
10	ETB-15	ஆபரண உற்பத்தி வடிவமைப்பு தொழில்நுட்பவியல் முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம்	மருதானை	* ஆபரணம் வடிவமைப்பவர் * ஆபரண கல்வெட்டுநர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள சுற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும் ; அல்லது

தொடர் இல.	சுற்றை நெறி இல.	சுற்றைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் * 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
				க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கலை/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.
11	ETB-16	உற்பத்தி தொழில்நுட்பவியல் முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம்	கண்டி	<ul style="list-style-type: none"> * அலுமினியம் வடிவமைப்பாளர் * இயந்திர இயக்குனர் * கருவி டை செய்நர், அச்சு செய்நர் * வெல்டர் (உருக்கி ஒட்டுநர்) * உலோக வடிவமைப்பாளர் * பொருத்தனர் <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள சுற்றை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும் ;</p> <p>அல்லது</p> <p>க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)</p>
12	ETB-17	கணிய அளவையியல் தொழில்நுட்பவியல் முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம்	கண்டி இரத்தினபுரி வறக்காப்பொலை காலி கேகாலை மருதானை மட்டக்களப்பு பதுளை அநுராதபுரம் அம்பாறை யாழ்ப்பாணம் கம்பஹா குருநாகல் பலப்பிட்டிய சம்மாந்துறை களுத்துறை மாத்தறை பெலியத்த குளியாப்பிட்டி	<ul style="list-style-type: none"> * பொறியியல் படவரைபு தொடர்பான தேசிய சான்றிதழ் * கட்டிட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் * கட்டிட வேலைத்தள மேற்பார்வையாளர் * உதவிக் கணிய அளவிட்டு தொழில்நுட்பவியலாளர் <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள சுற்றை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும் ;</p> <p>அல்லது</p> <p>க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)</p>
	ETB-17.1	கணிய அளவையியல் தொழில்நுட்பவியல் வார இறுதி-பகுதி நேரம்	யாழ்ப்பாணம் குருநாகல் காலி	<ul style="list-style-type: none"> * பொறியியல் படவரைபு தொடர்பான தேசிய சான்றிதழ் * கட்டிட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் * மரவேலை தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) * கட்டிட வேலைத்தள மேற்பார்வையாளர்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள்
				* 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
		(NVQ மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியாலங்களின் எண்ணிக்கை)		<p>* குழாய் பொருத்துநர்</p> <p>* கைத்தொழில் குழாய் பொருத்துநர்</p> <p>* உதவிக் கனிய அளவீட்டு தொழில்நுட்பவியலாளர்</p> <p>* கட்டிட சேவை தொழில்நுட்பவியலாளர்</p> <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p>
13	ETB-18	<p>விவசாய உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியல்</p> <p>முழு நேரம்</p> <p>இரண்டு வருடங்களும் 6 மாதங்களும்</p> <p>இணைவு (NVQ 5/6)</p> <p>NVQ மட்டம் 5</p> <p>சான்றிதழைப் பெறுவதற்கு முன்னதாக NVQ மட்டம் 3/4 இலுள்ள மொடியுள் களிலும் ஒப்படைகளிலும் கட்டாயம் சித்தியடைந்திருக்க வேண்டும்</p>	தம்புள்ளை குளியாப்பிட்டி	<p>* க. பொ. த. சாதாரண தரப் பரீட்சையில் ஒரே அமர்வில் விவசாயம் உட்பட 4 பாடங்களில் திறமைச் சித்தியுடன் 6 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் ;</p> <p>* திறமைச் சித்திகள் நான்கும் பின்வரும் பாடங்களை உள்ளடக்கியிருத்தல் வேண்டும் :</p> <p>முதல் மொழி, கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் சமூகக்கல்வி அல்லது பின்வரும் பாடங்களுள் ஒன்றாக இருத்தல் வேண்டும். விவசாயம், தோட்ட விஞ்ஞானம், கால்நடை வளர்ப்பு, உணவுத் தொழில்நுட்பவியல், நன்னீர் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பவியல், கடல் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பவியல் ;</p> <p>அல்லது</p> <p>* க. பொ. த. (உ. த.) உயிரியல்/தொழில்நுட்பவியல்/கணிதம்/விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்.</p> <p>(க. பொ. த. (உ. த.) உயிரியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)</p>
14	ETC-01	<p>கைத்தொழில் தொழில் நுட்பவியலாளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் (குடிசார் எந்திரவியல்)</p> <p>முழு நேரம்-பகல்</p> <p>இரு வருடங்கள்</p>	கண்டி இரத்தமலானை	<p>அரசாங்கத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஏதேனும் தொழிற்பயிற்சி நிறுவனத்தில் நடாத்தப்படும் NVQ மட்டம் 3/4 உடன் தொடர்புடைய கற்கைநெறியில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் ;</p> <p>அல்லது</p> <p>க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல்/தொழில்நுட்பவியல்/கணிதம்/விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்.</p> <p>(க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)</p>

தொடர் இல.	சுற்கை நெறி இல.	சுற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் * 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
15	ETC-02	கைத்தொழில் தொழில் நுட்பவியலாளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் (மின்னியல் மற்றும் இலத்திரனியல் எந்திரவியல்) முழு நேரம் - பகல் இரு வருடங்கள்	கண்டி இரத்தமலானை	அரசாங்கத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஏதேனும் தொழிற்பயிற்சி நிறுவனத்தில் நடாத்தப்படும் NVQ மட்டம் 3/4 உடன் தொடர்புடைய சுற்கைநெறியில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் ; அல்லது க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல்/தொழில்நுட்பவியல்/ கணிதம்/விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)
16	ETC-03	கைத்தொழில் தொழில் நுட்பவியலாளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் (பெறியியல் எந்திரவியல்) முழு நேரம் - பகல் இரு வருடங்கள்	கண்டி	அரசாங்கத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஏதேனும் தொழிற்பயிற்சி நிறுவனத்தில் நடாத்தப்படும் NVQ மட்டம் 3/4 உடன் தொடர்புடைய சுற்கைநெறியில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் ; அல்லது க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல்/தொழில்நுட்பவியல்/ கணிதம்/விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)

அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழு

அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர் திணைக்களத்தின் இலங்கை விஞ்ஞான சேவை தரம் III இல் வெற்றிடமாகவுள்ள பதவிகளுக்கு ஆட்சேர்ப்புச் செய்வதற்கான திறந்த போட்டிப் பரீட்சை - 2015

அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர் திணைக்களத்தின் இலங்கை விஞ்ஞான சேவை தரம் III இல் கீழ் உள்ள வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்காக நடாத்த எதிர்பார்க்கப்படும் திறந்த போட்டிப் பரீட்சைக்காக அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவின் பணிப்பிற்கமைய விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன. இவ்வறிவித்தலுடன் பின்னிணைக்கப்பட்டுள்ள மாதிரி விண்ணப்பப்படிவத்திற்கேற்ப விண்ணப்பப்படிவம் கீழுள்ள திகதிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர் “பரீட்சைகள் ஆணையாளர் நாயகம், ஒழுங்கமைப்பு மற்றும் வெளிநாட்டுப் பரீட்சைகள் கிளை, பத்தரமுல்ல, பெலவத்த, பரீட்சைகள் திணைக்களம்” என்னும் முகவரியினை அடையக்கூடியதாக பதிவுத்தபால் மூலம் அனுப்பிவைக்கப்பட வேண்டும். இலங்கை விஞ்ஞான சேவையின் தரம் III இற்கு ஆட்சேர்ப்புச் செய்வதற்கான திறந்த போட்டிப் பரீட்சை - 2015” என்னும் சொற்கள் விண்ணப்பம் இணைக்கப்பட்டுள்ள கடித

உறையின் இடதுபக்க மேல் மூலையில் தெளிவாகக் குறிக்கப்பட வேண்டும். பரீட்சையின் பெயர் சிங்கள விண்ணப்பங்களில் சிங்கள மொழிக்கு மேலதிகமாக ஆங்கிலத்திலும் தமிழ் விண்ணப்பங்களில் தமிழ் மொழிக்கு மேலதிகமாக ஆங்கில மொழியிலும் குறிப்பிடப்படல் வேண்டும்.

தொடர் இலக்கம்	பதவி	பதவி இலக்கம்	நிலவும் வெற்றிட எண்ணிக்கை
1	உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	021	06
2	சந்தேசத்திற்கிடமான ஆவணங்கள் தொடர்பான அரசாங்க உதவிப் பகுப்பாய்வாளர்	022	04
3	தர உத்தரவாத உதவியாளர்	023	01

(அ) விண்ணப்பங்கள் கோரப்படும் இறுதித் திகதி 2015.12.11 ஆகும்.

குறிப்பு.- விண்ணப்பமொன்று தபாலில் காணாமல் போனமை அல்லது தாமதமாகக் கிடைத்தமை தொடர்பாக மேற்கொள்ளப்படும் எதுவித முறைப்பாடுகளும் ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டாது. இறுதித் திகதியின் பின்னர் கிடைக்கப்பெறும் விண்ணப்பங்களுக்கு விண்ணப்பதாரியே பொறுப்பாவார்.

மேலே குறிப்பிடப்பட்ட ஒன்றிற்கும் கூடிய பதவிகளுக்கு விண்ணப்பதாரிகள் விண்ணப்பிக்கும்போது விண்ணப்பிக்கும் ஒவ்வொரு பதவிக்கும் தனித்தனியான விண்ணப்பங்கள் அனுப்பப்படக் கூடாது. அத்துடன் இவ்வறிவித்தலில் தரப்பட்டவாறு முன்னுரிமை ஒழுங்கில் விண்ணப்பத்தில் விண்ணப்பிக்கும் பதவி சுட்டிக்காட்டப்பட வேண்டும். அவ்வாறே விண்ணப்பித்த பதவிகளின் முன்னுரிமை ஒழுங்கினை பின்னர் எக்காரணம் கொண்டும் மாற்றுவதற்கு இடமளிக்கப்பட மாட்டாது.

உதாரணமாக முதலாவது தெரிவாக, அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர் திணைக்களத்தில் அரசாங்க உதவி பகுப்பாய்வாளர் பதவி இரண்டாவது தெரிவாக தர உத்தரவாத உதவியாளர், மூன்றாவது தெரிவாக சந்தேசத்திற்கிடமான ஆவணங்கள் தொடர்பான அரசாங்க உதவிப் பகுப்பாய்வாளர் பதவி வெற்றிடங்களுக்காக விண்ணப்பிக்க விரும்பும் பரீட்சார்த்தி ஒருவர் விண்ணப்பத்தின் “குறியீட்டு இலக்கம்” என்னும் நிரலில் உரிய குறியீட்டு இலக்கங்களைக் குறிப்பிட வேண்டும் :

தொடர் இலக்கம்	முன்னுரிமைத் தெரிவு	பதவி	குறியீட்டு இலக்கம்
1	1 ஆம் தெரிவு	உதவி அரசாங்கப் பகுப்பாய்வாளர்	021
2	2 ஆம் தெரிவு	தர உத்தரவாத உதவியாளர்	023
3	3 ஆம் தெரிவு	சந்தேசத்திற்கிடமான ஆவணங்கள் தொடர்பான அரசாங்க உதவிப் பகுப்பாய்வாளர்	022

1. ஆட்சேர்ப்பு முறை.- எழுத்துப் பரீட்சையின் புள்ளிகளின் அடிப்படையில் தகைமைகளைப் பரீட்சிப்பதற்காக நேர்முகப் பரீட்சையொன்றுக்கு உட்படுத்தப்படுவர். விண்ணப்பதாரர்களின் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளின் அடிப்படையிலும் மற்றும் விண்ணப்பத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள முன்னுரிமைத் தெரிவின் அடிப்படையிலும் நிலவும் வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கைக்கு ஏற்ப ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்படுவார்கள்.

அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர் திணைக்களத்தின் தேவைக்கேற்ப சந்தேசத்திற்கிடமான ஆவணங்கள் தொடர்பான அரசாங்க உதவிப் பகுப்பாய்வாளர் பதவியில் நிலவும் 4 வெற்றிடங்களில் 3 வெற்றிடங்களுக்காக இவ்வறிவித்தல் 4.2(சு), (உ), (ஊ) கீழ் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள கணினி விஞ்ஞானம் அல்லது தகவல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பான தகைமைகளைப் பூர்த்திசெய்துள்ள விண்ணப்பதாரிகளிலிருந்து மாத்திரம் வெற்றிடங்கள் நிரப்பப்படும்.

ஆட்சேர்க்கப்படும் எண்ணிக்கை மற்றும் நியமனம் செயல்படுத்தப்படும் திகதி அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவின் கட்டளைக்கமைய தீர்மானிக்கப்படும்.

2. சேவையில் அமர்த்துவதற்கான நிபந்தனைகள் :

- இப்பதவி நிரந்தரமானதும் ஓய்வூதியத்துக்குரித்தாயதும் ஆகும். விதவைகள்/துபுதாரர்கள் மற்றும் அநாதைகள் ஓய்வூதியத் திட்டத்திற்கு பங்களிப்புத் தொகை செலுத்துதல் வேண்டும் ;
- இப்பதவியில் நியமனம் பெறும் அலுவலர்கள் மூன்று (3) ஆண்டுகால தகுதிகாண் காலத்திற்குட்படுவதுடன் அந்த மூன்று (3) ஆண்டுகளுள் முதலாவது வினைத்திறன்காண் தடைப்பரீட்சையில் சித்தியெய்துதல் வேண்டும் ;
- 2014.01.21 ஆந் திகதிய பொது நிர்வாக சுற்றறிக்கை இல. 01/2014 ஏற்பாடுகளுக்கும் அதற்கு இணையான சுற்றறிக்கைகளுக்கு அமைவாகவும், அடுத்துள்ள அரசு கரும மொழித் தேர்ச்சி மட்டத்தை 5 ஆண்டுகளில் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும். அரசு சேவைக்கு இணைந்த மொழியல்லாத மற்றைய அரசு கரும மொழியில் இணைந்த அலுவலர்கள் இப்பதவியில் இணைந்த திகதியிலிருந்து 5 வருட காலப்பகுதியினுள் உரிய தகைமையினைப் பெறுதல் வேண்டும் ;
- இந்நியமனம் அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவின் நடைமுறை விதிகள், இலங்கை விஞ்ஞான சேவை சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள நிபந்தனைகளுக்குட்பட்டதாகும்.

3. **சம்பள அளவுத்திட்டம்.**- இப்பதவி, பொது நிர்வாகச் சுற்றறிக்கை இல. 6/2006 எனும் சம்பள சுற்றறிக்கையின்படி எஸ்எல்-1-2006, ரூபா 22,935 - 10 X 645 - 8 X 790 - 17 X 1,050 - ரூபா 53,555 (மாதாந்தம்) எனும் சம்பள அளவுக்குரியதாகும்.

4. **சல்வித் தகைமைகள் :**

தொடர் இலக்கம்	பதவி	அடிப்படைச் சல்வித் தகைமைகள்	
1	அரசாங்க உதவிப் பகுப்பாய்வாளர்	(அ)	பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழக மொன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட 1 ஆம் அல்லது 2 ஆம் வகுப்புடனான இரசாயன வியலில் பீ. எஸ். சீ. (விசேட) பட்டம் ; அல்லது (ஆ) சாதாரண சித்தியுடன் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் ஒன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட இரசாயனவியலில் பீ. எஸ். சீ. (விசேட) பட்டம் ; அத்துடன் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் ஒன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட இரசாயனவியலில் எம். எஸ். சீ. பட்டம் ; அல்லது (இ) பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் ஒன்றிலிருந்து இரசாயனவியலினை ஒரு பாடமாகக் கொண்டு பெற்றுக்கொண்ட பொதுப் பட்டம் ; அத்துடன் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் ஒன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட இரசாயனவியலில் எம். எஸ். சீ. பட்டம்.
2	சந்தேசத்திற்கிடமான ஆவணங்கள் தொடர்பான அரசாங்கப் பரிசோதகர்	(அ)	பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழக மொன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட 1 ஆம் அல்லது 2 ஆம் வகுப்புடனான இரசாயன வியலில் அல்லது பௌதிகவியலில் பீ. எஸ். சீ. (விசேட) பட்டம் ; அல்லது (ஆ) சாதாரண சித்தியுடன் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகமொன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட இரசாயனவியலில் அல்லது பௌதிகவியலில் பீ. எஸ். சீ. (விசேட) பட்டம் ; அத்துடன் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகமொன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட இரசாயனவியலில் அல்லது பௌதிகவியலில் எம். எஸ். சீ. பட்டம் ; அல்லது (இ) பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் ஒன்றிலிருந்து பௌதிகவியலில் அல்லது இரசாயனவியலினை ஒரு பாடமாகக் கொண்டு பெற்றுக்கொண்ட பொதுப் பட்டம் ; அத்துடன் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் ஒன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட பௌதிகவியலில் அல்லது இரசாயனவியலில் எம். எஸ். சீ. பட்டம். (ஈ) க. பொ. த. (உயர் தர) விஞ்ஞானப் பிரிவில் சித்தியடைந்திருப்பதுடன் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் ஒன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட 1 ஆம் அல்லது 2 ஆம் வகுப்புடன் கூடிய கணினி அறிவியல் அல்லது தகவல் தொழில்நுட்ப விசேட பட்டம் ; அல்லது (உ) க. பொ. த. (உயர் தர) விஞ்ஞானப் பிரிவில் சித்தியடைந்திருப்பதுடன் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் ஒன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட சாதாரண வகுப்புடன் கூடிய கணினி அறிவியல் அல்லது தகவல் தொழில்நுட்ப விசேட பட்டம் மற்றும் கணினி அறிவியல் அல்லது தகவல் தொழில்நுட்ப எம். எஸ். சீ. பட்டம் ; அல்லது (ஊ) க. பொ. த. (உயர் தர) விஞ்ஞானப் பிரிவில் சித்தியடைந்திருப்பதுடன் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் ஒன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட கணினி அறிவியல் அல்லது தகவல் தொழில்நுட்ப பாடத்துடன் சாதாரண பட்டம் மற்றும் கணினி அறிவியல் அல்லது தகவல் தொழில்நுட்ப எம். எஸ். சீ. பட்டம்.

தொடர் இலக்கம்	பதவி	அடிப்படைக் கல்வித் தகைமைகள்	
3	தர உத்தரவாத உதவியாளர்	(அ)	பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழக மொன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட 1 ஆம் அல்லது 2 ஆம் வகுப்புடனான இரசாயனவியலில் பீ. எஸ். சீ. (விசேட) பட்டம் ; அல்லது (ஆ) பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக் கழகமொன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட சாதாரண வகுப்புடன், இரசாயனவியலில் பீ. எஸ். சீ. (விசேட) பட்டம் ; அத்துடன் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழக மொன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட இரசாயனவியலில் எம். எஸ். சீ. பட்டம் ; அல்லது (இ) பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் ஒன்றிலிருந்து இரசாயனவியலினை ஒரு பாடமாகக் கொண்டு பெற்றுக்கொண்ட பொதுப் பட்டம் ஒன்று ; அத்துடன் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் ஒன்றிலிருந்து பெற்றுக்கொண்ட இரசாயனவியலில் எம். எஸ். சீ. பட்டம்.

5. வயது எல்லை.- விண்ணப்பதாரிகள் விண்ணப்ப முடிவுத் திகதியன்று 22 வயதிற்குக் குறையாமலும் 28 வயதிற்கு மேற்படாமலும் இருத்தல் வேண்டும். அதற்கேற்ப, விண்ணப்பதாரியின் பிறந்த திகதியானது 1993.12.11 ஆந் திகதியாக அல்லது அதற்கு முன்னரான திகதியாகவும், 1987.12.11 ஆந் திகதி அல்லது அதற்குப் பின்னராகவோ இருந்தால் மாத்திரமே வயதுக்காகக் குறித்துரைக்கப்பட்ட தகைமைகளைப் பூர்த்திசெய்துகொண்டுள்ளதாக அவர் கருதப்படுவார்.

6. உடல் தகைமை.- ஒவ்வொரு விண்ணப்பதாரியும் இலங்கையின் எப்பாகத்திலும் சேவை செய்வதற்கும் இப்பதவிக்கான கடமைகளை மேற்கொள்ளவும் உள மற்றும் தேகாரோக்கியம் உடையவராக இருத்தல் வேண்டும்.

7. ஏனைய தகைமைகள் :

- விண்ணப்பதாரிகள் இலங்கைப் பிரசையாக இருத்தல் வேண்டும் ;
- சிறந்த நன்னடத்தையுடையவராக இருத்தல் வேண்டும் ;
- ஏதேனும் ஒரு சமயப் பிரிவின் துறவியாக இல்லாதிருத்தல் ;
- இலங்கை விஞ்ஞான சேவைக்காக திறந்த போட்டிப் பரீட்சைக்கு இரண்டு அம்வுகளுக்கு மேல் தோற்றாதவராக இருத்தல் வேண்டும் ;
- பதவிக்கு ஆட்சேர்ப்புச் செய்வதற்குத் தேவையான அனைத்துத் தகைமைகளையும் 2015.12.11 ஆந் திகதியளவில் எல்லா வகையிலும் பூர்த்திசெய்திருக்க வேண்டும்.

