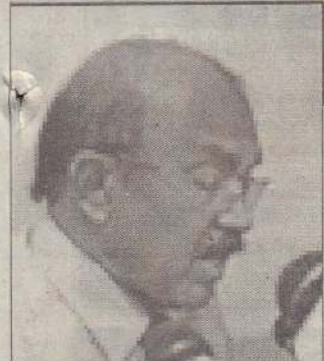


இந்னையாளின் தேர்தல் வழிகாட்டலில் வீரரைய யாழி. மாநகர் சபைத் தேர்தல்



75 சிரேஷ்ட அதிகாரிகள் களப் பணியில்

யாழிப்பாணம், ஒக்ஸ்ட் 8
யாழிப்பாணம் மாநகர் சபைக்கான இன்றைய தேர்தல், ஆணையாளர் தயானந்த திசநாயக்காவின் நேரடி வழிகாட்டலில் நடத்தப்படும். தேர்தல் சட்ட விதிகளைக் கடுமையாக நடைமுறைப்படுத்தி நியாய மான, சுதந்திரமான தேர்தலை நடத்தும் பொருட்டு இந்த விசேட ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

தேர்தல் ஆணையாளின் வழிகாட்டல்களை உடனுக்குடன் உரியவாறு செயற்படுத்துவதற்காக தேர்தல் தினைக்களத்தைச் சேர்ந்த 75 சிரேஷ்ட அதிகாரிகள் களப் பணியில் ஈடுபடுவர். (18 ஆம் பக்கம் பார்க்க)

**யாழிப்பாணத் தேர்தலில்—
சட்டவிரோத வாக்களிப்பை தடுக்க
உரிய மாற்று ஏற்பாடுகள் நடைமுறைக்கு**

யாழிப்பாணம், ஒக். 8
யாழி. மாநகர் சபைத் தேர்தலில் சட்ட விரோத வாக்களிப்பு (கள்ளவாக்குப் போடு தல்) நடைபெறாமல் தடுப்பதற்கு மாற்று

யாழிப்பாணத்திலிருந்து
கொழும்புக்கு இன்று காலை
சொகுசு பஸ் சேவை

யாழிப்பாணம், ஒக். 8
யாழிப்பாணத்துக்கும் கொழும்புக்கும் இடையிலான நேரடி சொகுசு பஸ் சேவை இன்று ஆரம்பமாக உள்ளதென சமூக சேவை (18 ஆம் பக்கம் பார்க்க)

**தாய்வாந்தில் கைதானாரா?
அந்நாட்டு அரசு விசாரணை**

கொழும்பு, ஒக். 08

குமரன் பத்மநாதன் கைது செய்யப்பட்ட சம்பவம் குறித்து முழுமையான புலனாய்வு விசாரணை நடத்துமாறு தாய்லாந்து பிரதமர் அவிசித் வெஜஜீவா அந்நாட்டு பாதுகாப்புப் படையினருக்கு உத்தரவிட்டுள்ளார்.

7 வருடங்களின் பின்னர் யாழி. மாநகர் சபைக்கு கீழ்க்கண்ட விடைகள் 23 பிரதிநிதிகளைத் தெரிவித்து வாய்ப்பு

யாழிப்பாணம், ஒக். 8
யாழிப்பாணம் மாநகர் சபைக்கு 23 உறுப்பினர்களைத் தெரிவி செய்வதற்காக இன்று நடைபெறும் தேர்தலில் 87 வாக்காளிகளிப்பு நிலையங்களில் 100,417 பேர் வாக்களிக்க ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளன.

1998 ஆம் ஆண்டு இடம்பெற்ற தேர்தலின் போது தெரிவி செய்யப்பட்ட தமிழர் விடுதலைக் கூட்டணியின் ஆட்சி நான்கு வருடங்கள் நீடித்தது. மேலும் ஒரு வருடத்துக்கு ஆட்சி நீடிப்புச் செய்யப்பட்டு

வாக்களிப்பு நிலையத்துக்கு சமீபமாக அமைந்த கடசி அலுவலகத்தை மூடுமாறு உத்தரவு

யாழிப்பாணம், ஒக். 8
யாழி. நரிக்குண்டுப் பகுதியில் அமைக்கப்பட்டுள்ள பூலீங்கா சுதந்திரக்கட்சியின் அலுவலகத்தை நேர்று நள்ளிருவுக்கு முன் மூடுமாறு தேர்தல் ஆணையாளர் தயா

நந்த திலைநாயக்க நேற்று உத்தரவு பிறப்பித்திருந்தார்.