8.

8.1 எழுத்துப் பரீட்சை :

8.1.1 இந்தப் பரீட்சை, பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் நடாத்தப்படும்.

வினாப்பத்திரம்	காலம்	மொத்தப் புள்ளிகள்	சித்தியடைவதற்குப் பெற வேண்டிய புள்ளிகள்
1. விவேகப் பரீட்சை	1 மணித்தியாலம்	100	40
2. பொது வினாப்பத்திரம்	3 மணித்தியாலம்	100	40

8.1.2 பாடத்திட்டம் :

வினாப்பத்திரம்	பாடத்திட்டம்
1. விவேகப் பரீட்சை	தர்க்க ரீதியான சிந்தனை, பொது விவேகம் மற்றும் தீர்மானம் எடுத்தல், பஸ்தேர்வு 50 தொடர்பில் பரீட்சார்த்தியின் ஆற்றலினை அளவிடுவதற்கான வினாக்களை இவ்வினாப்பத்திரம் உள்ளடக்கும்.

வினாப்பத்திரம்	பாடத்திட்டம்
2. பொது வினாப் பத்திரம்	இலங்கையின் அரசியல் கலாசார, சமூக மற்றும் பொருளாதார சூழல் தொடர்புபட்ட விடயங்கள் தேசிய மற்றும் சர்வதேச மட்டங்களில் முக்கியமான விடயங்கள் தொடர்பிலான பொது அறிவு மற்றும் தேசிய மற்றும் விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப அபிவிருத்தி தொடர்பிலான அறிவு என்பவற்றைப் பரீட்சிப்பதற்கான வினாப்பத்திரமாகும். இது இரு பகுதிகளைக் கொண்டிருக்கும். முதலாவது பகுதியானது, சுருக்க விடைகளுக்கான வினாக்களைக் கொண்டிருக்கும். இதற்காக 25 புள்ளிகள் வழங்கப்படும். இரண்டாவது பகுதியானது பகுதியளவு கட்டமைக்கப்பட்ட வினாக்களைக் கொண்டிருக்கும். 8 வினாக்களில் 5 வினாக்களுக்கு விடையளிக்குமாறு பரீட்சார்த்திகள் கேட்டுக்கொள்ளப்படுவர். 75 புள்ளிகள் வழங்கப்படும்.

8.2 **நியமனத்திற்காக தேர்ந்தெடுத்தல்.** - வினாப்பத்திரம் இரண்டிற்கும் 40% அல்லது அதற்கு மேல் புள்ளிகளைப் பெற்றுக்கொண்ட விண்ணப்பதாரரால் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட புள்ளிகளின் பேரில் வரையறுக்கப்படும். திறமை ஒழுங்கின் அடிப்படையில் ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்படும். ஒவ்வொரு பதவி வெற்றிடங்களுக்குப் பெற்றுக்கொண்ட பெறுபேறுகளின் அடிப்படையில் பரீட்சார்த்திகளின் தகைமைகள் பரீட்சிக்கும் பொருட்டு அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவினால் அனுமதி அளிக்கப்பட்ட நேர்முகப் பரீட்சைச் சபையொன்றினால் நடத்தப்படும் கட்டமைக்கப்பட்ட நேர்முகப் பரீட்சைக்குப் புள்ளிகள் வழங்கப்படமாட்டாது.

9. பரீட்சை நிபந்தனைகள் :

- இப்பரீட்சையானது தமிழ், சிங்கள, ஆங்கில மொழிகளில் நடத்தப்படும். தமிழ் மற்றும் விண்ணப்பதாரர் ஒருவர் மேலே குறிப்பிட்ட மொழிகளில் தாம் விரும்பிய ஒரு மொழியில் பரீட்சைக்குத் தோற்ற முடியும். பரீட்சார்த்தி ஒருவர் ஒரே மொழியில் பரீட்சையின் சகல வினாப்பத்திரங்களுக்கும் தோற்ற வேண்டும். விண்ணப்பத்தில் குறிப்பிடப்பட்ட பரீட்சை மொழி மூலத்தினை மாற்றுவதற்கு பரீட்சார்த்தி ஒருவர் அனுமதிக்கப்பட மாட்டார். எல்லா விண்ணப்பதாரர்களும் சகல வினாப்பத்திரங்களுக்கும் தோற்ற வேண்டும் ;
- இப்பரீட்சைக் கட்டணம் 1,000 ரூபா ஆகும். பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தின் வருமானத் தலைப்பு 2003-02-13 இற்கு வரவு வைக்கப்படும் பொருட்டு ஏதேனும் அஞ்சல் அலுவலகத்தில் விண்ணப்ப முடிவுத் திகதிக்கு முன்னர் இதனைச் செலுத்தி விண்ணப்பதாரரின் பெயரில் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட, பற்றுச்சீட்டினை விண்ணப்பப்படிவத்தின் உரிய கூட்டில் கழராதவாறு ஒட்டுதல் வேண்டும். மேலும், பற்றுச்சீட்டின் நிழற்படப் பிரதி ஒன்றைப் பரீட்சார்த்தி தன்வசம் வைத்திருத்தல் உசிதமானது ;
- எந்தவொரு சூழ்நிலையிலும் பரீட்சைக் கட்டணம் மீளச் செலுத்தப்பட மாட்டாது ;
- இப்பரீட்சையானது 2016 ஆம் ஆண்டு பெப்பருவரி மாதம் நடத்தப்படும். பரீட்சை நடைபெறும் திகதி பின்னர் அறிவிக்கப்படும் ;
- சரியாகப் பூர்த்திசெய்யப்படாத விண்ணப்பப்படிவம் எந்த அறிவித்தலுமின்றி நிராகரிக்கப்படும் ;

குறிப்பு. - அனுமதி அட்டைகள் இல்லாமல் பரீட்சை மண்டபத்தினுள் உட்பிரவேசிக்க இடமளிக்கப்பட மாட்டாது. பரீட்சார்த்திகள் உரிய திகதியில் பரீட்சை மண்டபத்திற்கு வருகை தந்து கையொப்பம் உறுதிப்படுத்திய அனுமதி அட்டையினை பரீட்சை நிலைய மேற்பார்வையாளரிடம் சமர்ப்பிக்க வேண்டும்.

தமது அனுமதி அட்டைகளைச் சமர்ப்பிக்கத் தவறும் பரீட்சார்த்திகள் பரீட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கு அனுமதிக்கப்பட மாட்டார்கள் ;

- விண்ணப்பப்படிவம் 22 x 29 செ. மீ. அளவுடைய (ஏ4) தாளில் தயாரிக்கப்பட வேண்டும். தலைப்பு 1 இலிருந்து 3.4 வரை முதலாம் பக்கத்திலும் 3.8 இலிருந்து தலைப்புக்கள் ஏனைய பக்கங்களிலும் அமையும் வகையில் பரீட்சார்த்தி தனது சொந்தக் கையெழுத்தில் தெளிவாக விண்ணப்பத்தினைப் பூர்த்திசெய்தல் வேண்டும். மாதிரிப் படிவத்துடன் ஒவ்வாத அத்துடன் சகல அம்சங்களும் பரீட்சை அறிவித்தலிலுள்ள முழுமையில்லாத விண்ணப்பங்கள் அறிவித்தலின்றி நிராகரிக்கப்படும். மாதிரிப் படிவத்துக்கிணங்கவே விண்ணப்பம் காணப்படுகின்றது என்பதை உறுதிப்படுத்தும் நோக்கத்தில் பரீட்சார்த்திகள் திருப்தியுறல் வேண்டும் என்பதுடன் விண்ணப்பப்படிவத்தின் நிழற்படப் பிரதி ஒன்றை பரீட்சார்த்தி தன்வசம் வைத்திருத்தல் உசிதமானது. இவ்வறிவித்தலுடன் தரப்பட்டுள்ள மாதிரிப் படிவத்திற்கேற்ப விண்ணப்பப்படிவம் இருத்தல் வேண்டும். இன்றேல் விண்ணப்பம் நிராகரிக்கப்படும் என்பது பற்றி மேலும் அறியத்தருகின்றேன்.

குறிப்பு. - தங்களின் வசதியின் பொருட்டு சரியாகத் தயாரிக்கப்பட்ட விண்ணப்பத்தினை பொது நிர்வாக மற்றும் முகாமைத்துவ அமைச்சின் உத்தியோகபூர்வ இணையத்தளமான <http://pubad.gov.lk> இலிருந்து தரவிறக்கம் செய்துகொள்ள முடியும்.

- விண்ணப்பங்கள் கிடைத்தமை பற்றி அறிவிக்கப்படமாட்டாது என்பதுடன், அனுமதி அட்டைகள் விண்ணப்பதாரிகளுக்கு வழங்கப்பட்டவுடன் பரீட்சைத் திணைக்களத்தினால் பத்திரிகைகளில் அறிவித்தல் ஒன்று பிரசுரிக்கப்படும். அறிவித்தலில் குறிக்கப்பட்ட பரீட்சைத் திகதிக்கு முன்னர் குறைந்தது 2 அல்லது 3 நாட்களுக்குள் அனுமதி அட்டை கிடைக்கப்பெறாவிடின் அறிவித்தலில் குறிக்கப்பட்ட விதத்தில் பரீட்சைகள் திணைக்களத்திற்கு அறிவிப்பதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட வேண்டும்.

විண்ணப்பப்படிவத்தின் நிழற்படப் பிரதி, பதிவுத் தபாலிலிட்ட பற்றுச்சீட்டின் பிரதி என்பவற்றுடன் விண்ணப்பதாரி கொழுப்புக்கு வெளியே இருப்பின் அனுமதி அட்டைகளை அனுப்புவதற்குத் தொலைநகல் இலக்கத்தையும், தங்களது கோரிக்கைக் கடிதத்தையும் இலங்கைப் பரீட்சைகள் திணைக்களத்திற்கு அனுப்புதல் வேண்டும் ;

- (viii) அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவின் அனுமதியுடன் பரீட்சையை பிற்போடுதல் அல்லது இரத்துச்செய்வதற்கான உரிமை பரீட்சைகள் ஆணையாளர் நாயகத்திற்கு உண்டு ;
- (ix) பரீட்சை நடாத்துதல் தொடர்பில் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் விதிக்கப்படும் விதிகள் மற்றும் ஒழுங்குவிதிகளுக்கு பரீட்சார்த்திகள் உட்பட்டுள்ளனர். அவர்கள் விதி மீறலுக்காக அவரினால் மேலும் விதிக்கப்படும் தண்டனை ஒன்றுக்கும் உட்பட ஆளாதல் வேண்டும் ;
- (x) விண்ணப்பதாரரின் ஆளடையாளம்.- பரீட்சார்த்தி ஒருவர் தான் தோற்றும் ஒவ்வொரு பாடத்திற்கும் மேற்பார்வையாளர் திருப்தியுறும் வண்ணம் பரீட்சை மண்டபத்தில் தனது ஆளடையாளத்தினை நிரூபிக்குமாறு கோரப்படுவார். பின்வரும் ஆவணங்களில் ஏதேனும் ஒன்று, இந்நோக்கத்திற்காக ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் :-

- (1) ஆட்பதிவுத் திணைக்களத்தினால் வழங்கப்படும் தேசிய ஆள் அடையாள அட்டை ;
- (2) செல்லுபடியாகும் கடவுச்சீட்டு ;
- (3) செல்லுபடியாகும் சாரதி அனுமதிப்பத்திரம்.

கவனிக்க :

- (அ) விண்ணப்பத்துடன் எதுவித ஆவணங்களோ அல்லது பிரதிகளோ இணைத்தல் கூடாது.
- (ஆ) கேட்கப்படும் சந்தர்ப்பத்தில் ஆவணங்கள் சமர்ப்பிக்கத் தவறும் பட்சத்தில் விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.

அரச சேவை/மாகாண அரச சேவை, அரச கூட்டுத்தாபனங்களில் சேவை புரியும் அலுவலர்கள், அவர்களின் திணைக்களத் தலைவர்/ நிறுவனத் தலைவரினூடாக விண்ணப்பங்கள் சமர்ப்பிக்க வேண்டும். பரீட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கு முன் சகல பரீட்சார்த்திகளினதும் கையொப்பமானது உறுதிப்படுத்தப்பட்டிருத்தல் வேண்டும். குறித்த நிறுவனம் ஒன்றுக்கூடாக விண்ணப்பிக்கும் பரீட்சார்த்தி ஒருவரின் கையொப்பமானது நிறுவனத் தலைவரினால் உறுதிப்படுத்தப்பட்டிருத்தல் வேண்டும். அத்துடன் ஏனைய சகல பரீட்சார்த்திகளினதும் கையொப்பமானது அரசாங்கப் பாடசாலை ஒன்றின் அதிபர், ஓய்வுபெற்ற/சக்தியப்பிரமாண ஆணையாளர், சமாதான நீதவான், பிரிவின் கிராம அலுவலர், முப்படையின் அதிகாரம்பெற்ற அலுவலர், பிரசித்த நொத்தாரிசு, சட்டத்தரணி அல்லது ரூபா 2,40,360 இற்கும் கூடுதலான வருடாந்த திரட்டிய சம்பளத்தினைப் பெற்றுக்கொள்ளும் அரச அல்லது மாகாண அரச சேவையிலுள்ள பதவிநிலை அலுவலர் அல்லது நிரந்தர பதவிநிலை உத்தியோகத்தர் அல்லது பௌத்த விகாரையின் தலைமைத் தேரர் அல்லது பிற மதங்களைச் சேர்ந்த சமயத் தலங்களுக்குப் பொறுப்பான பதவியிலுள்ள ஒருவர் ஆகிய யாரேனும் ஒருவரினால் உறுதிப்படுத்தப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்.

அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவின் கட்டளைப்படி,

ஜே. தடல்லகே,
 செயலாளர்,
 பொது நிர்வாக மற்றும் முகாமைத்துவ அமைச்சு.

2015, நவம்பர்.

மாதிரி விண்ணப்பப்படிவம்

**இலங்கை விஞ்ஞான சேவையின் தரம் III இல் வெற்றிடமாகவுள்ள பதவிகளுக்கு ஆட்சேர்ப்புச் செய்வதற்கான
 திறந்த போட்டிப் பரீட்சை - 2015
 Open Competitive Examination for Recruitment to Class III of Sri Lanka Scientific Service (2015)**

(அலுவலகப் பாவனைக்கு மட்டும்)

1. மொழி மூலம் (பரீட்சையின் மொழி மூலம்) :
- சிங்களம்-2, தமிழ்-3, ஆங்கிலம்-4

(உரிய இலக்கத்தைக் கூட்டினுள் குறிப்பிடவும்.)

*பரீட்சையின் மொழி மூலத்திலேயே விண்ணப்பம் நிரப்பப்பட வேண்டும்.

2. விண்ணப்பிக்கும் பதவி/பதவிகள் :

தொடர் இலக்கம்	முன்னுரிமைத் தெரிவு	திணைக்களம்	பதவி	குறியீட்டு இலக்கம்		
1	1 ஆவது தெரிவு					
2	2 ஆவது தெரிவு					
3	3 ஆவது தெரிவு					
4	4 ஆவது தெரிவு					
5	5 ஆவது தெரிவு					

3. தனிப்பட்ட தகவல்கள் :

3.1 முழுப்பெயர் (ஆங்கில பெரிய எழுத்துக்களில்) :----.

(உதாரணம் : HERATH MUDIYANSELAGE SAMAN KUMARA GUNAWARDHANA)

3.2 முதலெழுத்துக்களை இறுதியிலிட்டு பெயர் (ஆங்கில பெரிய எழுத்துக்களில்) :----.

(உதாரணம் : GUNAWARDHANA, H. M. S. K.)

3.3 முழுப்பெயர் (சிங்களத்தில்/தமிழில்) :----.

3.4 ஆங்கில பெரிய எழுத்துக்களில் நிரந்தர முகவரி :----.

(இம்முகவரிக்கு அனுமதி அட்டை அஞ்சலிடப்படும்)

3.5 தபால் நகரம் :----.

3.6 நிரந்தர முகவரி (சிங்களத்தில்/தமிழில்) :----.

3.7 தேசிய ஆள் அடையாள அட்டை இலக்கம் :

3.8 பால் :

ஆண்-0, பெண்-1

(உரிய இலக்கத்தைக் கூட்டினுள் குறிப்பிடவும்.)

3.9 பிறந்த திகதி :

ஆண்டு : மாதம் : திகதி :

3.10 விண்ணப்ப முடிவுத் திகதியிலுள்ளவாறு வயது :

வருடங்கள் மாதங்கள் நாட்கள்

3.11 தேசிய இனம் :

சிங்களவர்-1, தமிழர்-2, இந்தியத் தமிழர்-3, முஸ்லிம்-4, ஏனையவர்-5

(உரிய இலக்கத்தைக் கூட்டினுள் குறிப்பிடவும்.)

3.12 சிலில் அந்தஸ்து :

திருமணமானவர்-1, திருமணமாகாதவர்-2

(உரிய இலக்கத்தைக் கூட்டினுள் குறிப்பிடவும்.)

3.13 தொலைபேசி இலக்கம் :-

கையடக்கத் தொலைபேசி இலக்கம் :

வதிவிடம் :

3.14 மின்-அஞ்சல் முகவரி :----.

(உத்தியோகபூர்வ முத்திரையை இடுவதன் மூலம் சான்றுப்படுத்துவதற்கு)

9. நிறுவனத் தலைவரின் சான்றிதழ் :

(அரசு சேவை/மாகாண அரசு சேவை/அரசு கூட்டுத்தாபனங்களிலுள்ள விண்ணப்பதாரிகளுக்கு மாத்திரம்)

இவ்வண்ணப்பத்தினைச் சமர்ப்பிக்கும் திரு./திருமதி/செல்வி (முழுப்பெயர்) இவ்வமைச்சில்/திணைக்களத்தில்/நிறுவனத்தில் ஆக சேவையாற்றி வருவதுடன் அவரின் விண்ணப்பம் பரிந்துரைக்கப்பட்டு இத்துடன் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்றது. இப்பதவிக்குத் தெரிவுசெய்யப்பட்டின் இந்நிறுவனத்தின் சேவையிலிருந்து அவரை விடுவிப்பதற்கு அவசியமான ஒழுங்குகளை மேற்கொள்ள முடியும்.

----,
நிறுவனத் தலைவரின் கையொப்பம்.

பெயர் :-----.

பதவி :-----.

திகதி :----.

(உத்தியோகபூர்வ முத்திரை)

11-612

கல்வி அமைச்சு

க.பொ.த. (உயர் தர) புதிய தொழில்நுட்பவியல் பாடத்திட்டத்தின் உயிர் முறைமைகள் தொழில்நுட்பவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பவியலுக்கான விஞ்ஞானம் எனும் பாடங்களுக்காகக் காணப்படும் சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழிமூல ஆசிரிய வெற்றிடங்களுக்காகப் பட்டதாரிகளை இலங்கை ஆசிரிய சேவையின் தரம் 3-1-(அ) இற்கு ஆட்சேர்த்தல் - 2015

Recruitment of Graduates to Grade 3 – 1 (a) of Sri Lanka Teachers' Service for Sinhala and Tamil Media Teacher Vacancies existing in the subjects of Bio Systems Technology and Science for Technology of New Technology Stream of G.C.E. (Advanced Level) – 2015

க.பொ.த. (உயர்தர) புதிய தொழிற்நுட்பவியல் பாடத்திட்டத்தின் கீழ் நாட்டின் பிள்ளைகளது அறிவினை மேலோங்கச் செய்யும் பொருட்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல் விஞ்ஞான கூடங்களைக் கொண்ட இரண்டாம் நிலைப் பாடசாலைகளில் **உயிர் முறைமைகள் தொழில்நுட்பவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பவியலுக்கான விஞ்ஞானம்** எனும் பாடங்களுக்காகக் காணப்படும் சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழிமூல ஆசிரிய வெற்றிக்களுக்காக ஆசிரிய சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பின் பிரகாரம் இலங்கை ஆசிரிய சேவையின் தரம் 3-1 (அ) இற்கு ஆசிரியர்களை ஆட்சேர்க்கும் பொருட்டுத் தகைசலையுள்ள பட்டதாரிகளிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

1. துகைமைகள் :-

1.1 பொதுவான தகைமைகள் :

- (i) இலங்கைப் பிரசையாக இருத்தல்.
- (ii) நல்லொழுக்கம் மற்றும் சிறந்த உளவியல் மற்றும் உடலியல் ஆரோக்கியம் கொண்டவராயிருத்தல்.
- (iii) 2015.12.21 ஆந் திகதிக்கு வயது 18 வருடங்களுக்குக் குறையாதும் மற்றும் 35 வருடங்களுக்கு மேற்படாதவராயும் இருத்தல்.

1.2 கல்வித் துறைமைகள் :

- (i) இலங்கை ஆசிரிய சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பின் பிரகாரம் 2015.12.21ஆந் திகதியில் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்ட பல்கலைக்கழகமொன்றில் விண்ணப்பிக்கும் பாடத்துடன் தொடர்புறும் பட்டமொன்றினைப் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

அதன்படி

உயிர் முறைமைகள் தொழில்நுட்பவியல் பாடத்திற்காக விண்ணப்பிக்கும் பட்டதாரிகள் **விவசாய விஞ்ஞானப் பட்டமொன்றினைப் பெற்றிருக்க வேண்டியதுடன்,**

தொழில்நுட்பவியலுக்கான விஞ்ஞானப் பாடத்திற்காக விண்ணப்பிக்கும் பட்டதாரிகள் அப்பட்டத்திற்குப்
பெளதிகவியல் பாடத்தினைப் பிரதான பாடமாகக் கற்றிருந்தல் வேண்டும்.

(ii) கல்வி அமைச்சினால் ஏற்றுக் கொள்ளப்படும் கொள்கைகளின் கீழ் க.பொ.த. (சா.த.) மற்றும் க.பொ.த. (உ.த.) பரீட்சைகளில் கீழ் குறிப்பிடப்படும் வண்ணம் சித்தியெய்தியிருத்தல் வேண்டும்.

- க.பொ.த. (சாதாரண தர) பரீட்சையில் தொடர்ச்சியான இரு வருடங்களினுள் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாமல் சிங்கள அல்லது தமிழ் மொழியினை பாடமொன்றாகச் சித்தியெய்தியிருத்தல்.
- க.பொ.த. (உயர் தர) பரீட்சையில் புதிய பாடத்திட்டத்தின் கீழ் மூன்று பாடங்களில் ஒரே அமர்வில் (பொதுப் பரீட்சையினைத் தவிர்த்து) சித்தியெய்தியிருத்தல்.

குறிப்பு: பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் உள்நாட்டு க.பொ.த. (சா.த.) மற்றும் க.பொ.த. (உயர் தர) பரீட்சைகளுக்குச் சமமாக ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் பரீட்சைகளில் சித்தியெய்தியுள்ளவர்களுக்கும் விண்ணப்பிக்க முடியும்.

2. ஆட்சேர்ப்பு முறை மற்றும் சேவை நிபந்தனைகள் :

2.1 இவ்வறிவித்தலுடன் தொடர்புறும் வண்ணம் காணப்படும் ஆசிரிய வெற்றிடங்களிலும் அதிகமான விண்ணப்பதாரர்கள் விண்ணப்பித்திருப்பின் அவர்களை சேவையில் ஆட்சேர்க்கும் நியமன அதிகாரியினால் பணிக்கப்படுகின்ற வண்ணம் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் எதிர்காலத்தில் போட்டிப் பரீட்சையொன்று நடாத்தப்படுவதுடன் அதில் பெற்றுக் கொள்ளும் மொத்தப் புள்ளிகளின் கூட்டுத் தொகையினது முன்னுரிமை மற்றும் பாடசாலைகள் அடிப்படையிலான முறையினை எடுக்கோளாகக் கொண்டு, காணப்படும் ஆசிரிய வெற்றிடங்களுக்கான நியமனங்களைப் பெற்றுக்கொடுக்கத் தகுதியானவர்கள் நேர்முகத் தேர்வொன்றின் மூலம் தெரிவு செய்யப்படுவார்கள். இவ்வறிவித்தலில் காணப்படும் தகைமைகளைக் கொண்டிராத விண்ணப்பதாரர்கள் நேர்முகத் தேர்விற்கு அழைக்கப்படமாட்டார்கள்.

2.2 அவ்வாறே காணப்படும் ஆசிரிய வெற்றிடங்களிலும் குறைவான விண்ணப்பங்கள் கிடைத்திருப்பின் ஆட்சேர்ப்பிற்கான போட்டிப் பரீட்சையொன்று நடாத்தப்படமாட்டாது. இங்கு விண்ணப்பதாரர்கள் ஆசிரிய சேவையில் ஆட்சேர்ப்பதற்கான தகைமைகளைப் பரீட்சிக்கும் கட்டமைக்கப்பட்ட நேர்முகத் தேர்வொன்றினை மட்டுமே எதிர்கொள்ளுதல் வேண்டும்.

2.3 அட்டவணை 1 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள ஆசிரிய வெற்றிடங்களினுள் 3 பாடசாலைகளுக்கு மட்டுமே விண்ணப்பதாரியொருவரினால் விண்ணப்பிக்க முடிவதுடன், தமது விருப்பின் அடிப்படையில் விண்ணப்பிக்கும் பாடசாலையினை மற்றும் அவற்றின் ஒழுங்கு வரிசையினைப் பின்னர் மாற்றியமைக்க முடியாது.

2.4 உயிர் முறைமைகள் தொழில்நுட்பவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பவியலுக்கான விஞ்ஞானம் எனும் பாடங்களுக்காகத் தற்சமயம் மாகாண அல்லது தேசிய பாடசாலையொன்றில் ஆசிரிய நியமனமொன்றினைப் பெற்றுத் தற்போது ஆசிரிய சேவையில் ஈடுபட்டுள்ளவர்களது விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.

குறிப்பு:- விண்ணப்பிக்கும் பாடசாலையில் காணப்படும் பாடத்துடன் தொடர்புறும் வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கையிலும் அதிகமான விண்ணப்பதாரர்கள் விண்ணப்பித்துள்ள சந்தர்ப்பங்களில் போட்டிப் பரீட்சையில் பெற்றுக் கொள்ளும் புள்ளிகளின் ஒழுங்கு வரிசைப்படி முன்னுரிமை வழங்கப்படும். ஒரே பாடசாலைக்கு விண்ணப்பித்துள்ள பல விண்ணப்பதாரர்கள் சமமான புள்ளிகளைப் பெற்றுள்ள சந்தர்ப்பங்களின் போது பாடசாலைக்குள்ள தூரத்தின் அடிப்படையில் முன்னுரிமை வழங்கப்படும். அக்கோட்பாடுகளின் அடிப்படையில் தகுதி பெறும் விண்ணப்பதாரிகள் ஆட்சேர்க்கப்படுவார்கள்.

2.5 அரசு நியமனங்கள் நிர்வகிக்கப்படுகின்ற பொதுவான நிபந்தனைகளுக்கும், இலங்கை ஆசிரிய சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பினால் பிறப்பிக்கப்பட்டுள்ள நிபந்தனைகளுக்கும், அப்பிரமாணக் குறிப்பில் செய்யப்பட்டுள்ள அல்லது இதன் பிற்பாடு செய்யப்படும் திருத்தங்களுக்கும் இசைய, தெரிவுசெய்யப்படும் விண்ணப்பதாரிகள் இலங்கை ஆசிரியர் சேவையின் தரம் 3-1(அ) இற்கு நியமிக்கப்படுவார்கள். இப்பதவிக்குரிய மாதாந்த சம்பளத் திட்டம் 02.12.2014 ஆந் திகதி கொண்ட அரசு நிர்வாகச் சுற்றுநிருப இலக்கம் 6/2006 (XII) இன்படி அமைவதுடன், இந்நியமனத்திற்குரிய சம்பளத்திட்டம் ஜீ-ஈ-1-2006 கொண்ட சம்பளத் தொகுதியின் கீழ் மாதாந்தம் ரூ. 13,410 -145 X 6 - 180 X 7 - 215 X 2 - ரூபா 15,970 ஆகும். தாங்கள் இச்சம்பளத் திட்டத்தின் 14 ஆம் படிநிலையான 15,540 ரூபா எனும் மாதாந்த சம்பளத்தில் அமர்த்தப்படுவீர்கள்.

2.6 இந் நியமனம் நிரந்தரமானது. ஓய்வூதியம் கொண்டது.

2.7 2014.10.23 ஆந் திகதிய 1885/38 ஆம் இலக்க இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அதிவிசேட வர்த்தமான பத்திரிகையில் பிரசுரிக்கப்பட்ட இலங்கை ஆசிரியர் சேவை பிரமாணக்குறிப்பில் 7.2.3.4 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள ஏற்பாடுகளுக்கு அமைய ஆட்சேர்ப்பு இடம்பெறுவதோடு பதவியுயர்வுகள் இலங்கை ஆசிரிய சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பின் ஏற்பாடுகளின் கீழ் மேற்கொள்ளப்படும்.

3. விண்ணப்பிக்கும் முறை :

3.1 விண்ணப்பம் இவ்வறிவித்தலில் காணப்படும் மாதிரிப்படித்தின் வடிவில் அமைய வேண்டியதுடன், A4 அளவிலான தாளினது இருபக்கங்களையும் உபயோகித்துத் தயாரிக்கப்பட்டு, விண்ணப்பதாரரினாலேயே பூரணப்படுத்தப்படுதல் வேண்டும். 1.0 முதல் 7.4 வரையிலான தலைப்புக்கள் முதற் பக்கத்திலும் 4.0 முதல் 13.0 வரை இரண்டாம் பக்கத்திலும் அடங்கும் வண்ணம் தமது விண்ணப்பங்களைத் தயாரித்தல் வேண்டும் என்பதனை விசேடமாகக் கவனத்திற் கொள்ளவும். மாதிரி விண்ணப்பப்படிவத்தின் படி அமையாத விண்ணப்பங்களும், பூரணமற்ற முறையில் விபரங்கள் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள விண்ணப்பங்களும் எவ்வித அறிவித்தலுமின்றி நிராகரிக்கப்படும். (விண்ணப்பத்தின் நிழற்படப் பிரதியொன்றினைத் தம்மிடத்தே வைத்திருத்தல் பிரயோசனமிக்கதாகும்). பூரணப்படுத்தப்படும் விண்ணப்பம், அறிவித்தலில் காட்டப்பட்டுள்ள விண்ணப்பத்தினை ஒத்திருக்கின்றதா என்பது தொடர்பில் விண்ணப்பதாரர்கள் தமது கவனத்தினைச் செலுத்துதல் வேண்டும். அவ்வாறில்லையெனில் விண்ணப்பம் நிராகரிக்கப்படலாம்.

3.2 விண்ணப்பிக்கும் பாடம் மற்றும் பாடசாலை ஒழுங்கினைப் பின்னர் எவ்வகையிலும் மாற்றியமைக்கப்பட மாட்டாது. அது தொடர்பில் முன்வைக்கப்படும் மேன்முறையீடுகள் எவையும் கவனத்திற் கொள்ளப்படமாட்டாது.

3.3 அவ்வாறே விண்ணப்பதாரரொருவருக்கு ஒரு விண்ணப்பத்தினை மாத்திரமே சமர்ப்பிக்க முடியும்.

3.4 விண்ணப்பத்தில் விண்ணப்பதாரியின் கையொப்பம், அரசு பாடசாலையொன்றின் அதிபர், சமாதான நீதவான், சக்தியப் பிரமாண ஆணையாளர், சட்டத்தரணி, பிரசித்த நொத்தாரிசு, முப்படைகளில் கடமை புரியும் ஆணை பெற்ற அதிகாரியொருவர், பொலிஸ் சேவையில் வர்த்தமானப்படுத்தப்பட்ட பதவியொன்றினை வகிக்கும் அதிகாரியொருவர் அல்லது ரூ. 240,360.00 இலும் அதிகமான வருடாந்த அடிப்படைச் சம்பளமொன்றினைப் பெறும் நிரந்தர அரசு பதவியொன்றினை வகிக்கும் உத்தியோகத்தர் என்போர்களில் ஒருவரினால் உறுதிப்படுத்தப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்.

3.5 முறையாகப் பூரணப்படுத்தப்பட்ட விண்ணப்பங்களை 2015.12.21 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்னர் “பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகம், ஒழுங்கமைப்பு மற்றும் வெளிநாட்டுப் பரீட்சைப்பிரிவு, இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்கம், த. பெ. இல. 1503, பெலவத்தை, பத்தரமுல்லை” எனும் முகவரிக்குக் கிடைக்கும் வண்ணம் பதிவுத் தபாலில் அனுப்புதல் வேண்டும். விண்ணப்பங்களை அனுப்பும் உறையின் இடது பக்க மேல் மூலையில், “க.பொ.த. (உ.த) புதிய தொழில்நுட்பவியல் பாடத்திட்டத்தின் உயிர் முறைமைகள் தொழில்நுட்பவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பவியலுக்கான விஞ்ஞானம் எனும் பாடங்களுக்காகக் காணப்படும் சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழிமூல ஆசிரிய வெற்றிடங்களுக்காகப் பட்டதாரிகளை இலங்கை ஆசிரிய சேவையின் தரம் 3-1(அ) இற்கு ஆட்சேர்த்தல் - 2015” எனக் கட்டாயமாகக் குறிப்பிடுதல் வேண்டும்.

3.6 அனைத்து விதங்களிலும் பூரணப்படுத்தப்பட்டிராத விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும். தபாலில் அனுப்புகையில் விண்ணப்பங்கள் காணாமற் போதல் அல்லது தாமதமடைதல் என்பன தொடர்பிலான எந்தவொரு முறைப்பாடும் கவனத்திற் கொள்ளப்பட மாட்டாது.

3.7 விண்ணப்பங்கள் கிடைத்துள்ளமை பற்றி அறியத்தரப்பட மாட்டாது. விண்ணப்பதாரிகளுக்கு பரீட்சை அனுமதி அட்டைகள் அனுப்பிய உடனேயே அது பற்றிக் குறிப்பிடப்படும் பத்திரிகை அறிவித்தலொன்று இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களத்தினால் பிரசுரிக்கப்படும். அவ்வறிவித்தல் பிரசுரிக்கப்பட்டு 2 அல்லது 3 நாட்கள் கடந்ததன் பின்னரும் அனுமதி அட்டை கிடைக்காவிடில் அவ் அறிவித்தலில் குறிப்பிடப்படும் வண்ணம் இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களத்துக்கு அறிவித்தல் வேண்டும். தங்களிடத்தே வைத்திருந்த விண்ணப்பத்தின் மற்றும் பரீட்சைக் கட்டணம் செலுத்திய பற்றுச்சீட்டின் நிழற்படப் பிரதிகளையும் மற்றும் தபாலில் பதிவு செய்த பற்றுச்சீட்டினையும் கொழும்பினை அண்மித்திராத பிரதேசமாயின் அனுமதி அட்டையினை அனுப்புவதற்கான தொலைநகல் இலக்கமொன்றினையும் குறிப்பிட்ட தங்களது வேண்டுகோள் கடிதமொன்றினை இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களத்திடம் அறிவிப்பது மிக்க பயனுள்ளதாய் அமையும்.

4. பரீட்சைக்குத் தோற்றுதல் :

4.1 விண்ணப்பங்கள் கிடைத்துள்ள அனைத்து விண்ணப்பதாரிகளுக்கும் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் அனுமதி அட்டைகள் வழங்கப்படும். பரீட்சைக்குத் தோற்றும் விண்ணப்பதாரியொருவர் பரீட்சை நிலைய மேற்பார்வையாளரிடத்தே கையொப்பம் உறுதிப்படுத்தப்பட்ட தமது அனுமதி அட்டையினைச் சமர்ப்பித்தல் வேண்டும். அவ்வாறு சமர்ப்பிக்கத் தவறும் விண்ணப்பதாரிகள் பரீட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கான அனுமதி வழங்கப்பட மாட்டாது.

4.2 விண்ணப்பதாரியொருவர் தமக்கு குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ள பரீட்சை நிலையத்தில் பரீட்சைக்காகத் தோற்றுதல் வேண்டும். அனைத்து விண்ணப்பதாரிகளும் குறித்துரைக்கப்பட்ட பரீட்சை நிலையத்திற்குத் தமது அனுமதி அட்டையில் கையொப்பத்தினை உறுதிப்படுத்திக் கொண்டதன் பின்னர், அதனை முதன் முதலில் அந்நிலையத்தில் தோற்றும் தினம் குறித்த பரீட்சை நிலைய மேற்பார்வையாளரிடத்தே கையளித்தல் வேண்டும். பரீட்சையினை நடத்துவது தொடர்பில் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் பிறப்பிக்கப்படும் சட்டதிட்டங்களுக்குப் பரீட்சார்த்திகள் உட்படுத்தப்படுவார்கள். அச் சட்டதிட்டங்களை மீறும் பட்சத்தில் அவர்களுக்குப் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் வழங்கப்படும் தண்டனைகளுக்கு உள்ளாக வேண்டியேற்படும்.

குறிப்பு : விண்ணப்பதாரியொருவருக்குப் பரீட்சை அனுமதி அட்டையொன்று வழங்கப்படல் அவர் பரீட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கான தகைமைகளைப் பூரணப்படுத்தியுள்ளார் என்பதனை ஏற்றுக் கொள்ளுதலாகக் கருத்திற் கொள்ளப்படமாட்டாது.

5. விண்ணப்பதாரிகளின் ஆளடையாளம்.- தாம் தோற்றும் அனைத்துப் பாடங்கள் தொடர்பிலும் பரீட்சை நிலைய மேற்பார்வையாளர் திருப்தியடையும் வண்ணம் விண்ணப்பதாரியொருவர் பரீட்சை நிலையத்தினில் தமது ஆளடையாளத்தினை உறுதிப்படுத்துதல் வேண்டும். இதற்காகக் கீழ் குறிப்பிடப்படும் ஏதேனுமோர் ஆவணம் மாத்திரமே ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் :

- (அ) ஆட்களைப் பதிவு செய்யும் திணைக்களத்தின் மூலம் வழங்கப்பட்ட தேசிய ஆள் அடையாள அட்டை ;
- (ஆ) செல்லுபடியான கடவுச்சீட்டு.

6. போலியான தகவல்களை வழங்குதல் தொடர்பிலான தண்டனைகள் :

6.1 எவரேனுமொரு பரீட்சார்த்திக்கு தகைமைகள் இல்லையென நிரூபிக்கப்பட்டின் பரீட்சைக்குத் தோற்ற முன்னர் அல்லது பரீட்சைக்குத் தோற்றுகையில் அல்லது பரீட்சையின் பின்னர் அல்லது ஏதேனுமோர் சந்தர்ப்பத்தில் அவரது பரீட்சார்த்த தகைமை இரத்துச் செய்யப்படுவதற்கான வாய்ப்பு உண்டு. எவரேனுமொரு விண்ணப்பதாரி சமர்ப்பித்துள்ள ஏதேனுமோர் விடயம் போலியானது என நிரூபணமாகுகையில், அவ்வாறின்றி ஏதேனுமோர் முக்கிய விடயத்தினை அவர் வேண்டுமென்றே மறைத்திருப்பின் அவர் அரசு சேவையிலிருந்து பதவி நீக்கப்பட முடியும்.

7. பரீட்சை முறை மற்றும் பரீட்சை மொழிமூலம் :

7.1 இப்பரீட்சை சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழி மூலங்களில், கொழும்பில் மாத்திரமே நடாத்தப்படும்.

8. பாடத்திட்டம்.- இப்பரீட்சைக்குரிய வினாப்பத்திரங்களின் எண்ணிக்கை இரண்டு ஆகும். அவ்விரு வினாப்பத்திரங்களும் கீழ் குறிப்பிடப்படும் வண்ணம் பஸ்தேர்வு மற்றும் குறுகிய விடைகள் எதிர்பார்க்கப்படும் வினாக்களைக் கொண்டதாகும். அனைத்து விண்ணப்பதாரிகளும் இவ்விரு வினாப்பத்திரங்களுக்கும் தோற்றுவது கட்டாயமானது.

1 நுண்ணறிவு - காலம் 01 1/2 மணித்தியாலம் (புள்ளிகள் 100)

ஆசிரியர் தொழில் தொடர்பில் விண்ணப்பதாரியிடம் காணப்படும் திறன்கள் மற்றும் தர்க்கரீதியான அறிவு, தீர்மானிக்கும் ஆற்றலை அளவிடும் நோக்கில் இவ்வினாப்பத்திரம் தயாரிக்கப்படும். இது பஸ்தேர்வு மற்றும் குறுகிய விடைகளுக்கான 50 வினாக்களைக் கொண்டதாகும். அவ்வனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளித்தல் வேண்டும்.

2 பொது அறிவு - காலம் 01 1/2 மணித்தியாலம் (புள்ளிகள் 100)

ஆசிரிய சேவையுடன் தொடர்புறும் வண்ணம் அத்துறை பற்றிய பொதுவான அறிவு மற்றும்/அல்லது உள்நாட்டில் இடம்பெற்றுள்ள மற்றும் இடம்பெறுகின்ற கல்வி மேம்பாடுகள் பற்றிய பொதுவான அறிவு மற்றும் கல்வி நவீனத்துவம் பற்றிய பொதுவான அறிவினை அளவிடும் பஸ்தேர்வு மற்றும் குறுகிய விடைகளுக்கான வினாக்களைக் கொண்டதாகும். அவ் அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளித்தல் வேண்டும்.