நரிக்குண்டுப் பகுதியில் வாக்களிப்பு நிலையம் அமைக்கப்படுவதால், அங்கி (18 ஆம் பக்கம் பார்க்க)

வெளியா நகரசபையைக் கையிற்று ஜந்து அணிகள் இன்று மோதுகிறன

யாழிப்பாணம், ஒக். 8
வெளியா நகரசபைக்கு 11 உறுப்பினர்களைத் தெரிவி செய்வதற்கான தேர்தல் இன்று நடைபெறுகிறது. இங்கு 18 வாக்களிப்பு நிலையங்கள்

2003 ஆம் ஆண்டு டிசெம்பர் மாதம் ஆணையாளர் ஆட்சியில் கீழ் கொண்டு வரப்பட்டு ஏழு வருடங்கள் கழிந்து இன்று தேர்தல் நடக்கிறது.

இன்று காலை 7 மணிக்கு ஆரம்பமா

(18 ஆம் பக்கம் பார்க்க)

வெளியா நகரசபையைக் கையிற்று ஜந்து அணிகள் இன்று மோதுகிறன

யாழிப்பாணம், ஒக். 8
வெளியா நகரசபைக்கு 11 உறுப்பினர்களைத் தெரிவி செய்வதற்கான தேர்தல் இன்று நடைபெறுகிறது.

தேர்தலுக்கான வாக்குப்பெட்டிகள் நேற்று

(18 ஆம் பக்கம் பார்க்க)

கொழும்பில் கே.பி.பி. விசாரணை தொடர்கிறது அரசு உள்நாட்டு, சர்வதேச சட்டங்களின்படி விரைவில் உளவு, கறி வகைகள் பட்டு கொழும்புக்கு கொண்டுவரப் பட்டு விசாரணை செய்யப்படுகின்றார் என்றும்— உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச சட்டங்களின்படி அவர் மீது விரைவில் உளவு, கறி வகைகள் எடுக்கப்படும் எனவும் இலங்கை அரசு நேற்று உத்தியோகபூர்வமாக அறிவித்தது.

பாதுகாப்புப் பேச்சாளரும் அமைச்சருமான் கெறுவிய ரம்புக்கெல் இதனைத் தெரிவித்தார்.

நேற்றுக் கொழும்பிலுள்ள தேசிய பாதுகாப்புக்கான உட்கட்டம் மத்திய நிலையத்தில் வைத்து, இது தொடர்பாகத் தகவல் வெளியிடப்பட்டு போது அவர் இதனைக்கூறினார்.

அவர் அங்கு மேலும் கூறியவை வருமாறு:-

(02 ஆம் பக்கம் பார்க்க)

கொழும்பில் கே.பி.பி. விசாரணை தொடர்கிறது அரசு உள்நாட்டு, சர்வதேச சட்டங்களின்படி விரைவில் உளவு, கறி வகைகள் பட்டு கொண்டுவரப் பட்டு விசாரணை செய்யப்படுகின்றார் என்றும்— உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச சட்டங்களின்படி அவர் மீது விரைவில் உளவு, கறி வகைகள் எடுக்கப்படும் எனவும் இலங்கை அரசு நேற்று உத்தியோகபூர்வமாக அறிவித்தது.

பாதுகாப்புப் பேச்சாளரும் அமைச்சருமான் கெறுவிய ரம்புக்கெல் இதனைத் தெரிவித்தார்.

நேற்றுக் கொழும்பிலுள்ள தேசிய பாதுகாப்புக்கான உட்கட்டம் மத்திய நிலையத்தில் வைத்து, இது தொடர்பாகத் தகவல் வெளியிடப்பட்டு போது அவர் இதனைக்கூறினார்.