9. பரீட்சைக் கட்டணங்கள்.- பரீட்சைக் கட்டணம் 500 ரூபா ஆகும். அக்கட்டணத்தினைப் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தின் பெயரில் 2013-02-13 எனும் வருமானத் தலைப்பிற்கு வரவிடப்படும் வண்ணம் நாட்டில் அமைந்துள்ள ஏதேனுமோர் மாவட்ட / பிரதேச செயலகத்திற் பணமாகச் செலுத்தி விண்ணப்பதாரியின் பெயரில் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட பற்றுச்சீட்டினை விண்ணப்பத்தின் குறிப்பிட்ட இடத்தில் ஒட்டி, அப் பற்றுச்சீட்டு இலக்கத்தினைக் குறிப்பிடவும். பற்றுச்சீட்டின் நிழற்படப் பிரதியொன்றினைத் தம்மிடத்தே வைத்திருத்தல் பிரயோசனமிக்கதாகும்.

10. விண்ணப்பத்தினைப் பூரணப்படுத்துவதற்கான அறிவுறுத்தல்கள்.- விண்ணப்பத்தினைப் பூரணப்படுத்துகையில் கீழே அட்டவணை 1 மட்டும் உபயோகிக்கவும்.

அட்டவணை 1

சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழிமூல ஆசிரிய வெற்றிடங்களின் அட்டவணை
உயிர் முறைமைகள் தொழில்நுட்பவியல் பாடம்
தொழில்நுட்பவியலுக்கான விஞ்ஞான பாடம்

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையின் பெயர்	உயிர் முறைமைகள் தொழில் நுட்பவியல்		தொழில்நுட்ப வியலுக்கான விஞ்ஞானம்	
				சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்	சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்
1	மேல்	கொழும்பு	கோத்தமி பாலிகா வித்தியாலயம், பன்சலை வீதி, கொழும்பு 10.	2	0	1	0
2	மேல்	கொழும்பு	தேவி பாலிகா வித்தியாலயம், ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர மாவத்தை, கொழும்பு 08	2	0	0	0
3	மேல்	கொழும்பு	லும்பினி வித்தியாலயம், ஹவ்லொக் ரவுன், கொழும்பு 05	1	0	1	0
4	மேல்	கொழும்பு	கொத்தலாவபுர ம.வி., இரத்மலானை	1	0	0	0
5	மேல்	கொழும்பு	குடாபுத்தகமுவ ஸ்ரீ இராஜசிங்க வி., குடாபுத் கமுவ, முல்லேரியா	1	0	1	0
6	மேல்	கொழும்பு	ஸ்ரீ சுநந்தோபநந்த நவோத்யா ம.வி., எகொட உயன், மொறட்டுவை	1	0	0	0
7	மேல்	கொழும்பு	ஸ்ரீ சுபுத்தி ம.ம.வி., பத்தரமுல்லை.	1	0	0	0
8	மேல்	கொழும்பு	போமிரிய ம.ம.வி. கடுவலை	1	0	0	0
9	மேல்	கொழும்பு	சித்தாவக்கை ம.ம.வி. அவிசாவலை	2	0	1	0
10	மேல்	கொழும்பு	இராஜசிங்க ம.ம.வி. ஹன்வல்லை.	1	0	0	0
11	மேல்	கொழும்பு	சிரிபியரத்தன தேசிய பாடசாலை, பாதுக்கை	1	0	0	0
12	மேல்	கொழும்பு	ஹோமாகமை ம.ம.வி., நீதிமன்ற வீதி, ஹோமாகமை	1	0	1	0
13	மேல்	கொழும்பு	மஹாமாயா பாலிகா வித்தியாலயம், பப்பிலியான வீதி, நுகேகொடை.	1	0	0	0
14	மேல்	கொழும்பு	தர்மராஜ மஹா வித்தியாலயம், மாம்பே, பிலியந்தலை	1	0	1	0
15	மேல்	கொழும்பு	மஹிந்த இராஜபக்ச வித்தியாலயம் பிட்டிப்பன், ஹோமாகமை.	0	0	2	0
16	மேல்	கொழும்பு	பிலியந்தலை ம.ம.வி. பிலியந்தலை	0	0	1	0
17	மேல்	கம்பஹா	ம.எஸ். சேனாராயக்க வித்தியாலயம், மீரிகமை	1	0	0	0
18	மேல்	கம்பஹா	ஊராப்பொலை ம.ம.வி. ஊராப்பொலை	0	0	1	0
19	மேல்	கம்பஹா	பண்டாரநாயக்க வித்தியாலயம், கம்பஹா	0	0	2	0
20	மேல்	கம்பஹா	இரத்தனாவளி பாலிகா வித்தியாலயம், கொழும்பு வீதி, கம்பஹா	2	0	0	0
21	மேல்	கம்பஹா	ஹேனேசும ம.ம.வி. ஹேனேசும	1	0	0	0
22	மேல்	கம்பஹா	சிரில்லவல ம.ம.வி. சிரில்லவல, கடவத்தை	0	0	1	0
23	மேல்	கம்பஹா	சிரிந்திவலை ம.ம.வி. சிரிந்திவலை	1	0	0	0
24	மேல்	கம்பஹா	சியனே தேசிய பாடசாலை, பலுசும, தொம்பே.	1	0	1	0
25	மேல்	கம்பஹா	ஸ்ரீ சுமங்கல ம.வி., சிரியவெட்டிய, களணி	1	0	0	0
26	மேல்	கம்பஹா	ஸ்ரீ பஞ்ஞாநந்த தேசிய பாடசாலை, இரத்தொலுவை, கொட்டுகொடை	1	0	0	0
27	மேல்	கம்பஹா	அல் முபாரக் ம.ம.வி. மல்வாணை	0	1	0	2
28	மேல்	கம்பஹா	ஸ்ரீ ஞானோதய ம.ம.வி., திவுலப்பிட்டி	0	0	1	0
29	மேல்	கம்பஹா	செனரத் பரணவித்தான ம.வி., உடுகம்பொல	1	0	1	0

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையின் பெயர்	உயிர் முறைமைகள் தொழில் நுட்பவியல்		தொழில்நுட்ப வியலுக்கான விஞ்ஞானம்	
				சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்	சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்
30	மேல்	கம்பஹா	சுருணாரத்ன பெளத்த வித்தியாலயம், மத்துமசலை, இராகமை	0	0	2	0
31	மேல்	சுளுத்துறை	ரெமுன மஹா வித்தியாலயம், அங்குருவாத்தொட்டை	1	0	1	0
32	மேல்	சுளுத்துறை	ஆனந்த சாஸ்திராலயம், மத்துசமை	1	0	1	0
33	மேல்	சுளுத்துறை	சட்டுகுருந்தை தர்மபால வித்தியாலயம், சட்டுகுருந்தை, சுளுத்துறை	1	0	0	0
34	மேல்	சுளுத்துறை	மீஹிந்து ம.ம.வி., அசலவத்தை	1	0	0	0
35	மேல்	சுளுத்துறை	தக்ஷிலா ம.ம.வி., அங்குருவாத்தொட்டை வீதி, ஹொரணை	0	0	1	0
36	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	மைத்திரிபால சேனாநாயக்க ம.வி. மதவாச்சி	0	0	1	0
37	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	செபிற்றிகொல்லாவ ம.ம.வி. செபிற்றி கொல்லாவ	2	0	0	0
38	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	ருவான்வெலி ம.ம.வி. ஹொரவப்பொத்தானை	1	0	0	0
39	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	வலிசிங்க ஹரிஸ்சந்திர ம.வி. அநுராதபுரம்	1	0	2	0
40	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	வித்தியாதர்ச மஹா வித்தியாலயம், நொச்சியாகமை	2	0	0	0
41	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	தம்புத்தேசமை ம.ம.வி., தம்புத்தேசமை	2	0	0	0
42	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	சல்னேவை ம.ம.வி., கல்னேவை	1	0	0	0
43	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	சுந்திரியாகமை மஹிந்த மத்திய மகா வித்தியாலயம், இப்பலோசமை.	1	0	0	0
44	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	சல்கிரியாகமை ம.ம.வி., சல்கிரியாகமை.	1	0	0	0
45	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	ஸ்ரீ சித்தார்த்த ம.வி., எப்பாவலை	1	0	0	0
46	வட மத்திய	பொலநறுவை	மின்னேரியா தேசிய பாடசாலை, ஹிங்குரக்கொடை	2	0	1	0
47	வட மத்திய	பொலநறுவை	ஆனந்த பாலிகா தேசிய பாடசாலை, ஹிங்குரக்கொடை	0	0	1	0
48	வட மத்திய	பொலநறுவை	மெதிரிகிரியா தேசிய பாடசாலை, மேதிரிகிரியா	2	0	0	0
49	வட மத்திய	பொலநறுவை	ரோயல் ம.ம.வி. பொலநறுவை	1	0	0	0
50	வட மத்திய	பொலநறுவை	பளுசஸ்தமன ம.வி., பளுசஸ்தமன, பொலநறுவை.	1	0	0	0
51	வட மத்திய	பொலநறுவை	விலயாய மத்திய மகா வித்தியாலயம், அரலசன்விலை.	1	0	1	0
52	வட மத்திய	பொலநறுவை	வெலிசந்தை ம.ம.வி. பக்கமுனை.	2	0	1	0
53	வட மத்திய	பொலநறுவை	லீலாரத்ன மஹசென் ம.வி. வெலிசந்தை	1	0	1	0
54	சப்பிரசுமுவ	இரத்தினபுரி	அசலியகொடை ம.ம.வி. அசலியகொடை	1	0	2	0
55	சப்பிரசுமுவ	இரத்தினபுரி	சுமன பாலிகா வித்தியாலயம், இரத்தினபுரி	1	0	2	0
56	சப்பிரசுமுவ	இரத்தினபுரி	சீவலி ம.ம.வி., ஹிதல்ஸன, இரத்தினபுரி	2	0	0	0
57	சப்பிரசுமுவ	இரத்தினபுரி	கங்கந்தை ம.ம.வி., பெல்மதுல்லை	2	0	0	0
58	சப்பிரசுமுவ	இரத்தினபுரி	பலாங்கொடை ஆனந்த மைத்திரி ம.ம.வி., பலாங்கொடை	1	0	0	0
59	சப்பிரசுமுவ	இரத்தினபுரி	இராஹுல ம.ம.வி. கொடக்கவலை	1	0	1	0
60	சப்பிரசுமுவ	இரத்தினபுரி	சுரவிட்ட ம.ம.வி., சுரவிட்ட, உட சுரவிட்ட	1	0	1	0
61	சப்பிரசுமுவ	இரத்தினபுரி	சலவாண தேசிய பாடசாலை, சலவாணை	1	0	1	0
62	சப்பிரசுமுவ	இரத்தினபுரி	கொலொன்னை ம.ம.வி, கொலொன்னை.	1	0	1	0
63	சப்பிரசுமுவ	கேகாலை	விஜேரிய சுமன ம.வி., விஜேரிய, இறக்வாணை	1	0	1	0

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையின் பெயர்	உயிர் முறைமைகள் தொழில் நுட்பவியல்		தொழில்நுட்ப வியலுக்கான விஞ்ஞானம்	
				சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்	சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்
64	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	என்.எம். பெரேரா ம.ம.வி, எட்டியாந்தோட்டை	1	0	1	0
65	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	தெஹியோவிறறை தேசிய பாடசாலை, தெஹியோவிறறை	1	0	0	0
66	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	சிறிசமன் ம.ம.வி, தெரணியகலை	1	0	1	0
67	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	பிந்தெனியா வித்தியா சக்கரவர்த்தி ம.ம.வி, பிந்தெனியா, அட்டாளை	1	0	0	0
68	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	இராஜசிங்க ம.ம.வி., உருவான்வல்லை	2	0	1	0
69	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	பின்னவலை ம.ம.வி., இறம்புக்கணை	1	0	1	0
70	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	ரிவிசந்த ம.ம.வி., உஸ்ஸாபிட்டிய	2	0	0	0
71	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	நகரகிரி ம.வி., ஹெம்மாத்தகமை	0	0	1	0
72	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	அல்-அஸ்ஹர் ம.ம.வி., ஹெம்மாத்தகமை	0	1	0	0
73	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	சுவர்ண ஜயந்தி ம.வி., கேகாலை.	1	0	0	0
74	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	தர்மசிரி சேனாநாயக்க வித்தியாலயம், துல்ஹிரியா	1	0	0	0
75	மத்திய	கண்டி	ஹத்தரலியத்த ம.ம.வி ஹத்தரலியத்த	1	0	0	0
76	மத்திய	கண்டி	நுகவெலை ம.ம.வி., நுகவெலை	1	0	0	0
77	மத்திய	கண்டி	இரணசிங்க பிரேமதாச வித்தியாலயம், ஹசலக்க	0	0	1	0
78	மத்திய	கண்டி	தெல்தெனியா தேசிய பாடசாலை, தெல்தெனியா	0	0	2	0
79	மத்திய	கண்டி	மத்தனா முஸ்லிம் ம.ம.வி., மடவளை பசார்.	0	2	0	1
80	மத்திய	கண்டி	ஹேவாஹெட்ட ம.ம.வி., தலாத்துலியா	1	0	1	0
81	மத்திய	கண்டி	பேரவடஸ் வித்தியாலயம், அம்பிட்டியா	0	0	0	1
82	மத்திய	கண்டி	புஷ்பதான பாலிகா வித்தியாலயம், கண்டி	1	0	0	0
83	மத்திய	கண்டி	பேராதெனியா ம.ம.வி., பேராதெனியா	2	0	1	0
84	மத்திய	கண்டி	சுவர்ணஜோதி தேசிய பாடசாலை, கிரிபத்கும்புர	0	0	1	0
85	மத்திய	கண்டி	விக்கிரமபாகு தேசிய பாடசாலை, கம்பளை	1	0	0	0
86	மத்திய	கண்டி	அனுருத்த குமார தேசிய பாடசாலை, நாவலப்பிட்டி.	1	0	1	0
87	மத்திய	கண்டி	சுதிரேஷன் ம.ம.வி., கொத்மலை வீதி, நாவலப்பிட்டி.	0	2	0	1
88	மத்திய	கண்டி	இந்து தேசிய பாடசாலை, நுவரெலியா வீதி, புசலாவை	0	1	0	0
89	மத்திய	கண்டி	அல் மனார் ம.ம.வி., ஹந்தெஸ்ஸ	0	1	0	1
90	மத்திய	கண்டி	அலவத்துகொடை ம.ம.வி., அலவத்துகொடை	0	0	1	0
91	மத்திய	மாத்தளை	இரங்கிரி தம்புள்ளை ம.ம.வி., தம்புள்ளை.	2	0	0	0
92	மத்திய	மாத்தளை	நாமினிஹா ம.ம.வி., வில்கமுல, மாத்தளை.	1	0	0	0
93	மத்திய	மாத்தளை	புனித தோமஸ் வித்தியாலயம், மாத்தளை.	1	0	0	0
94	மத்திய	மாத்தளை	அஜ்மீர் தேசிய பாடசாலை, அல்குடுவ வீதி, உக்குவளை.	0	3	0	2
95	மத்திய	மாத்தளை	அரசு வித்தியா வித்தியாலயம், இனுவர வீதி, மாத்தளை.	1	0	0	0
96	மத்திய	நுவரெலியா	காமினி தேசிய பாடசாலை, நுவரெலியா.	1	1	0	0
97	மத்திய	நுவரெலியா	காமினி திசாநாயக்க தேசிய பாடசாலை, நுவரெலியா.	1	0	0	0
98	மத்திய	நுவரெலியா	ஸ்ரீ சுமங்கல தேசிய பாடசாலை, நில்தண்டா ஹின்னை.	1	0	1	0

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையின் பெயர்	உயிர் முறைமைகள் தொழில் நுட்பவியல்		தொழில்நுட்ப வியலுக்கான விஞ்ஞானம்	
				சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்	சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்
99	மத்திய	நுவரெலியா	ஹொல்புறாக் தமிழ் ம.வி., ஆசுரப்பத்தனை	0	2	0	0
100	மத்திய	நுவரெலியா	நோர்வூட் தமிழ் ம.வி., நோர்வூட்	0	2	0	0
101	மத்திய	நுவரெலியா	இறாசலை தமிழ் ம.வி., ஹல்கிரான்ஓயா	0	2	0	0
102	மத்திய	நுவரெலியா	கினிகத்தேஹனை ம.ம.வி., கினிகத்தேஹனை	0	0	2	0
103	மத்திய	நுவரெலியா	பொரமடுல்ல தேசிய பாடசாலை, பொரமடுல்லை, ரிகில்லகஸ்கடை	0	0	1	0
104	மத்திய	நுவரெலியா	சேம்பிரிட்ஜ் வித்தியாலயம், கொட்டசலை	0	0	0	1
105	ஊவா	பதுளை	மஹியங்கனை தேசிய பாடசாலை, மஹியங்கனை	1	0	1	0
106	ஊவா	பதுளை	மீசஹகிவுல தேசிய பாடசாலை, மீசஹகிவுல	1	0	0	0
107	ஊவா	பதுளை	பசறை ம.ம.வி., பசறை	1	0	0	0
108	ஊவா	பதுளை	பதுளை ம.ம.வி., பதுளை	1	0	0	0
109	ஊவா	பதுளை	தர்மாசோக்க ம.வி., பண்டாரவளை	1	0	0	0
110	ஊவா	பதுளை	தர்மபால ம.வி., பண்டாரவளை	1	0	0	0
111	ஊவா	பதுளை	ஸ்ரீ ஜனாநந்த தேசிய பாடசாலை, சுதுருசுமுவ, தியத்தலாவை	1	0	0	0
112	ஊவா	பதுளை	வல்ஹப்பத்தன்ன ம.ம.வி., வல்ஹப்பத்தன்ன, ஹல்தும்முல்லை.	1	0	0	0
113	ஊவா	பதுளை	வெலிமடை ம.ம.வி., வெலிமடை.	1	0	0	0
114	ஊவா	பதுளை	அப்பத்தனை தமிழ் ம.வி., அப்பத்தனை	0	2	0	0
115	ஊவா	பதுளை	சரஸ்வதி ம.ம.வி., மஹியங்கனை வீதி, பதுளை	0	1	0	2
116	ஊவா	பதுளை	பசறை தமிழ் .ம.வி., பசறை	0	2	0	0
117	ஊவா	மொனறாகலை	வெல்லஸ்ஸ் தேசிய பாடசாலை, ஹெவல்வலை, பிபிலை.	1	0	0	0
118	ஊவா	மொனறாகலை	மெதசமை தேசிய பாடசாலை, மெதசமை, பிபிலை	2	0	0	0
119	ஊவா	மொனறாகலை	மஹானாம ம.ம.வி., மொனறாகலை	1	0	0	0
120	ஊவா	மொனறாகலை	நிஸ்ஸங்க ம.ம.வி., படல்கும்புரை	1	0	0	0
121	ஊவா	மொனறாகலை	மல்வத்தாவலை ம.ம.வி., வெல்லவாய.	1	0	0	0
122	ஊவா	மொனறாகலை	துட்டகைமுனு ம.ம.வி., புத்தளை	1	0	0	0
123	வடமேல்	குருநாகல்	பராக்கிரமபாகு தேசிய பாடசாலை, கொபைகனே	1	0	1	0
124	வடமேல்	குருநாகல்	ஸ்ரீ ஜோன் கொத்தலாவலை ம.ம.வி., தொடன்சஸ்லந்தை	0	0	1	0
125	வடமேல்	குருநாகல்	பொத்துபோவை ம.வி. .	1	0	0	0
126	வடமேல்	குருநாகல்	சங்கபோதி ம.ம.வி., அவுலேசமை	1	0	1	0
127	வடமேல்	குருநாகல்	கும்புக்கட்டே ம.ம.வி.	1	0	1	0
128	வடமேல்	குருநாகல்	எஸ்.பி. ஹேரத் ம.ம.வி., சுனேவத்தை, நிக்கதலுபொத்தை	1	0	1	0
129	வடமேல்	குருநாகல்	மயூரபாத ம.ம.வி.. நாரம்மலை	1	0	0	0
130	வடமேல்	குருநாகல்	உடபதலவ சுதர்ஷன ம.வி., மாஸ்பொத்தை	1	0	1	0
131	வடமேல்	குருநாகல்	ஹிஸ்புல்ல ம.ம.வி.	0	2	0	0
132	வடமேல்	குருநாகல்	ஜே.ஆர். ஜயவர்தனா ம.ம.வி., தும்மல்குரியா	1	0	1	0
133	வடமேல்	குருநாகல்	குளியாப்பிட்டி. ம.ம.வி., குளியாப்பிட்டி	0	0	1	0
134	வடமேல்	குருநாகல்	சந்தலங்காவ ம.ம.வி., சந்தலங்காவ	1	0	0	0
135	வடமேல்	குருநாகல்	எஸ்.டப்.ஆர்.டி. பண்டாரநாயக்கா ம.ம.வி., ஹெட்டிப்பொலை	1	0	1	0

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையின் பெயர்	உயிர் முறைமைகள் தொழில் நுட்பவியல்		தொழில்நுட்ப வியலுக்கான விஞ்ஞானம்	
				சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்	சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்
136	வடமேல்	குருநாகல்	கெக்குண்கொல்லை முஸ்லிம் ம.ம.வி.	0	2	1	0
137	வடமேல்	குருநாகல்	பல்லல் யூ.பி. வன்னிநாயக்க ம.வி.	1	0	0	0
138	வடமேல்	குருநாகல்	மஹாசேன் தேசிய பாடசாலை, நிக்கவெரட்டியா	1	0	1	0
139	வடமேல்	குருநாகல்	ஸ்ரீ பராக்கிரம தேசிய பாடசாலை, பொல்காவலை	1	0	0	0
140	வடமேல்	குருநாகல்	ஸ்ரீ இராஹுல ம.ம.வி., அலவ்வை	1	0	0	0
141	வடமேல்	புத்தளம்	ஆனமடுவை ம.ம.வி., ஆனமடுவை	1	0	1	0
142	வடமேல்	புத்தளம்	சஹிரா தேசிய பாடசாலை	0	1	0	0
143	வடமேல்	புத்தளம்	ஆனந்த தேசிய பாடசாலை, புத்தளம்.	0	0	2	0
144	வடமேல்	புத்தளம்	சேனாநாயக்க தேசிய பாடசாலை, மாதம்பே.	1	0	1	0
145	வடமேல்	புத்தளம்	மெதகம அபய ம.வி., மெதகம	1	0	0	0
146	வடமேல்	புத்தளம்	வேக்கடை ம.வி., யோகியானை	1	0	0	0
147	வடமேல்	புத்தளம்	புனித செபஸ்தியன் ம.ம.வி., சுட்டுனேரியா	1	0	0	1
148	தென்	காலி	ஆனந்த ம.ம.வி., அல்பிட்டிய	0	0	2	0
149	தென்	காலி	சுரந்தெனிய ம.ம.வி., சுரந்தெனியா	0	0	1	0
150	தென்	காலி	பட்டபொலை ம.ம.வி., பட்டப்பொலை	1	0	0	0
151	தென்	காலி	நெலுவ தேசிய பாடசாலை, நெலுவ, காலி	1	0	1	0
152	தென்	காலி	நாகொடை ரோயல் வித்தியாலயம், நாகொடை, காலி	1	0	1	0
153	தென்	காலி	புனித அந்தோனி நவோத்தியா ம.வி., பத்தேசுமை	2	0	0	0
154	தென்	காலி	ஸ்ரீ சுமங்கல ம.வி., நலாகஸ்தெனியா, ஹிக்கடுவை.	1	0	1	0
155	தென்	காலி	தேவபத்திராஜ வித்தியாலயம், இரத்குமை	1	0	1	0
156	தென்	காலி	சலஹே ஸ்ரீ சுமங்கலோதய ம.வி., சலஹே, வஞ்சாவலை.	1	0	0	0
157	தென்	காலி	ரிச்சர்ட் பத்திரண வித்தியாலயம், உலுவிட்டகே, காலி	1	0	1	0
158	தென்	காலி	சுத்தலுவ ம.ம.வி., சுத்தலுவ, அஹங்கமை.	0	0	1	0
159	தென்	காலி	பட்டேமுல்லை தேசிய பாடசாலை, இமதுவை, காலி.	1	0	0	0
160	தென்	காலி	மல்ஹருஸ்ஸுல்ஹிய்யா தேசிய பாடசாலை, எச்.கே. எட்மன் மாவத்தை, காலி.	0	1	0	2
161	தென்	மாத்தறை	சீர்த்தி அபேவிக்கிரம தேசிய பாடசாலை, தெனியாய வீதி, மொறவக்கை	1	0	2	0
162	தென்	மாத்தறை	பெரலபனாத்தர ம.வி., பெரலபனாத்தர	1	0	1	0
163	தென்	மாத்தறை	மலிதூவ ம.வி., எரமுதுகொடை, மலிதூவ, அக்குரஸ்ஸை	2	0	2	0
164	தென்	மாத்தறை	நாரன்தெனிய ம.ம.வி., சும்புறுபிட்டிய	1	0	0	0
165	தென்	மாத்தறை	மெதடிஸ்ட் ம.ம.வி., ஹக்மனை	1	0	1	0
166	தென்	மாத்தறை	தெய்யந்தர தேசிய பாடசாலை, தெய்யந்தர	1	0	1	0
167	தென்	மாத்தறை	சித்தார்த்த வித்தியாலயம், வெலிசுமை	1	0	0	0
168	தென்	மாத்தறை	ஸ்ரீ சுமங்கல பாலிகா வித்தியாலயம், வெலிசுமை	1	0	0	0
169	தென்	மாத்தறை	அரபா ம.ம.வி., வெலிசுமை	0	0	0	1
170	தென்	மாத்தறை	மாத்தறை ம.ம.வி., இராகுல வீதி, மாத்தறை	1	0	1	0
171	தென்	மாத்தறை	மஹிந்த இராஜபக்ஷ தேசிய பாடசாலை, ரஸ்ஸந்தெனிய, மாத்தறை	2	0	0	0

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையின் பெயர்	உயிர் முறைமைகள் தொழில் நுட்பவியல்		தொழில்நுட்ப வியலுக்கான விஞ்ஞானம்	
				சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்	சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்
172	தென்	அம்பாந்தோட்டை	அம்/வலஸ்முல்லை தேசிய பாடசாலை, வலஸ்முல்லை	1	0	2	0
173	தென்	அம்பாந்தோட்டை	இராஜபக்ஷ ம.ம.வி., வீரக்கெட்டிய	1	0	0	0
174	தென்	அம்பாந்தோட்டை	அம்/தங்காலை ஆண்கள் தேசிய பாடசாலை, தங்காலை	1	0	0	0
175	தென்	அம்பாந்தோட்டை	அம்/தங்காலை பெண்கள் தேசிய பாடசாலை, தங்காலை	1	0	0	0
176	தென்	அம்பாந்தோட்டை	அம்/கட்டமான்ன விஜய தேசிய பாடசாலை, கட்டமான்ன,பெலியத்தை	0	0	1	0
177	தென்	அம்பாந்தோட்டை	அம்/தெபரவெவை ம.ம.வி., தெபரவெவை, திஸ்ஸமஹாராம	1	0	1	0
178	தென்	அம்பாந்தோட்டை	தேரபுத்த தேசிய பாடசாலை, வந்தூரப்ப வீதி, அம்பலாந்தோட்டை	0	0	1	0
179	தென்	அம்பாந்தோட்டை	புனித மரியாள் வித்தியாலயம், அம்பாந்தோட்டை	1	0	1	0
180	தென்	அம்பாந்தோட்டை	சஹிரா தேசிய பாடசாலை, அம்பாந்தோட்டை	0	2	0	0
181	தென்	அம்பாந்தோட்டை	உருகுண விஜயபா தேசிய பாடசாலை, சிட்டியனாமலுவை, பெலியத்தை	2	0	2	0
182	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/ஓட்டமாவடி ம.ம.வி.,ஓட்டமாவடி	0	2	0	0
183	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/வாழைச்சேனை அந்நூர் ம.வி., வாழைச்சேனை	0	2	0	0
184	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/கிரான் ம.வி.,கிரான்	0	2	0	0
185	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/வந்தாறுமூலை ம.ம.வி.,சித்தாண்டி-01	0	2	0	0
186	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/இந்து வித்தியாலயம், மட்டக்களப்பு	0	2	0	0
187	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/காத்தான்குடி ம.ம.வி.,கடற்கரை வீதி, புதிய காத்தான்குடி 06.	0	2	0	0
188	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/களுதாவளை மகா வித்தியாலயம், களுதாவளை	0	2	0	0
189	கிழக்கு	அம்பாறை	பொல்வத்தை மகா வித்தியாலயம், பொல்வத்தைக் குடியிருப்பு, அம்பாறை.	1	0	0	0
190	கிழக்கு	அம்பாறை	மெதசமை மகா வித்தியாலயம், புதிய மெதசமை, மகாவலிக் குடியிருப்பு	1	0	1	0
191	கிழக்கு	அம்பாறை	சல்/சம்மாந்துறை ம.ம.வி., சம்மாந்துறை	0	2	0	0
192	கிழக்கு	அம்பாறை	சஹிரா வித்தியாலயம், சாய்ந்தமருது.	0	2	0	1
193	கிழக்கு	அம்பாறை	அக்கரைப்பற்றுமுஸ்லிம் ம.ம.வி., அக்கரைப்பற்று	0	2	0	1
194	கிழக்கு	அம்பாறை	அட்டாளைச்சேனை ம.ம.வி.,பிரதான வீதி, அட்டாளைச்சேனை	0	2	0	0
195	கிழக்கு	அம்பாறை	ஸ்ரீ இராமகிருஷ்ண வித்தியாலயம், அக்கரைப்பற்று	0	2	0	0
196	கிழக்கு	திருகோணமலை	அபயபுர மகா வித்தியாலயம், அபயபுர, திருகோணமலை.	1	0	1	0
197	கிழக்கு	திருகோணமலை	விபுலாநந்த வித்தியாலயம்,சண்டி வீதி, திருகோணமலை	1	0	0	0
198	கிழக்கு	திருகோணமலை	அக்போபுர மகா வித்தியாலயம், அக்போபுர, சுந்தளாய்.	1	2	1	0

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையின் பெயர்	உயிர் முறைமைகள் தொழில் நுட்பவியல்		தொழில்நுட்ப வியலுக்கான விஞ்ஞானம்	
				சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்	சிங்கள மொழி மூலம்	தமிழ் மொழி மூலம்
199	கிழக்கு	திருகோணமலை	கந்தளாய் ம.ம.வி., கந்தளாய்.	1	0	1	0
200	கிழக்கு	திருகோணமலை	மூதூர்ம.ம.வி., நொக்ஸ் வீதி, மூதூர்	0	2	0	0
201	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	யா/வேலனை ம.ம.வி., வேலனை கிழக்கு, வேலனை	0	2	0	0
202	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	வட்டு இந்து வித்தியாலயம், சித்தங்கேணி	0	2	0	1
203	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	மானிப்பாய் இந்து வித்தியாலயம், மானிப்பாய்	0	2	0	2
204	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	யா/வயவிலான் ம.ம.வி., வயவிலான்	0	2	0	0
205	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	யா/ஸ்ரீ சோமான்சந்த வித்தியாலயம், புத்தூர்.	0	2	0	0
206	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	யா/நெல்லியடி ம.ம.வி., கரவெட்டி	0	2	0	0
207	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	மெதடிஸ்ட் உயர் மகளிர் கல்லூரி, பருத்தித்துறை	0	2	0	0
208	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	சாவகச்சேரி இந்து வித்தியாலயம், சங்கத்தானை, சாவகச்சேரி.	0	3	0	2
209	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	யாழ் இந்து வித்தியாலயம், யாழ்ப்பாணம்	0	2	0	0
210	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	யா/வேம்படி உயர் மகளிர் கல்லூரி, முதலாம் குறுக்குத் தெரு, யாழ்ப்பாணம்.	0	2	0	1
211	வடக்கு	கிளிநொச்சி	கிளி/கிளிநொச்சி ம.ம.வி., ஆனந்தபுரம் கிழக்கு, கிளிநொச்சி.	0	3	0	0
212	வடக்கு	கிளிநொச்சி	கிளிநொச்சி இந்து வித்தியாலயம், ஜாந்திநகர், கிளிநொச்சி	0	2	0	0
213	வடக்கு	கிளிநொச்சி	தர்மபுரம் ம.வி., தர்மபுரம், பரந்தன்	0	2	0	0
214	வடக்கு	மன்னார்	எருக்கலம்பிட்டி முஸ்லிம் ம.ம.வி., எருக்கலம்பிட்டி, மன்னார்.	0	2	0	1
215	வடக்கு	மன்னார்	முருங்கன் ம.வி., முருங்கன், மன்னார்.	0	3	0	0
216	வடக்கு	முல்லைத்தீவு	மு/வித்தியானந்த வித்தியாலயம், முள்ளியவளை	0	2	0	0
217	வடக்கு	முல்லைத்தீவு	ஓட்டுசுட்டான் ம.ம.வி., வித்தியாபுரம், ஓட்டுசுட்டான்	0	3	0	0
218	வடக்கு	வவுனியா	வ/செட்டிக்குளம் ம.வி., செட்டிக்குளம்	0	3	0	2
219	வடக்கு	வவுனியா	வவுனியா தமிழ் ம.ம.வி., வவுனியா	0	2	0	0
220	வடக்கு	வவுனியா	மடுக்கந்தை தேசிய பாடசாலை, மடுக்கந்தை, வவுனியா	2	0		0
			மொத்தம்	164	102	99	26

11. தற்சமயம் அரசு சேவையில் உள்ள அலுவலர்கள் விண்ணப்பத்தின் தலைப்பு இலக்கம் 13 இன் கீழ் தமது திணைக்களத் தலைவரினால் உறுதிப்படுத்தப்பட்ட விண்ணப்பத்தினைச் சமர்ப்பிப்பது கட்டாயமானதாகும்.

12. நேர்முகத் தேர்விற்காகக் குறித்த தினத்தில் கலந்து கொள்ளாத விண்ணப்பதாரர்கள் தொடர்பில் பின்னர் எவ்வகையிலும் மீளக் கருத்திற் கொள்ளப்பட மாட்டாது.

13. அவ்வாறே நேர்முகத் தேர்வுத் திகதியின் பின்னர் சமர்ப்பிக்கப்படும் எவ்விதமானதோர் சான்றிதழும் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட மாட்டாது.

14. இவ்வறிவித்தலால் உள்வாங்கப்படாத ஏதேனுமோர் விடயமிருப்பின் அது பற்றித் தீர்மானிக்கும் உரிமையும், ஏதேனுமோர் வெற்றிடங்களின் பகுதியினை அல்லது முழுமையாகவோ நிரப்பாதல் அல்லது நிரப்பாதிருத்தல் அல்லது அது பற்றிய இறுதித் தீர்மானத்தினை எடுக்கும் உரிமையும் கல்வி அமைச்சின் செயலாளரைச் சாரும்.

டபிள்யூ. எம். பந்துசேன,
செயலாளர்,
கல்வி அமைச்சு.

மாதிரி விண்ணப்பப்படிவம்

(அலுவலக உபயோகத்திற்காக)

கல்வி அமைச்சு

க.பொ.த. (உ.த) புதிய தொழில்நுட்பவியல் பாடத்திட்டத்தின் உயிர் முறைமைகள் தொழில்நுட்பவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பவியலுக்கான விஞ்ஞானம் எனும் பாடங்களுக்காகக் காணப்படும் சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழிமூல ஆசிரிய வெற்றிடங்களுக்காகப் பட்டதாரிகளை இலங்கை ஆசிரிய சேவையின் தரம் 3-1(அ) இற்கு ஆட்சேர்த்தல் - 2015

Recruitment of Graduates to Grade 3 – 1 (a) of Sri Lanka Teachers' Service for Sinhala and Tamil Media Teacher Vacancies existing in the subjects of Bio Systems Technology and Science for Technology of New Technology Stream of G.C.E. (Advanced Level) – 2015

1. மொழி மூலம் : ☐ சிங்கள மொழி மூலம் - 2
☐ தமிழ் மொழி மூலம் - 3
 (பொருத்தமான இலக்கத்தை கூட்டினால் இடுக)
2. விண்ணப்பிக்கும் பாடம் ☐ உயிர் முறைமைகள் தொழில்நுட்பவியல் - 1
 (விவசாய விஞ்ஞானப் பட்டதாரிகள்)
 தொழில்நுட்பவியலுக்கான விஞ்ஞானம் மொழிமூலம் - 2
 (பௌதிகவியல் பட்டதாரிகள்)
 (பொருத்தமான இலக்கத்தை கூட்டினால் இடுக)

3.

	தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	பாடசாலையின் பெயர்
1			
2			
3			

(உப அட்டவணை 01 இல் குறிப்பிடப்படும் வண்ணம் விண்ணப்பிக்கும் 03 பாடசாலைகள் மற்றும் அவற்றுக்காக தொடரிலக்கங்களை இங்கு எழுதவும். இவ் ஒழுங்கு வரிசை எவ்விதத்திலும் மாற்றியமைக்கப்பட மாட்டாது.)

4.
 - 4.1 முழுப் பெயர் (ஆங்கிலப் பெரிய எழுத்துக்களில்) :----.
 (உதாரணம்:- PERERA A.B)
 - 4.2 முதலெழுத்துக்குடன் பெயர் (ஆங்கிலப் பெரிய எழுத்துக்களில்) :----.

5. தேசிய அடையாள அட்டை இலக்கம் :

6. தற்போதைய முகவரி (ஆங்கிலப் பெரிய எழுத்துக்களில்) :----.
 (அனுமதி அட்டை இம்முகவரிக்குத் தபாலில் அனுப்பப்படும்.)

7.
 - 7.1 பால் : ☐
 (பெண் - 1 ஆண் - 0)
 (குறித்த இலக்கத்தினைக் கூண்டினால் எழுதவும்)
 - 7.2 குடியியல் நிலை : ☐
 (விவாகமாதவர - 1 விவாகமானவர் - 2)
 (குறித்த இலக்கத்தினைக் கூண்டினால் எழுதவும்)
 - 7.3 பிறந்த திகதி :
 ஆண்டு : மாதம் : திகதி :
 - 7.4 2015.12.21 ஆந் திகதியன்று வயது :
 வருடங்கள் மாதங்கள் நாட்கள்

8. கல்வித் தகைமைகள் பற்றிய விபரங்கள் :

க.பொ.த. (சாதாரண தரப்) பரீட்சை		க.பொ.த. (உயர் தரப்) பரீட்சை
வருடம் - பரீட்சை சுட்டெண் -		வருடம் - பரீட்சை சுட்டெண் -
1	5	
2	6	
3	7	
4	8	

9. உயர் கல்வித் தகைமைகள் பற்றிய விபரங்கள் :

9.1 $\mu \vdash \mu : \text{---}$.

9.2 வழங்கிய பல்கலைக்கழகம் :----.

9.3 பட்டம் செல்லுபடியாகும் திகதி :----.

9.4 பட்டத்திற்காகக் கற்றுள்ள பிரதான பாடம்/பாடங்கள் :----

9.5 பட்டத்தினைப் பெற்றுள்ள மொழி மூலம் :----.

10.

10.1 செலுத்தியுள்ள பரீட்சைக் கட்டணம் ரூபாய் (எழுத்தில்) :---

10.2 பற்றுச்சீட்டு இலக்கம் :----.

10.3 வழங்கிய அலுவலகம் :----.

10.4 திசுதி :-----.

11.

பற்றுச் சீட்டின் நிழற்படப் பிரதியொன்றினைத் தம்மிடத்தே வைத்திருக்கவும்
பணப்பற்றுச் சீட்டினைக் கழராத வண்ணம் இங்கு ஒட்டவும்

இங்கு குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகவல்கள் எனது அறிவு மற்றும் நம்பிக்கைக்கு எட்டிய வகையில் உண்மையானவையெனப் பிரசுரம் செய்கின்றேன். நான் இப்பதவிக்குத் தெரிவு செய்யப்பட்டதன் பின்னர் தகுதியற்றவரென நிறுபிக்கப்பட்ட நான் பதவி நீக்கத்திற்கு உள்ளாவேன் என்பதனையும் நன்கறிவேன். மேலும் பரீட்சையினை நடாத்துவது தொடர்பில் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் பிறப்பிக்கப்பட்ட சட்டதிட்டங்களுக்கு நான் உட்படுவேன் என்பதனையும் தெரிவித்துக் கொள்கின்றேன். இங்கு குறிப்பிடப்பட்டுள்ள ஏதேனுமோர் தகவலினைப் பின்னர் மாற்றியமைக்க மாட்டேன் எனவும் உறுதியளிக்கின்றேன்.

----,
விண்ணப்பதாரியின் கையொப்பம்.

திகதி :-----.

12. விண்ணப்பதாரியின் கையொப்பத்தினை உறுதிப்படுத்துதல் :

இவ்வண்ணப்பத்தினைச் சமர்ப்பிக்கும் திரு./திருமதி/செல்வி என்பவரைத் தனிப்பட்ட ரீதியில் நான் அறிவேன் எனவும், அவர் எனது முன்னிலையில் ஆந் திகதி தனது கையொப்பத்தினை இடார் என்பதனையும், குறித்த பரீட்சைக் கட்டணத்தினைச் செலுத்தியுள்ளார் எனவும், அப்பற்றுச் சீட்டினை ஒட்டியுள்ளார் என்பதனையும் உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.