அவர் அங்கு மேலும் கூறியவை வருமாறு:-

(02 ஆம் பக்கம் பார்க்க)

மக்கள் மனம் நிறைந்த தமிழ்நாளிதழ்

Cosy Hotel & Restaurant

தம் புரியானி, நூடல்ஸ், (f)பிறைட்ரைஸ், ஸ்பெஷல் நான், பூரி, சூப் மற்றும் செனிஸ், இந்தியன் ஸ்பெஷல் உணவு, கறி வகைகள்

Open 11.00 am to 11.00 pm

கோடைக்கான், புதுவைத்தெ, CALL: 0112504020



கோடைக்கான், புதுவைத்தெ, CALL: 021-2225899



கோடைக்கான், புதுவைத்தெ

போதுமானதானது

யாழி நகரிலும் கொழும்பிலும் நீண்ட காலமாக அமைந்த கடசி அலுவலகத்தை மூடுமாறு உத்தரவு

வாக்களிப்பு நிலையத்துக்கு சமீபமாக அமைந்த கடசி அலுவலகத்தை மூடுமாறு தேர்தல் ஆணையாளர் தயா

யாழிப்பாணம், ஒக். 8

யாழிப்பாணம் பகுதியில் அமைக்கப்பட்டுள்ள பூலீங்கா சுதந்திரக்கட்சியின் அலுவலகத்தை நேர்று நள்ளிருவுக்கு முன் மூடுமாறு தேர்தல் ஆணையாளர் தயா

நந்த திலைநாயக்க நேற்று உத்தரவு பிறப்பித்திருந்தார்.

நரிக்குண்டுப் பகுதியில் வாக்களிப்பு நிலையம் அமைக்கப்படுவதால், அங்கி (18 ஆம் பக்கம் பார்க்க)

யாழிப்பாணம் பகுதியில் அமைக்கப்பட்டுள்ள பூலீங்கா சுதந்திரக்கட்சியின் அலுவலகத்தை நேர்று நள்ளிருவுக்கு முன் மூடுமாறு தேர்தல் ஆணையாளர் தயா

யாழிப்பாணம், ஒக். 8

யாழிப்பாணம் பகுதியில் அமைக்கப்பட்டுள்ள பூலீங்கா சுதந்திரக்கட்சியின் அலுவலகத்தை நேர்று நள்ளிருவுக்கு முன் மூடுமாறு தேர்தல் ஆணையாளர் தயா

நந்த திலைநாயக்க

மாகாண சேவையில் உள்ள பட்டதாரிகளுக்கு இறந்தாலும் வினாத்திறமைகள் பரிசை

யாழ்ப்பாணம், ஒக. 8
மாகாண அரசு சேவையில் கடந்த 1999ஆம் ஆண்டு ஆங்கேஸ்பு செய்யப்பட்ட கைதி, கொடிகாம் பருத்திகள் இலங்கை வங்கியின் கருமீபங்கள் யாழ்ப்பாணம், ஒக. 8

இலங்கை வங்கி சாவகச்சேரி கிளையினால் கைதடி, கொடிகாம் ஆகிய இடங்களில் வங்கிக் கருமீபங்கள் கடந்த வாரம் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன.

கைதடி, கொடிகாம் ஆகியவற்றின் நகர்ப் பகுதிகளில் இவை ஆரம்பிக்கப்பட்டதாகக் கிளையுகாமையாளர் ச. நந்திராமாரன் தெரிவித்தார். (203-207)

தென்மராட்சிப் பிரதேச அபிவிருத்திக்கு வரவு - செலவு நிதியிலிருந்து 10 லட்சம்

யாழ்ப்பாணம், ஒக. 8
தென்மராட்சிப் பிரதேசத்தில் அபிவிருத்தித் திட்டங்கள் மேற்கொள்ள பத்து லட்சம் ரூபாவினைப் பன்முகப்படுத்தப் பட்ட வரவு - செலவு திட்டத்தின் கீழ் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

யாழ். மாவட்டத் தமிழ்த் தேசியக் கூட்டுமைப்பு நாடர்ஞமன்ற உறுப்பினர்களான ந. ஸ்ரீகாந்தா, மாவை சேனாதிராஜா, திருமதி பத்மினி சிதம்பரநாதன் ஆகியோர் இந்த நிதியினை ஒதுக்கீடு செய்துள்ளதாக அறி விக்கப்பட்டுள்ளது.