-----,
சையொப்பத்தினை உறுதிப்படுத்தும் அலுவலரின் சையொப்பம்.

உறுதிப்படுத்தும் அலுவலரின் முழுப்பெயர் :----

பகுதி :----.

(முகவரி :-----.

திகதி :-----.

13. விண்ணப்பதாரர் அரச அலுவலராயின் திணைக்களத் தலைவரின் உறுதிப்படுத்தல் :

திரு./திருமதி/செல்வி இனது விண்ணப்பத்தினைச் சமர்ப்பிக்கின்றேன். அவர் இவ்வமைச்சில்/திணைக்களத்தில் நிரந்தர/தற்காலிக/அமைய அலுவலராகக் கடமையாற்றுகின்றார் எனவும், இப்பதவிக்காக அவர் தெரிவுசெய்யப்பட்டால் அவரைச் சேவையிலிருந்து விடுவிக்க முடியும் /முடியாது என்பதனையும் அறியத் தருகின்றேன்.

திணைக்களத் தலைவர் அல்லது அதிகாரமளிக்கப்பட்ட உத்தியோகத்தர்.

பதவி :-----.

அமைச்சு/திணைக்களம் :-----.

திகதி :-----.

(பதவி முத்திரை மூலம் உறுதிப்படுத்தவும்).

11-574/1

கல்வி அமைச்சு

க.பொ.த. (உ.த.) புதிய தொழில்நுட்பவியல் பாடத்திட்டத்தின் பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் பாடத்திற்காக நிலவும் சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழிமூல ஆசிரிய வெற்றிடங்களுக்காகத் தொழில்நுட்பவியல் ஆசிரியர்களை ஆட்சேர்த்தல் - 2015

Recruitment of Sinhala and Tamil Medium Technology Teachers for Teacher Vacancies Existing in the Engineering Technology of the New Technology Stream of G.C.E. (Advanced Level) – 2015

க.பொ.த. (உயர்தர) புதிய தொழில்நுட்பவியல் பாடத்திட்டத்தின் கீழ் நாட்டின் பிள்ளைகளது அறிவினை மேலோங்கச் செய்யும் பொருட்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல் விஞ்ஞான கூடங்களைக் கொண்ட இரண்டாம் நிலைப் பாடசாலைகளில் பொறியியல் தொழில்நுட்பவியல் பாடத்தினைக் கற்பிப்பதற்காகக் காணப்படும் சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழிமூல ஆசிரிய வெற்றிடங்களுக்காக ஆசிரிய சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பின் பிரகாரம் இலங்கை ஆசிரிய சேவையின் தரம் 3-1 (இ) இற்கு ஆசிரியர்களை ஆட்சேர்க்கும் பொருட்டுத் தகைமையுள்ள இயந்திரவியற் தொழில்நுட்பம், கட்டுமானத் தொழில்நுட்பம், மின்னியல் மற்றும் இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் மெகாட்ரோனிக் தொழில்நுட்பம் தொடர்பிலான டிப்ளோமாதாரர்களிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

1. தகைமைகள் :-

1.1 பொது/வான தகைமைகள் :

- இலங்கைப் பிரசையாக இருத்தல்.
- நல்லொழுக்கம் மற்றும் சிறந்த உளவியல் மற்றும் உடலியல் ஆரோக்கியம் கொண்டவராயிருத்தல்.
- 2015.12.21 ஆந் திகதிக்கு வயது 18 வருடங்களுக்குக் குறையாதவராயும் 35 வருடங்களுக்கு மேற்படாதவராயும் இருத்தல்.

1.2 கல்வித் தகைமைகள் :

(அ) விண்ணப்பதாரர்கள் இலங்கை ஆசிரிய சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பின் பிரகாரம் 2015.12.21 ஆந் திகதியில் இயந்திரவியற் தொழில்நுட்பம், கட்டுமானத் தொழில்நுட்பம், மின்னியல் மற்றும் இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் மெகாட்ரோனிக் தொழில்நுட்பம் எனும் துறைகளில் கீழ் குறிப்பிடப்படும் நிறுவனங்களினால் வழங்கப்படுகின்ற டிப்ளோமாப் பாடநெறியொன்றினைச் சிறப்பாகக் கற்று உயர் தேசிய டிப்ளோமாவொன்றினை அல்லது டிப்ளோமாவொன்றினைப் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

- இலங்கை உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவனத்தினால் (SLIATE) வழங்கப்படும் பொறியியற் தொழில்நுட்பம் பற்றிய நான்காண்டு உயர் தேசிய டிப்ளோமா (HNDE).
- மொறட்டுவைப் பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்படும் மூன்றாண்டு தேசிய தொழில்நுட்பவியல் டிப்ளோமா (NDT).
- கட்டுநாயக்க பொறியியற் தொழில்நுட்ப நிறுவனத்தினால் வழங்கப்படும் நான்காண்டுப் பொறியியல் விஞ்ஞானம் பற்றிய தேசிய டிப்ளோமா (NDES).
- இலங்கைத் திறந்த பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்படும் தொழில்நுட்பம் பற்றிய டிப்ளோமா (DT).
- இலங்கை மூன்றாம் நிலைக்கல்வி மற்றும் தொழில்சார் பயிற்சி ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட நிறுவனங்களினால் வழங்கப்படும் தேசிய தொழில்சார் தகைமைகளின் 6 ஆம் மட்டத்துடன் தொடர்புறும் உயர்தர டிப்ளோமா(NVQ Level 6)

(vi) தேசிய பயிலுநர் மற்றும் சைத்தொழிற் பயிற்சி அதிகார சபையின் தொழில்சார் தகைமைகளை சமப்படுத்தும் மற்றும் அதிகாரமளிக்கும் ஆணைக்குழுவினால் மேற்குறித்த டிப்ளோமாக்களுக்குச் சமமானவை என அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ள ஏனைய உள்நாட்டு அல்லது வெளிநாட்டு 6 ஆம் மட்டத் தகைமை (NVQ Level 6) அல்லது 5 ஆம் மட்டத் தகைமை (NVQ Level 5) கொண்ட டிப்ளோமாக்கள்.

(vii) தொழிநுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்றுவிப்புத் திணைக்களத்தின் 05 ஆம் மட்டத் தகைமை (NVQ Level 5) கொண்ட பாடநெறிகள்.

- தேசிய தொழில்நுட்பச் சான்றிதழ் (சிவில்) (NCT –Civil)
- தேசிய தொழில்நுட்பச் சான்றிதழ் (இயந்திரவியல்) (NCT –Mechanical)
- தேசியச் சான்றிதழ் மற்றும் தொழிற்சான்றிதழ் தொழில்நுட்பம் ((சிவில்) (NCIT –Civil)

(viii) தேசிய தொழில்நுட்பப் பல்கலைக்கழகம் (இலங்கைத் தொழில்நுட்பக் கல்வி பற்றிய தேசிய நிறுவகம்) மூலம் வழங்கப்படும் தேசிய பொறியியற் தொழில்நுட்ப 5 ஆம் மட்ட டிப்ளோமா (NDET – Civil - NVQ Level 5)

குறிப்பு.- மேலே i முதல் viii வரையில் குறிப்பிடப்படும் டிப்ளோமா பாடநெறிகள் மற்றும் உயர் தேசிய டிப்ளோமா பாடநெறிகளைப் பயின்றுள்ள உயர் தேசிய டிப்ளோமாதாரர்கள் மற்றும் டிப்ளோமாதாரர்கள் பற்றி மட்டும் கவனத்திற் கொள்ளப்படுவதுடன் வேறு துறைகளிலான தொழில்நுட்ப டிப்ளோமாதாரர்கள் தொடர்பில் கவனத்திற் கொள்ளப்பட மாட்டாது.

(ஆ) கல்வி அமைச்சினால் ஏற்றுக் கொள்ளப்படும் கொள்கைகளின் கீழ் க.பொ.த. (சா.த.) மற்றும் க.பொ.த. (உ.த.) பரீட்சைகளில் கீழ் குறிப்பிடப்படும் வண்ணம் சித்தியெய்தியிருத்தல் வேண்டும்.

- க.பொ.த. (சாதாரண தர) பரீட்சையில் தொடர்ச்சியான இரு வருடங்களினுள் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாமல் சிங்களம் அல்லது தமிழ் மொழியினை பாடமொன்றாகச் சித்தியெய்தியிருத்தல்.
- க.பொ.த. (உயர் தர) பரீட்சையில் புதிய பாடத்திட்டத்தின் கீழ் மூன்று பாடங்களில் ஒரே அமர்வில் (பொதுப் பரீட்சையினைத் தவிர்த்து) சித்தியெய்தியிருத்தல்.

குறிப்பு.- பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் உள்நாட்டு க.பொ.த. (சா.த.) மற்றும் க.பொ.த. (உயர் தர) பரீட்சைகளுக்குச் சமமாக ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் பரீட்சைகளில் சித்தியெய்தியுள்ளவர்களுக்கும் விண்ணப்பிக்க முடியும்.

2. ஆட்சேர்ப்பு முறை மற்றும் சேவை நிபந்தனைகள் :

2.1 இவ்வறிவித்தலுடன் தொடர்புறும் வண்ணம் காணப்படும் ஆசிரிய வெற்றிடங்களிலும் அதிகமான விண்ணப்பதாரர்கள் விண்ணப்பத்திருப்பின் அவர்களை சேவையில் ஆட்சேர்ப்புக் நியமன அதிகாரியினால் பணிக்கப்படுகின்ற **வண்ணம் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் எதிர்காலத்தில் போட்டிப் பரீட்சையொன்று நடத்தப்படுவதுடன்** அதில் பெற்றுக்கொள்ளும் மொத்தப் புள்ளிகளின் கூட்டுத் தொகையினது முன்னுரிமை மற்றும் பாடசாலைகள் அடிப்படையிலான முறையினை அடிப்படையாகக் கொண்டு, காணப்படும் ஆசிரிய வெற்றிடங்களுக்கான நியமனங்களைப் பெற்றுக்கொடுக்கத் தகுதியானவர்கள் நேர்முகத் தேர்வொன்றின் மூலம் தெரிவு செய்யப்படுவார்கள். இவ்வறிவித்தலில் காணப்படும் தகைமைகளைக் கொண்டிருந்த விண்ணப்பதாரர்கள் நேர்முகத் தேர்விற்கு அழைக்கப்பட மாட்டார்கள்.

2.2 அவ்வாறே காணப்படும் ஆசிரிய வெற்றிடங்களிலும் குறைவான விண்ணப்பங்கள் கிடைத்திருப்பின் **ஆட்சேர்ப்பிற்கான போட்டிப் பரீட்சையொன்று** நடத்தப்பட மாட்டாது. இங்கு விண்ணப்பதாரர்கள் ஆசிரிய சேவையில் ஆட்சேர்ப்பதற்கான தகைமைகளைப் பரீட்சிக்கும் கட்டமைக்கப்பட்ட நேர்முகத் தேர்வொன்றினை மட்டுமே எதிர்கொள்ளுதல் வேண்டும்.

2.3 அட்வணை 2 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள ஆசிரிய வெற்றிடங்களினுள் 3 பாடசாலைகளுக்கு மட்டுமே விண்ணப்பதாரியொருவரினால் விண்ணப்பிக்க முடிவதுடன், தமது விருப்பின் அடிப்படையில் விண்ணப்பிக்கும் பாடசாலையினை மற்றும் அவற்றின் ஒழுங்கு வரிசையினைப் பின்னர் மாற்றியமைக்க முடியாது என்பதனையும் கவனத்திற்கொள்ளுதல் வேண்டும்.

2.4 பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் பாடத்திற்காகத் தற்சமயம் மாகாண அல்லது தேசிய பாடசாலையொன்றில் ஆசிரிய நியமனமொன்றினைப் பெற்றுத் தற்போது ஆசிரிய சேவையில் ஈடுபட்டுள்ளவர்களது விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.

குறிப்பு.- விண்ணப்பிக்கும் பாடசாலையில் காணப்படும் பாடத்துடன் தொடர்புறும் வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கையிலும் அதிகமான விண்ணப்பதாரர்கள் விண்ணப்பித்துள்ள சந்தர்ப்பங்களில் போட்டிப் பரீட்சையில் பெற்றுக் கொள்ளும் புள்ளிகளின் ஒழுங்கு வரிசைப்படி முன்னுரிமை வழங்கப்படும். ஒரே பாடசாலைக்கு விண்ணப்பித்துள்ள பல விண்ணப்பதாரர்கள் சமமான புள்ளிகளைப் பெற்றுள்ள சந்தர்ப்பங்களின் போது பாடசாலைக்குள்ள தூரத்தின் அடிப்படையில் முன்னுரிமை வழங்கப்படும். அக்கோட்பாடுகளின் அடிப்படையில் தகுதி பெறும் விண்ணப்பதாரிகள் ஆட்சேர்க்கப்படுவார்கள்.

- 3.7 விண்ணப்பங்கள் கிடைத்துள்ளமை பற்றி அறியத்தரப்பட மாட்டாது. விண்ணப்பதாரிகளுக்கு பரீட்சை அனுமதி அட்டைகள் விநியோகிக்கப்பட்ட உடனேயே அது பற்றிக் குறிப்பிடப்படும் பத்திரிகை அறிவித்தலொன்று இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களத்தினால் பிரசுரிக்கப்படும். அவ்வறிவித்தல் பிரசுரிக்கப்பட்டு 2 அல்லது 3 நாட்கள் கடந்ததன் பின்னரும் அனுமதி அட்டை கிடைக்காவிடில் அவ் அறிவித்தலில் குறிப்பிடப்படும் வண்ணம் இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களத்திற்கு அறிவித்தல் வேண்டும். தங்களிடத்தே வைத்திருந்த விண்ணப்பம் மற்றும் பரீட்சைக் கட்டணம் செலுத்திய பற்றுச்சீட்டின் நிழற்படப் பிரதிகளையும் மற்றும் தபாலில் பதிவு செய்த பற்றுச்சீட்டினையும், கொழுப்பினை அணைமித்திராத பிரதேசமாயின் அனுமதி அட்டையினை அனுப்புவதற்கான தொலைநகல் இலக்கமொன்றினையும் குறிப்பிட தங்களது வேண்டுகோள் கடிதமொன்றினை, இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களத்திற்கு தொலைநகல் மூலம் அறிவிப்பது மிகக் பயனுள்ளதாய் அமையும்.

4. பரீட்சைக்குத் தோற்றுதல் :

4.1 அறிவித்தலில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள வயதெல்லை, விண்ணப்பம் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதித் திகதி அல்லது அதற்கு முன்னர் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பணத்தினை செலுத்தி பெற்றுக் கொண்ட பற்றுச் சீட்டுடன் முறையாகப் பூரணப்படுத்தப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் கிடைத்துள்ள அனைத்து விண்ணப்பதாரிகளிடத்தேயும் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் அனுமதி அட்டைகள் வழங்கப்படும். பரீட்சைக்குத் தோற்றும் விண்ணப்பதாரியொருவர் பரீட்சை நிலைய மேற்பார்வையாளரிடத்தே கையொப்பம் உறுதிப்படுத்தப்பட்ட தமது அனுமதி அட்டையினைச் சமர்ப்பித்தல் வேண்டும். அவ்வாறு சமர்ப்பிக்கத் தவறும் விண்ணப்பதாரர்கள் பரீட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கான அனுமதி வழங்கப்பட மாட்டாது.

4.2 விண்ணப்பதாரியொருவர், தமக்கென குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ள பரீட்சை நிலையத்தில் பரீட்சைக்காகத் தோற்றுதல் வேண்டும். அனைத்து விண்ணப்பதாரர்களும் குறித்துரைக்கப்பட்ட பரீட்சை நிலையத்திற்குத் தமது அனுமதி அட்டையில் கையொப்பத்தினை உறுதிப்படுத்திக் கொண்டதன் பின்னர், அதனை முதன் முதலில் அந்நிலையத்தில் தோற்றும் தினம் குறித்த பரீட்சை நிலைய மேற்பார்வையாளரிடத்தே கையளித்தல் வேண்டும். பரீட்சையினை நடத்துவது தொடர்பில் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் பிறப்பிக்கப்படும் சட்டதிட்டங்களுக்குப் பரீட்சார்த்திகள் உட்படுத்தப்படுவார்கள். அச் சட்டதிட்டங்களை மீறும் பட்சத்தில் அவர்களுக்குப் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் வழங்கப்படும் தண்டனைகளுக்கு உள்ளாக வேண்டியேற்படும்.

குறிப்பு:- விண்ணப்பதாரியொருவருக்குப் பரீட்சை அனுமதி அட்டையொன்று வழங்கப்படல் அவர் பரீட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கான தகைமைகளைப் பூரணப்படுத்தியுள்ளார் என்பதனை ஏற்றுக்கொள்ளுதலாகக் கருத்திற் கொள்ளப்பட மாட்டாது.

5. விண்ணப்பதாரிகளின் ஆளடையாளம்.- தாம் தோற்றும் அனைத்துப் பாடங்கள் தொடர்பிலும் பரீட்சை நிலைய மேற்பார்வையாளர் திருப்தியடையும் வண்ணம் விண்ணப்பதாரியொருவர் பரீட்சை நிலையத்தினில் தமது ஆளடையாளத்தினை உறுதிப்படுத்துதல் வேண்டும். இதற்காகக் கீழ் குறிப்பிடப்படும் ஏதேனுமோர் ஆவணம் மாத்திரமே ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் :

(அ) ஆட்களைப் பதிவு செய்யும் திணைக்களத்தின் மூலம் வழங்கப்பட்ட தேசிய அடையாள அட்டை ;

(ஆ) செல்லுபடியான கடவுச்சீட்டு.

6. போலியான தகவல்களை வழங்குதல் தொடர்பிலான தண்டனைகள் :

6.1 விண்ணப்பதாரி ஒருவரிடமிருந்து தகைமைகள் இல்லையென நிரூபிக்கப்படின பரீட்சைக்குத் தோற்ற முன்னர் அல்லது பரீட்சைக்குத் தோற்றுகையில் அல்லது பரீட்சையின் பின்னர் அல்லது ஏதேனுமோர் சந்தர்ப்பத்தில் அவரது விண்ணப்பம் இரத்துச் செய்யப்படுவதற்காக வாய்ப்பு உண்டு. விண்ணப்பதாரியொருவர் சமர்ப்பித்துள்ள ஏதேனுமோர் விடயம் பொய்யானது என நிரூபணமாகுமையில், அவ்வாறின்றி ஏதேனுமோர் முக்கிய விடயத்தினை அவர் வேண்டுமென்றே மறைத்திருப்பின் அவர் அரசு சேவையிலிருந்து பதவி நீக்கப்பட முடியும்.

7. பரீட்சை முறை மற்றும் பரீட்சை மொழிமூலம் :

7.1 இப்பரீட்சை சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழி மூலங்களில், கொழும்பில் மாத்திரமே நடத்தப்படும்.

8. பாடத்திட்டம்.- இப்பரீட்சைக்குரிய வினாப்பத்திரங்களின் எண்ணிக்கை இரண்டு ஆகும். அவ்விரு வினாப்பத்திரங்களும் கீழ் குறிப்பிடப்படும் வண்ணம் பஸ்தேர்வு மற்றும் குறுகிய விடைகள் எதிர்பார்க்கப்படும் வினாக்களைக் கொண்டதாகும். அனைத்து விண்ணப்பதாரிகளும் இவ்விரு வினாப்பத்திரங்களுக்கும் தோற்றுவது கட்டாயமானது.

1 நுண்ணறிவு - காலம் 01 1/2 மணித்தியாலம் (புள்ளிகள் 100)

ஆசிரியர் தொழில் தொடர்பில் விண்ணப்பதாரியிடம் காணப்படும் திறன்கள் மற்றும் தர்க்கரீதியான அறிவு, தீர்மானிக்கும் ஆற்றலை அளவிடும் நோக்கில் இவ்வினாப்பத்திரம் தயாரிக்கப்படும். இது பஸ்தேர்வு மற்றும் குறுகிய விடைகளுக்கான 60 வினாக்களைக் கொண்டதாகும். அவ்வனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளித்தல் வேண்டும்.

2 பொது அறிவு - காலம் 01 1/2 மணித்தியாலம் (புள்ளிகள் 100)

ஆசிரியர் சேவையுடன் தொடர்புடைய வண்ணம் அத்துறை பற்றிய பொதுவான அறிவு மற்றும்/அல்லது உள்நாட்டில் இடம்பெற்றுள்ள மற்றும் இடம்பெறுகின்ற சல்வி மேம்பாடுகள் பற்றிய பொதுவான அறிவு மற்றும் சல்வி நவீனத்துவம் பற்றிய பொதுவான அறிவினை அளவிடும் பஸ்தேர்வு மற்றும் குறுகிய பதில்களை வழங்கும் வடிவிலான 60 வினாக்களைக் கொண்டதாகும். அவ் அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளித்தல் வேண்டும்.

9. பரீட்சைக் கட்டணங்கள்.- பரீட்சைக் கட்டணம் 500 ரூபாவாகும். அக்கட்டணத்தினைப் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தின் பெயரில் 2013-02-13 எனும் வருமானத் தலைப்பிற்கு வரவிடப்படும் வண்ணம் நாட்டில் அமைந்துள்ள ஏதேனுமோர் மாவட்ட / பிரதேச செயலகத்திற் பணமாகச் செலுத்தி விண்ணப்பதாரியின் பெயரில் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட பற்றுச்சீட்டினை விண்ணப்பத்தின் குறிப்பிட்ட இடத்தில் ஒட்டி, அப் பற்றுச்சீட்டு இலக்கத்தினைக் குறிப்பிடவும். பற்றுச்சீட்டின் நிழற்பிரதியொன்றினைத் தம்மிடத்தே வைத்திருத்தல் பிரயோசனமிக்கதாகும். பரீட்சை கட்டணமாக காசுக்கட்டளை அல்லது முத்திரை ஏற்றுக்கொள்ளப்பட மாட்டாது. பரீட்சையின் பொருட்டு செலுத்தப்படும் பணமானது எக்காரணங்களின் பொருட்டும் மீள்வழங்கப்பட மாட்டாது என்பதோடு வேறு பரீட்சையின் பொருட்டு மாற்றீடு செய்ய முடியாது.

10. விண்ணப்பத்தினைப் பூரணப்படுத்துவதற்கான அறிவுறுத்தல்கள்.- விண்ணப்பத்தினைப் பூரணப்படுத்துகையில் கீழே அட்டவணை 01 மற்றும் 2 இனை மட்டும் உபயோகிக்கவும் :

அட்டவணை 1

பாடம்	பாட இலக்கம்
பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் பாடம் - சிங்கள மொழிமூலம்	01
பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் பாடம் - தமிழ் மொழிமூலம்	02
பரீட்சைக்குத் தோற்றும் மொழிமூலம்	பரீட்சைக்குத் தோற்றும் மொழிமூல இலக்கம்
சிங்களம்	2
தமிழ்	3

பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் பாடம்

அட்டவணை 2

சிங்களம் மற்றும் தமிழ் மொழிமூல ஆசிரிய வெற்றிடங்களின் அட்டவணை
பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் பாடம்

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையின் பெயர்	பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் (வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை)	
				சிங்கள மொழி மூலம் (1)	தமிழ் மொழி மூலம் (2)
1	மேல்	கொழும்பு	மோதரை ஆனந்த ம.ம.வி., மோதரை, கொழும்பு 15	1	0
2	மேல்	கொழும்பு	கொட்டாஞ்சேனை ம.ம.வி., மகா வித்தியாலய மாவத்தை, கொழும்பு 13.	1	0
3	மேல்	கொழும்பு	கோத்தமி பாலிகா வித்தியாலயம், பன்சலை வீதி, கொழும்பு 10.	1	0
4	மேல்	கொழும்பு	தேவி பாலிகா வித்தியாலயம், ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர மாவத்தை, கொழும்பு 08	2	0
5	மேல்	கொழும்பு	லும்பினி வித்தியாலயம், ஹவ்லாக் டவுன், கொழும்பு 05	2	0
6	மேல்	கொழும்பு	கொத்தலாவபுர ம.வி., இரத்தமலானை	2	0
7	மேல்	கொழும்பு	குடாபுத்குமவ ஸ்ரீ இராஜசிங்க வி., குடாபுத்குமவ, முல்லேரியா	1	0
8	மேல்	கொழும்பு	ஹேவாவித்தாரன ம.வி., இராஜகிரிய வீதி, இராஜகிரியா	1	0
9	மேல்	கொழும்பு	ஸ்ரீ சுந்தரோபநந்த நவோத்யா ம.வி., எகொடலயன், மொறட்டுவை	2	0
10	மேல்	கொழும்பு	ஸ்ரீ சுபுத்தி ம.ம.வி., பத்தரமுல்லை.	2	0
11	மேல்	கொழும்பு	போமிரிய ம.ம.வி. கடுவலை	3	0
12	மேல்	கொழும்பு	மஹாமாத்ய வித்தியாலயம், அத்துருகிரிய	2	0
13	மேல்	கொழும்பு	சீத்தாவக்கை ம.ம.வி. அவிசாவலை	2	0
14	மேல்	கொழும்பு	இராஜசிங்க ம.ம.வி. ஹன்வல்லை.	2	0
15	மேல்	கொழும்பு	சிரிபிரத்தன தேசிய பாடசாலை, பாதுக்கை	2	0
16	மேல்	கொழும்பு	போப்பே இராஜசிங்க ம.வி, போப்பே, பாதுக்கை	1	0
17	மேல்	கொழும்பு	ஹோமாசமை ம.ம.வி., நீதிமன்ற வீதி, ஹோமாசமை	2	0
18	மேல்	கொழும்பு	வாத்தறை மகா வித்தியாலயம், பொல்கஸ்ஓவிட்டை	1	0
19	மேல்	கொழும்பு	மஹரசமை ம.ம.வி., கிராம வீதி, மஹரசமை	1	0
20	மேல்	கொழும்பு	மஹாமாயா பாலிகா வித்தியாலயம், பப்பிலியான வீதி, நுகேகொடை.	2	0

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையின் பெயர்	பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் (வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை)	
				சிங்கள மொழி மூலம் (1)	தமிழ் மொழி மூலம் (2)
21	மேல்	கொழும்பு	பிலியந்தலை ம.ம.வி. பிலியந்தலை	2	0
22	மேல்	கொழும்பு	தர்மராஜ மஹா வித்தியாலயம், மாம்பே, பிலியந்தலை	1	0
23	மேல்	கொழும்பு	மஹிந்த இராஜபக்ச வித்தியாலயம் பிட்டிப்பன, ஹோமாகமை.	2	0
24	மேல்	கம்பஹா	டீ.எஸ். சேனாயக்க வித்தியாலயம், மீரிகமை	2	0
25	மேல்	கம்பஹா	பண்டாரநாயக்க ம.ம.வி. வேயன்கொடை	1	0
26	மேல்	கம்பஹா	ஊராப்பொலை ம.ம.வி. ஊராப்பொலை	1	0
27	மேல்	கம்பஹா	பண்டாரநாயக்க வித்தியாலயம், கம்பஹா	3	0
28	மேல்	கம்பஹா	இரத்தனாவளி பாலிகா வித்தியாலயம், கொழும்பு வீதி, கம்பஹா	2	0
29	மேல்	கம்பஹா	ஹேனேசும ம.ம.வி. ஹேனேசும	2	0
30	மேல்	கம்பஹா	கிரில்லவல ம.ம.வி. கிரில்லவல, கடவத்தை	1	0
31	மேல்	கம்பஹா	கிரிந்திவலை ம.ம.வி. கிரிந்திவலை	2	0
32	மேல்	கம்பஹா	சியனே தேசிய பாடசாலை, பலுசும, தொம்பே.	1	0
33	மேல்	கம்பஹா	பியசும ம.ம.வி., பியசும	1	0
34	மேல்	கம்பஹா	ஸ்ரீ சுமங்கல ம.வி., ஈரியவெட்டிய, சுளணி	1	0
35	மேல்	கம்பஹா	ஸ்ரீ பஞ்ஞாந்த தேசிய பாடசாலை, இரத்தொலுவை, கொட்டுக்கொடை	1	0
36	மேல்	கம்பஹா	அல் முபாரக் ம.ம.வி. மல்வானை	2	0
37	மேல்	கம்பஹா	ஸ்ரீ ஞானோதய ம.ம.வி., திவுலப்பிட்டி	1	0
38	மேல்	கம்பஹா	செனரத் பரணவித்தான ம.வி., உடுசும்பொல	2	0
39	மேல்	கம்பஹா	பட்டுவத்தை ம.வி. இராகமை	1	0
40	மேல்	களுத்துறை	புனித ஜான் ம.வி., பாணந்துறை	2	0
41	மேல்	களுத்துறை	வேவிட்ட மைத்திரி ம.வி., வேவிட்ட, பண்டாரகமை	1	0
42	மேல்	களுத்துறை	தக்ஷிலா ம.ம.வி., அங்குருவாத்தொட்டை வீதி, ஹோரண	2	0
43	மேல்	களுத்துறை	பலன்னோறுவ ம.ம.வி., கோனப்பொலை சந்தி	1	0
44	மேல்	களுத்துறை	புலத்சிங்கல ம.ம.வி., புலத்சிங்கல	2	0
45	மேல்	களுத்துறை	ரெமுன மஹா வித்தியாலயம், அங்குருவாத்தொட்டை	1	0
46	மேல்	களுத்துறை	ஆனந்த சாஸ்திராலயம், மத்துசுமை	2	0
47	மேல்	களுத்துறை	கட்டுகுருந்தை தர்மபால வித்தியாலயம், கட்டுகுருந்தை, களுத்துறை	1	0
48	மேல்	களுத்துறை	பேருவலை டீ.எஸ். சேனாயக்க ம.ம.வி., பேருவலை	2	0
49	மேல்	களுத்துறை	மிஹிந்து ம.ம.வி., அசுவத்தை	1	0
50	மேல்	களுத்துறை	கொல்வின் ஆர் த சில்வா ம.வி. இத்தாபானை	1	0
51	மேல்	கம்பஹா	சுருணாரத்ன பௌத்த வித்தியாலயம், மத்துமசுலை, இராகமை	2	0
52	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	மைத்திரிபால சேனாநாயக்க ம.வி. மதவாச்சி	2	0
53	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	செபிற்றிகொல்லாவ ம.ம.வி. செபிற்றிகொல்லாவ	1	0
54	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	ருவான்வெலி ம.ம.வி. ஹோரவப்பொத்தானை	1	0
55	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	வலிசிங்க ஹரிஸ்சந்திர ம.வி. அனுராதபுரம்	2	0
56	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	வித்தியாதர்ச மஹா வித்தியாலயம், நொச்சியாகமை	1	0
57	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	தம்புத்தேசுமை ம.ம.வி., தம்புத்தேசுமை	2	0
58	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	தலாவை ம.ம.வி. தலாவை	2	0
59	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	சுன்னேவை ம.ம.வி., சுன்னேவை	1	0
60	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	சந்திரியாகமை மஹிந்த மத்திய மகா வித்தியாலயம், இப்பலோசுமை.	1	0
61	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	மிஹிந்தலை ம.வி., மிஹிந்தலை	2	0
62	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	ஸ்ரீ ரேவத்தை நவோத்தயா பாடசாலை, மடாட்டுசும	2	0
63	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	சுல்கிரியாகமை ம.ம.வி., சுல்கிரியாகமை.	1	0
64	வட மத்திய	பொலநறுவை	மின்னேரியா தேசிய பாடசாலை, ஹிங்குரக்கொடை	1	0
65	வட மத்திய	பொலநறுவை	ஆனந்த பாலிகா தேசிய பாடசாலை, ஹிங்குரக்கொடை	1	0

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையில் பெயர்	பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் (வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை)	
				சிங்கள மொழி மூலம் (1)	தமிழ் மொழி மூலம் (2)
66	வட மத்திய	பொலநறுவை	மெதிரிகிரியா தேசிய பாடசாலை, மெதிரிகிரியா	2	0
67	வட மத்திய	பொலநறுவை	ரோயல் ம.ம.வி. பொலநறுவை	2	0
68	வட மத்திய	பொலநறுவை	பஞ்சஸ்தமன ம.வி., பஞ்சஸ்தமன, பொலநறுவை.	1	0
69	வட மத்திய	பொலநறுவை	விலயாய மத்திய மகா வித்தியாலயம், அரலசன்விலை.	1	0
70	வட மத்திய	பொலநறுவை	பக்ஸமுன மஹாசென் ம.ம.வி., ஹன்சயாபாலம	2	0
71	வட மத்திய	பொலநறுவை	வெலிசந்தை ம.ம.வி. பக்ஸமுனை.	1	0
72	வட மத்திய	பொலநறுவை	லீலாரத்ன மஹசென் ம.வி. வெலிசந்தை	1	0
73	வட மத்திய	அநுராதபுரம்	ஸ்ரீ சித்தார்த்த ம.வி., எப்பாவலை	1	0
74	சப்பிரகமுவ	இரத்தினபுரி	அகலியகொடை ம.ம.வி. அகலியகொடை	1	0
75	சப்பிரகமுவ	இரத்தினபுரி	சுமன பாலிகா வித்தியாலயம், இரத்தினபுரி	1	0
76	சப்பிரகமுவ	இரத்தினபுரி	சீவலி ம.ம.வி., ஹிதல்லன், இரத்தினபுரி	1	0
77	சப்பிரகமுவ	இரத்தினபுரி	கங்கந்தை ம.ம.வி., பெல்மதுல்லை	1	0
78	சப்பிரகமுவ	இரத்தினபுரி	பலாங்கொடை ஆனந்த மைத்திரி ம.ம.வி., பலாங்கொடை	1	0
79	சப்பிரகமுவ	இரத்தினபுரி	இராஹுல ம.ம.வி. கொடக்கவலை	1	0
80	சப்பிரகமுவ	இரத்தினபுரி	கரவிட்ட ம.ம.வி., கரவிட்ட, உட கரவிட்ட	1	0
81	சப்பிரகமுவ	இரத்தினபுரி	கலவாண தேசிய பாடசாலை, கலவாண	1	0
82	சப்பிரகமுவ	இரத்தினபுரி	கொலொன்னை ம.ம.வி, கொலொன்னை.	1	0
83	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	என்.எம். பெரேரா ம.ம.வி, எட்டியாந்தோட்டை	1	0
84	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	தெஹியோவிற்றை தேசிய பாடசாலை, தெஹியோவிற்றை	1	0
85	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	சிரிசமன் ம.ம.வி, தெரணியகலை	2	0
86	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	பிந்தெனியா வித்தியா சக்கரவர்த்தி ம.ம.வி, பிந்தெனியா, அட்டாளை	1	0
87	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	இராஜசிங்க ம.ம.வி., உருவான்வல்லை	1	0
88	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	பின்னவலை ம.ம.வி., இறம்புக்கணை	1	0
89	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	ரிவிசந்த ம.ம.வி., உஸ்ஸாபிட்டிய	2	0
90	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	நகரகிரி ம.வி., ஹெம்மாத்தகமை	1	0
91	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	அல் அஸ்ஹர் ம.ம.வி., ஹெம்மாத்தகமை	0	1
92	சப்பிரகமுவ	இரத்தினபுரி	விஜேரிய சுமன ம.வி., விஜேரிய, இறக்வாணை	1	0
93	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	சுவர்ண ஜயந்தி ம.வி., கேகாலை.	2	0
94	சப்பிரகமுவ	கேகாலை	தர்மசிரி சேனாநாயக்க வித்தியாலயம், துல்ஹிரியா	1	0
95	மத்திய	கண்டி	ஹத்தரலியத்த ம.ம.வி ஹத்தரலியத்த	1	0
96	மத்திய	கண்டி	அலவத்துகொடை ம.ம.வி., அலவத்துகொடை	2	0
97	மத்திய	கண்டி	நுகவெலை ம.ம.வி., நுகவெலை	3	0
98	மத்திய	கண்டி	இரணசிங்க பிரேமதாச வித்தியாலயம், ஹசலக்க	2	0
99	மத்திய	கண்டி	தெல்தெனியா தேசிய பாடசாலை, தெல்தெனியா	3	0
100	மத்திய	கண்டி	ஏ. இரத்னாயக்க ம.ம.வி., வலல, மெனிக்ஹின்னை	1	0
101	மத்திய	கண்டி	மதீனா முஸ்லிம் ம.ம.வி., மடவளை பசார்.	0	1
102	மத்திய	கண்டி	ஹேவாஹெட்ட ம.ம.வி., தலாத்துஓயா	1	0
103	மத்திய	கண்டி	பேரவட்ஸ் வித்தியாலயம், அம்பிட்டியா	1	0
104	மத்திய	கண்டி	புஷ்பதான பாலிகா வித்தியாலயம், கண்டி	2	0
105	மத்திய	கண்டி	பேராதெனியா ம.ம.வி., பேராதெனியா	2	0
106	மத்திய	கண்டி	சுவர்ணஜோதி தேசிய பாடசாலை, கிரிபத்கும்புர	2	0
107	மத்திய	கண்டி	டீ.பீ. விஜேதங்க தேசிய பாடசாலை, தங்கரை, முருத்தகஹமுலை	1	0
108	மத்திய	கண்டி	விக்கிரமபாகு தேசிய பாடசாலை, கம்பளை	3	0
109	மத்திய	கண்டி	அனுருத்த குமார தேசிய பாடசாலை, நாவலப்பிட்டி.	2	0
110	மத்திய	கண்டி	சுதிரேஷன் ம.ம.வி., கொத்மலை வீதி, நாவலப்பிட்டி.	0	2
111	மத்திய	கண்டி	இந்து தேசிய பாடசாலை, நுவரெலியா வீதி, புசலாவை	0	2
112	மத்திய	கண்டி	அல் மனார் ம.ம.வி., ஹந்தெஸ்ஸ	0	2

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையின் பெயர்	பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் (வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை)	
				சிங்கள மொழி மூலம் (1)	தமிழ் மொழி மூலம் (2)
113	மத்திய	மாத்தளை	இரங்கிரி தம்புள்ளை ம.ம.வி., தம்புள்ளை.	2	0
114	மத்திய	மாத்தளை	சுலேவெலை ம.ம.வி., சுலேவெலை	2	0
115	மத்திய	மாத்தளை	ஸ்ரீ நாக தேசிய பாடசாலை, நாவுலை	2	0
116	மத்திய	மாத்தளை	நாமினிஓயா ம.ம.வி., வில்குமுவ, மாத்தளை.	2	0
117	மத்திய	மாத்தளை	புனித தோமஸ் வித்தியாலயம், மாத்தளை.	2	0
118	மத்திய	மாத்தளை	அஜ்மீர் தேசிய பாடசாலை, அல்குடுவ வீதி, உக்குவளை.	0	2
119	மத்திய	நுவரெலியா	காமினி தேசிய பாடசாலை, நுவரெலியா.	2	0
120	மத்திய	நுவரெலியா	சுமன ம.ம.வி., தலவாக்களை.	2	0
121	மத்திய	நுவரெலியா	காமினி திசாநாயக்க தேசிய பாடசாலை, நுவரெலியா.	2	0
122	மத்திய	நுவரெலியா	ஸ்ரீ சுமங்கல தேசிய பாடசாலை, நித்தண்டாஹின்னை.	2	0
123	மத்திய	நுவரெலியா	ஹொல்புறாக் தமிழ் ம.வி., ஆகரப்பத்தளை	0	2
124	மத்திய	நுவரெலியா	நோர்வூட் தமிழ் ம.வி., நோர்வூட்	0	2
125	மத்திய	நுவரெலியா	இறாசலை தமிழ் ம.வி., ஹல்கிரான்ஓயா	0	2
126	மத்திய	நுவரெலியா	கினிகத்தேஹைன ம.ம.வி., கினிகத்தேஹைன	2	0
127	மத்திய	நுவரெலியா	பொரமடுல்ல தேசிய பாடசாலை, பொரமடுல்லை தேசிய பாடசாலை, பொரமடுல்லை, ரிகில்லகஸ்கடை	2	0
128	மத்திய	நுவரெலியா	சேம்பிரிர்ஜ் வித்தியாலயம், கொட்டகலை	0	2
129	மத்திய	மாத்தளை	அரசு வித்தியா வித்தியாலயம், இனுவர வீதி, மாத்தளை.	2	0
130	ஊவா	பதுளை	மஹியங்களை தேசிய பாசாலை, மஹியங்களை	1	0
131	ஊவா	பதுளை	மீசுஹகிவுல தேசிய பாடசாலை, மீசுஹகிவுல	1	0
132	ஊவா	பதுளை	பசறை ம.ம.வி., பசறை	1	0
133	ஊவா	பதுளை	பதுளை ம.ம.வி., பதுளை	2	0
134	ஊவா	பதுளை	மலித்த ம.ம.வி., மலித்த, பட்டியகெதர	1	0
135	ஊவா	பதுளை	விசாக்கா பாலிக்கா ம.ம.வி., பண்டாரவளை	2	0
136	ஊவா	பதுளை	தர்மாசோக்க ம.வி., பண்டாரவளை	1	0
137	ஊவா	பதுளை	தர்மபால ம.வி., பண்டாரவளை	1	0
138	ஊவா	பதுளை	ஸ்ரீ ஜனாநந்த தேசிய பாடசாலை, சுதுருசமுல, தியத்தலாவை	1	0
139	ஊவா	பதுளை	வல்ஹப்பத்தன் ம.ம.வி., வல்ஹப்பத்தன், ஹல்தும்முல்லை.	1	0
140	ஊவா	பதுளை	வெலிமடை ம.ம.வி., வெலிமடை.	2	0
141	ஊவா	பதுளை	சனாதிபதி வித்தியாலயம், அம்பகஸ்தோவை, வெலிமடை	1	0
142	ஊவா	பதுளை	அப்பத்தளை தமிழ் ம.வி., அப்பத்தளை	0	1
143	ஊவா	பதுளை	சரஸ்வதி ம.ம.வி., மஹியங்களை வீதி, பதுளை	0	1
144	ஊவா	பதுளை	பசறை தமிழ் .ம.வி., பசறை	0	1
145	ஊவா	மொனறாகலை	வெல்லஸ் தேசிய பாடசாலை, ஹெவல்வலை, பிபிலை.	1	0
146	ஊவா	மொனறாகலை	மெதகமை தேசிய பாடசாலை, மெதகமை, பிபிலை	1	0
147	ஊவா	மொனறாகலை	மஹாநாம ம.ம.வி., மொனறாகலை	1	0
148	ஊவா	மொனறாகலை	நிஸ்ஸங்க ம.ம.வி., படல்கும்புரை	1	0
149	ஊவா	மொனறாகலை	மல்வத்தாவலை ம.ம.வி., வெல்லவாயா.	1	0
150	ஊவா	மொனறாகலை	துட்டகைமுனு ம.ம.வி., புத்தளை	2	0
151	வடமேல்	குருநாகல்	பராக்கிரமபாகு தேசிய பாடசாலை, கொபைகனே	2	0
152	வடமேல்	குருநாகல்	ஸ்ரீ ஜோன் கொத்தலாவலை ம.ம.வி., தொடங்கஸ்லந்தை	1	0
153	வடமேல்	குருநாகல்	பொத்துபோவை ம.வி. .	1	0
154	வடமேல்	குருநாகல்	சங்கபோதி ம.ம.வி., அவுலேகமை	1	0
155	வடமேல்	குருநாகல்	கும்புக்கட்டே ம.ம.வி.	1	0
156	வடமேல்	குருநாகல்	எஸ்.பி. ஹேரத் ம.ம.வி., சுனேவத்தை, நிக்கதலுபொத்தை	1	0
157	வடமேல்	குருநாகல்	மயூரபாத ம.ம.வி.. நாரம்மலை	1	0
158	வடமேல்	குருநாகல்	உடபதலவ சுதர்ஷன ம.வி., மாஸ்பொத்தை	2	0
159	வடமேல்	குருநாகல்	ஹிஸ்புல்ல ம.ம.வி.	0	1