நாடாளுமன்ற உறுப்பினர் ந. ஸ்ரீகாந்தா சாவகச்சேரி டிரிபேர்க் கல்லூரி கட்டடத்திற்கு 2 லட்சம் ரூபாவும், மட்டு வில் கமலாசனி வித்தியாலத்திற்குப் பன்முக ஊடக கருவி கொள்வனவு செய்வதற்கு ஒரு லட்சத்து 25 ஆயிரம் ரூபாவும் ஒதுக்கியுள்ளார்.

நாடாளுமன்ற உறுப்பினர் மாவை சேனாதிராஜா சாவகச்சேரி டிரிபேர்க் கல்லூரி கட்டடத்தில் புனரமைப்புக்கு ஒரு லட்சம் ரூபாவும், சாவகச்சேரி இந்துக்கல்லூரிக்கு பாண்ட வாத்தியக் கருவிகள் கொள்வனவு செய்ய ஒரு லட்சம் ரூபாவும், சாவகச்சேரி ரோ.க.த.க. பாடசாலையில் குடிதண்ணரீ விநியோகம் மேற்கொள்ள ஒரு லட்சம் ரூபாவும், சாஶாலை சரங்வதி வித்தியாலய வகுப்பறை புனரமைப்பிற்கு 50 ஆயிரம் ரூபாவும், இயற்றாலை அ.மி.த.க. பாடசாலைக்குப் புனரப்படப் பிரதி இயந்திரம் கொள்வனவு செய்வதற்கு 75 ஆயிரம் ரூபாவும் ஒதுக்கீடு செய்துள்ளார்.

நாடாளுமன்ற உறுப்பினர் பத்மினி சிதம்பரநாதன் சரஸ்வதி வித்தியாலயத்துக்கு அலுவலக உபகரணங்கள் கொள்வனவுக்கு 50 ஆயிரம் ரூபாவும், சாவ

நல்லூர் ஆலயச் சூழலில் இன்று

யாழ்ப்பாணம், ஒக. 8
நல்லூர் கந்தசவாமி ஆலய வருடாந்தப் பெருந்திருவிழாவை முன்னிட்டு இந்துகலாசாரத் தினைக்களத்தால் நல்லூர் நாவலர் மணிமண்டபத்தில் திருமதி மிகிந் தினி விஜயகுமார் தலைமையில் ஆன்மீக நிகழ்வுகள் நடத்தப்பட்டு வருகின்றன.

இன்று சனிக்கிழமை பிற்பகல் 3 மணிக்கு “அருணகிரிநாதரும் திருப்புகழமும்” என்னும் தலைப்பில் சிதம்பரநாதன் சீவன் சிறப்புச் சொற்பொழி நிகழ்த்துவார்.

இன்னுவில் பாராஜ சேகரப்பிள்ளையார்

பட்டதாரிகளுக்கான இரண்டாவது வினைத் திறமைகான் எழுதுதுப் பரிசை எதிர்வரும் 16ஆம் திகதி ஞாயிற்றுக்கிழமை யாழ்ப்பாணத்தில் நடைபெறவள்ளது.

அபிவிருத்தி உதவியாளர், நிதி திட்டமிடல் உதவியாளர், மருத்துவ ஆவணக்காப்பாளர், பாடசாலை முகாமைத்துவ உதவியாளர், உள்ளாட்சி உதவியாளர் ஆகிய பதவிகளில் உள்ளவர்களுக்கே பரிசை நடைபெறவள்ளது.

பரிசைகான அனுமதி அட்டைகளை சம்பந்தப்பட்ட பரிசைக்காரர்களுக்கு மாகாண பொதுச்சேவைகள் ஆணைக்குமுட் செயலாளர் சி.திருவாகரன் அனுப்பிவைத்துள்ளார் என்று தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. (203-207)

நல்லூர் பெருந்திருவிழாக் கால தயனின் சிறப்பம்

நல்லூர் தடுவாய்தீடே...

கமிலையில் சிவகிருநக்க உமையவன் அநூநிருநக்க பழவௌன்றைப் பெறுவதற்காக மயிலெறி நீ பறந்தாய்!....

உன்னையுடன் நந்தையும் உன்னையும் பார்த்திருநக்க வொன்னடை சீற்றத்தாலை பழவியைச் சென்றுடைந்தாய்!