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையின் பெயர்	பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் (வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை)	
				சிங்கள மொழி மூலம் (1)	தமிழ் மொழி மூலம் (2)
160	வடமேல்	குருநாகல்	ஜே.ஆர். ஜயவர்தனா ம.ம.வி., தும்மல்குரியா	1	0
161	வடமேல்	குருநாகல்	குனியாப்பிட்டி. ம.ம.வி., குனியாப்பிட்டி	2	0
162	வடமேல்	குருநாகல்	சந்தலங்காவ ம.ம.வி., சந்தலங்காவ	2	0
163	வடமேல்	குருநாகல்	எஸ்.டப்.ஆர்.டி. பண்டாரநாயக்கா ம.ம.வி., ஹெட்டிப்பொலை	1	0
164	வடமேல்	குருநாகல்	கெக்குணகொல்லை முஸ்லிம் ம.ம.வி.	0	2
165	வடமேல்	குருநாகல்	பல்லல் யூ.பி. வன்னிநாயக்க ம.வி.	1	0
166	வடமேல்	குருநாகல்	பரக்கும்புர தேசிய பாடசாலை, இராஜாங்கன யாய 3, சோலேபுர.	1	0
167	வடமேல்	குருநாகல்	மஹாசேன் தேசிய பாடசாலை, நிக்கவெரட்டியா	1	0
168	வடமேல்	குருநாகல்	ஸ்ரீ பராக்கிரம தேசிய பாடசாலை, பொல்காவலை	3	0
169	வடமேல்	புத்தளம்	ஆனமடுவை ம.ம.வி., ஆனமடுவை	1	0
170	வடமேல்	புத்தளம்	சஹிரா தேசிய பாடசாலை	0	2
171	வடமேல்	புத்தளம்	ஆனந்த தேசிய பாடசாலை, புத்தளம்.	1	0
172	வடமேல்	புத்தளம்	சேனாநாயக்க தேசிய பாடசாலை, மாதம்பே.	2	0
173	வடமேல்	புத்தளம்	மெதகம அபய ம.வி., மெதகம	1	0
174	வடமேல்	புத்தளம்	வேக்கடை ம.வி., யோகியானை	1	0
175	வடமேல்	புத்தளம்	புனித செபஸ்தியன் ம.ம.வி., சுட்டுனேரியா	1	0
176	வடமேல்	குருநாகல்	ஸ்ரீ இராஹுல ம.ம.வி., அலவ்வை	2	0
177	தென்	காலி	சித்தார்த்த ம.ம.வி., பலப்பிட்டிய	2	0
178	தென்	காலி	பட்டப்பொலை ம.ம.வி., பட்டப்பொலை	2	0
179	தென்	காலி	கரந்தெனிய ம.ம.வி., கரந்தெனியா	2	0
180	தென்	காலி	ஆனந்த ம.ம.வி., அல்பிட்டிய	2	0
181	தென்	காலி	நெலுவ தேசிய பாடசாலை, நெலுவ, காலி	3	0
182	தென்	காலி	நாகொடை ரோயல் வித்தியாலயம், நாகொடை, காலி	3	0
183	தென்	காலி	புனித அந்தோனி நவோத்யா ம.வி., பத்தேசமை	2	0
184	தென்	காலி	ஸ்ரீ சுமங்கல ம.வி., நலாசஸ்தெனியா, ஹிக்கடுவை.	2	0
185	தென்	காலி	தேவபத்திராஜ வித்தியாலயம், இரத்தகமை	2	0
186	தென்	காலி	சுலஹே ஸ்ரீ சுமங்கலோதய ம.வி., சுலஹே, வஞ்சாவலை.	2	0
187	தென்	காலி	ரிச்சர்ட் பத்திரண வித்தியாலயம், உலுவிட்டிகே, காலி	2	0
188	தென்	காலி	சத்தலுவ ம.ம.வி., சத்தலுவ, அஹங்கமை.	1	0
189	தென்	காலி	பட்டேமுல்லை தேசிய பாடசாலை, இமதுவை, காலி.	2	0
190	தென்	காலி	மல்ஹருஸ்ஸுல்ஹிய்யா தேசிய பாடசாலை, எச்.கே. எட்மன் மாவத்தை, காலி.	0	3
191	தென்	மாத்தறை	கீர்த்தி அபேவிக்கிரம தேசிய பாடசாலை, தெனியாய வீதி, மொறவக்கை	2	0
192	தென்	மாத்தறை	பெரலபனாத்தர ம.வி., பெரலபனாத்தர	2	0
193	தென்	மாத்தறை	மலிதாவ ம.வி., ஏரமுதுகொடை, மலிதாவ, அக்குரஸ்ஸை	1	0
194	தென்	மாத்தறை	நாரன்தெனிய ம.ம.வி., கம்புறுபிட்டிய	2	0
195	தென்	மாத்தறை	மெதடிஸ்ட் ம.ம.வி., ஹக்மனை	2	0
196	தென்	மாத்தறை	தெய்யந்தர தேசிய பாடசாலை, தெய்யந்தர	3	0
197	தென்	மாத்தறை	சித்தார்த்த வித்தியாலயம், வெலிகமை	2	0
198	தென்	மாத்தறை	ஸ்ரீ சுமங்கல பாலிகா வித்தியாலயம், வெலிகமை	2	0
199	தென்	மாத்தறை	அரபா ம.ம.வி., வெலிகமை	0	3
200	தென்	மாத்தறை	மாத்தறை ம.ம.வி., இராகுல வீதி, மாத்தறை	2	0
201	தென்	மாத்தறை	இரதம்பொலை ஸ்ரீ சுமங்கல ம.ம.வி., இரதம்பொலை, உருசமுனை	2	0
202	தென்	மாத்தறை	மஹிந்த இராஜபக்ஷ தேசிய பாடசாலை, ரஸ்ஸந்தெனிய, மாத்தறை	2	0
203	தென்	அம்பாந்தோட்டை	அம்/வலஸ்முல்லை தேசிய பாடசாலை, வலஸ்முல்லை	3	0

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையின் பெயர்	பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் (வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை)	
				சிங்கள மொழி மூலம் (1)	தமிழ் மொழி மூலம் (2)
204	தென்	அம்பாந்தோட்டை	இராஜபக்ஷ ம.ம.வி., வீரக்கெட்டிய	2	0
205	தென்	அம்பாந்தோட்டை	அம்/தங்காலை ஆண்கள் தேசிய பாடசாலை, தங்காலை	2	0
206	தென்	அம்பாந்தோட்டை	அம்/தங்காலை பெண்கள் தேசிய பாடசாலை, தங்காலை	1	0
207	தென்	அம்பாந்தோட்டை	அம்/கட்டமானன் விஜய தேசிய பாடசாலை, கட்டமானன், பெலியத்தை	1	0
208	தென்	அம்பாந்தோட்டை	அம்/தெபரவெவை ம.ம.வி., தெபரவெவை, திஸ்ஸமஹாராம	2	0
209	தென்	அம்பாந்தோட்டை	தேரபுத்த தேசிய பாடசாலை, வந்துரப்ப வீதி, அம்பலாந்தோட்டை	1	0
210	தென்	அம்பாந்தோட்டை	புனித மரியான் வித்தியாலயம், அம்பாந்தோட்டை	1	0
211	தென்	அம்பாந்தோட்டை	சஹிரா தேசிய பாடசாலை, அம்பாந்தோட்டை	0	2
212	தென்	அம்பாந்தோட்டை	உருகுணை விஜயபா தேசிய பாடசாலை, சிட்டியனாமலுவை, பெலியத்தை	2	0
213	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/ஓட்டமாவடி ம.ம.வி., ஓட்டமாவடி	0	1
214	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/வாழைச்சேனை அந்நூர் ம.வி., வாழைச்சேனை	0	1
215	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/கிரான் ம.வி., கிரான்	0	1
216	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/வந்தாறுமூலை ம.ம.வி., சித்தாண்டி-01	0	1
217	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/இந்து வித்தியாலயம், மட்டக்களப்பு	0	2
218	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/காத்தான்குடி ம.ம.வி., சுடந்கரை வீதி, புதிய காத்தான்குடி 06.	0	1
219	கிழக்கு	மட்டக்களப்பு	மட்/சுளுதாவளை மகா வித்தியாலயம், சுளுதாவளை	0	1
220	கிழக்கு	அம்பாறை	பொல்வத்தை மகா வித்தியாலயம், பொல்வத்தைக் குடியிருப்பு, அம்பாறை.	2	0
221	கிழக்கு	அம்பாறை	மெதகமை மகா வித்தியாலயம், புதிய மெதகமை, மகாவலிக் குடியிருப்பு	2	0
222	கிழக்கு	அம்பாறை	சல்/சம்மாந்துறை ம.ம.வி., சம்மாந்துறை	0	2
223	கிழக்கு	அம்பாறை	சஹிரா வித்தியாலயம், சாய்ந்தமருது.	0	2
224	கிழக்கு	அம்பாறை	அக்கரைப்பற்று முஸ்லிம் ம.ம.வி., அக்கரைப்பற்று	0	2
225	கிழக்கு	அம்பாறை	அட்டாளைச்சேனை ம.ம.வி., பிரதான வீதி, அட்டாளைச்சேனை	0	1
226	கிழக்கு	அம்பாறை	ஸ்ரீ இராமகிருஷ்ண வித்தியாலயம், அக்கரைப்பற்று	0	1
227	கிழக்கு	திருகோணமலை	அபயபுர மகா வித்தியாலயம், அபயபுர, திருகோணமலை.	2	0
228	கிழக்கு	திருகோணமலை	விபுலாந்த வித்தியாலயம், கண்டி வீதி, திருகோணமலை	0	2
229	கிழக்கு	திருகோணமலை	அக்போபுர மகா வித்தியாலயம், அக்போபுர, சுந்தளாய்.	1	0
230	கிழக்கு	திருகோணமலை	சுந்தளாய் ம.ம.வி., சுந்தளாய்.	1	0
231	கிழக்கு	திருகோணமலை	மூதுார் ம.ம.வி., நொக்ஸ் வீதி, மூதுார்	1	0
232	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	யா/வேலனை ம.ம.வி., வேலனை கிழக்கு, வேலனை	0	2
233	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	வட்டு இந்து வித்தியாலயம், சித்தங்கேணி	0	1
234	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	மானிப்பாய் இந்து வித்தியாலயம், மானிப்பாய்	0	2
235	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	யா/வயவிலான் ம.ம.வி., வயவிலான்	0	1
236	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	யா/ஸ்ரீ சோமாஸ்கந்த வித்தியாலயம், புத்துார்.	0	1
237	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	யா/நெல்லியடி ம.ம.வி., கரவெட்டி	0	1
238	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	மெதடிஸ்ட் உயர் மகளிர் கல்லூரி, பருத்தித்துறை	0	1
239	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	சாவகச்சேரி இந்து வித்தியாலயம், சங்கத்தானை, சாவகச்சேரி.	0	2
240	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	யாழ் இந்து வித்தியாலயம், யாழ்ப்பாணம்	0	3
241	வடக்கு	யாழ்ப்பாணம்	யா/வேம்படி உயர் மகளிர் கல்லூரி, முதலாம் குறுக்குத் தெரு, யாழ்ப்பாணம்.	0	2
242	வடக்கு	கிளிநொச்சி	கிளி/கிளிநொச்சி ம.ம.வி., ஆனந்தபுரம் கிழக்கு, கிளிநொச்சி.	0	2
243	வடக்கு	கிளிநொச்சி	கிளிநொச்சி இந்து வித்தியாலயம், ஜாந்திநகர், கிளிநொச்சி	0	1
244	வடக்கு	மன்னார்	எருக்கலம்பிட்டி முஸ்லிம் ம.ம.வி., எருக்கலம்பிட்டி, மன்னார்.	0	2
245	வடக்கு	மன்னார்	முருங்கன் ம.வி., முருங்கன், மன்னார்.	0	1
246	வடக்கு	முல்லைத்தீவு	மு/வித்தியானந்த வித்தியாலயம், முள்ளியவளை	0	1

தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	மாவட்டம்	பாடசாலையின் பெயர்	பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் (வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை)	
				சிங்கள மொழி மூலம் (1)	தமிழ் மொழி மூலம் (2)
247	வடக்கு	முல்லைத்தீவு	ஒட்டுசுட்டான் ம.ம.வி., வித்தியாபுரம், ஒட்டுசுட்டான்	0	1
248	வடக்கு	வவுனியா	வ/செட்டிக்குளம் ம.வி., செட்டிக்குளம்	0	3
249	வடக்கு	வவுனியா	வவுனியா தமிழ் ம.ம.வி., வவுனியா	0	2
250	வடக்கு	வவுனியா	மடுக்கந்தை தேசிய பாடசாலை, மடுக்கந்தை, வவுனியா	1	0
251	வடக்கு	கிளிநொச்சி	தர்மபுரம் ம.வி., தர்மபுரம், பரந்தன்	0	1
மொத்தம்				310	82

11. தற்சமயம் அரசு சேவையில் உள்ள அதிகாரிகள் விண்ணப்பத்தின் தலைப்பு இலக்கம் 8 இன் கீழ் தமது திணைக்களத் தலைவரினால் உறுதிப்படுத்தப்பட்ட விண்ணப்பத்தினைச் சமர்ப்பிப்பது கட்டாயமானதாகும்.

12. நேர்முகத் தேர்விற்காகக் குறித்த தினத்தில் கலந்து கொள்ளாத விண்ணப்பதாரர்கள் தொடர்பில் பின்னர் எவ்வகையிலும் மீளக் கருத்திற் கொள்ளப்பட மாட்டாது.

13. அவ்வாறே நேர்முகத் தேர்வுத் திகதியின் பின்னர் சமர்ப்பிக்கப்படும் எவ்விதமானதோர் சான்றிதழும் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட மாட்டாது.

14. இவ்வறிவித்தலால் உள்வாங்கப்படாத ஏதேனுமோர் விடயமிருப்பின் அது பற்றித் தீர்மானிக்கும் உரிமையும், ஏதேனுமோர் வெற்றிடங்களின் பகுதியினை அல்லது முழுமையாகவோ நிரப்பதல் அல்லது நிரப்பாதிருத்தல் அல்லது அது பற்றிய இறுதித் தீர்மானத்தினை எடுக்கும் உரிமையும் கல்வி அமைச்சின் செயலாளரைச் சாரும்.

டபிள்யூ. எம். பந்துசேன,
 செயலாளர்,
 கல்வி அமைச்சு.

2015, திசெம்பர் 21.

மாதிரி விண்ணப்பப்படிவம்

அலுவலக உபயோகத்திற்காக

கல்வி அமைச்சு

க.பொ.த. (உ.த) புதிய தொழில்நுட்பவியல் பாடத்திட்டத்தின் பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் பாடத்திற்காகக் நிலவும் சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழிமூல ஆசிரிய வெற்றிடங்களுக்காகத் தொழில்நுட்பவியல் டிப்ளோமா ஆசிரியர்களாக இணைத்துக்கொள்ளல் - 2015

Recruitment of Sinhala and Tamil Medium Technology Teachers for Teacher Vacancies Existing in the Engineering Technology of the New Technology Stream of G.C.E. (Advanced Level) – 2015

- பொறியியற் தொழில்நுட்பவியல் பாடம் ☐ சிங்கள மொழி மூலம் - 1
 தமிழ் மொழி மூலம் - 2
 (பொருத்தமான இலக்கத்தை கூட்டினுள் இடுக)
- பரீட்சைக்குத் தேற்றும் மொழி மூலம் : ☐ சிங்கள மொழி மூலம் - 2
 தமிழ் மொழி மூலம் - 3
 (பொருத்தமான இலக்கத்தை கூட்டினுள் இடுக)

(தாம் விண்ணப்பிக்கும் பாடம் மற்றும் மொழி மூலத்திற்கு அட்டவணை இலக்கம் 1 இனை உபயோகித்து குறித்த இலக்கங்களை இடவும்.)

	தொடர் இலக்கம்	மாகாணம்	பாடசாலையின் பெயர்
1			
2			
3			

(අட்டවනන 2 இல் குறிப்பிடப்படும் வண்ணம் விண்ணப்பிக்கும் 03 பாடசாலைகள் மற்றும் அவற்றின் தொடரிலக்கங்களை விருப்பொழுங்கின் அடிப்படையில் இங்கு எழுதவும்.)

1.

1.1 முழுப் பெயர் (ஆங்கிலப் பெரிய எழுத்துக்களில்) :-----.

(உதாரணம்:- PERERA A.B)

1.2 முதலெழுத்துக்குடன் பெயர் (ஆங்கிலப் பெரிய எழுத்துக்களில்) :-----.

2. தற்போதைய முகவரி (ஆங்கிலப் பெரிய எழுத்துக்களில்) :-----.

(அனுமதி அட்டை இம்முகவரிக்குத் தபாலில் அனுப்பப்படும்.)

3.

3.1 தேசிய அடையாள அட்டைஇலக்கம் :

3.2 குடியியல் நிலை :

(விவாகமகாதவர் - 1 விவாகமானவர் - 2)

(குறித்த இலக்கத்தினைக் கூண்டினுள் எழுதவும்)

3.3 பிறந்த திகதி :

ஆண்டு : மாதம் : திகதி :

3.4 2015.12.21 ஆந் திகதியன்று வயது :

வருடங்கள் மாதங்கள் நாட்கள்

3.5 பால் :

(பெண் - 1 ஆண் - 0)

(குறித்த இலக்கத்தினைக் கூண்டினுள் எழுதவும்)

4. கல்வித் தகைமைகள் பற்றிய விபரங்கள் :

க.பொ.த. (சாதாரண தரப்) பரீட்சை		க.பொ.த. (உயர் தரப்) பரீட்சை	
வருடம் - பரீட்சை சுட்டெண் -		வருடம் - பரீட்சை சுட்டெண் -	
1	5		
2	6		
3	7		
4	8		

5. உயர் கல்வித் தகைமைகள் பற்றிய விபரங்கள் :

5.1 டிப்ளோமா பாடநெறி :-----.

5.2 வழங்கிய நிறுவனம் :-----.

5.3 செல்லுபடியாகும் திகதி :-----.

5.4 சுற்றுள்ள பிரதான பாடம்/பாடங்கள் :-----.

5.5 டிப்ளோமாவைப் பெற்றுள்ள மொழி மூலம் :-----.