ஏறுபடத் ஸ்ரீவாக்கு உகந்திகளாய்வு? வாந்தவைக்கு.... நல்லையில் அநூநும் கேவா நம்கதி கஞ்சைற்றாயோ!?

தமிழக்குத் தமிழ்தெய்வைம் நீயை உலங்காரக் கந்தவாய் ஹவைன் நீயை நல்லைந் தந்தெம்மைக் காந்தநந்தவை நாடுதாம் நாழும் பாதங்கள் சுரேன!

- இரா.விவுதர்ச்சிவி, யாழ்.ஸ்ரீவைக்ஷநாம.

அஞ்சறை வருவாடே!

பால்வை

வீரியா எழுந்தஞ்சூழம் மன்னவைன் நல்லையா மாநிலம் செழிக்க நீழுறையை

ஒன்றால்வை மந்தையர் அகுனினில் நன்யிழுகித - உன்னை மல்லிழ்விக்க பக்கர் கொடி உன் அகுகித.

(முருநா)

உருவும் - 1

ஶன்னவைன உன் உருவும் ஜாவிக்கீருகித - எல்லம் மயக்க நீ பூண்ட கோலம் அகழுக்கிறுக்குத் தெய்வை மந்தைம்மைக் காலந்துகொள்ள என்னவை நல்லைக்கு பெறும்.

(முருநா)

உருவும் - 2

அடியார்க்கு அடியார்கள் அன்பர்க்கு அக்கீர்ப்பை அகிலைத்தெய்வை அநூநை உன்னிட்டு நீ சிந்தை என்னிட்டு ஏற்ற மறைவத்து நீ அகுள்நிரவை வருவாயை.

- மௌரி சிவ்வாயை.

நல்லூரைப் பதியுறை கீர்தகீ கடவுளே

உலகாநும் உண்மையை ஜமீந்தா

தூய தயிடி கந்திடப் பால முருகா

தந்தை சிவனார்க்கு உபதேசம் பரிந்தவேண

அல்லவ்கள் எணம் வருத்த

பெரியானோடைகிராம விஸ்தரிப்

புத் திட்ட அலுவலகத்தில் நடைபெறும்.

காணகளின் உரிமையாளர்கள் அல்லது

உரிமையாளர்கள் உரிமையாளர்கள் அல்லது

உரிமையாளர

நோயல் கல்லூரி, கொழும்பு - 07
முன்னோடிப் பரிசை - Pilot Examination
க.பொ.த.உயர்தரம் - ஜூன் 2009.

பகுதி-11 A, அமைப்புக்கட்டுரை வினாக்கள்

01. A. 1) Eukaryotic கலப்புன்னங்கங்களான கரு, பச்சையவுருமணி, இழைமணி, புன் வெற்றிடம் என்பவற்றில் கீழ்த்தரப்பட்ட சேதனப் பதார்த்தங்களைக் கொண்டவற்றைத் தரப்பட்ட இடைவெளியில் குறிப்பிடுக.
 a. DNA b. RNA c. நிறப்பொருள்
 d. மாப்பொருள் e. ATP

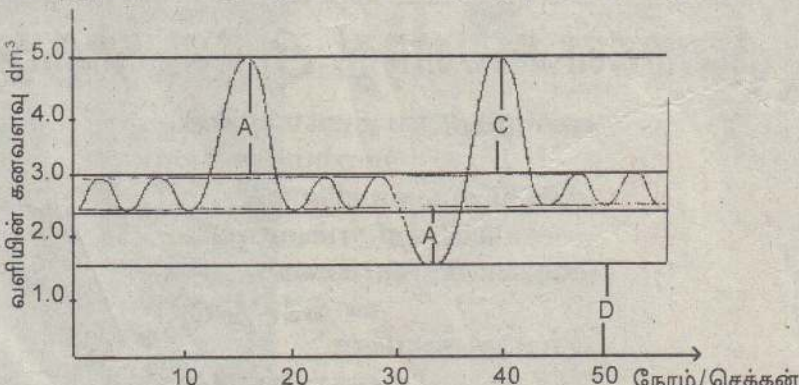
- 2) முதலுரு மென்சல்வில் காணப்படும் பிரதான கட்டமைப்புப் பதார்த்தங்களைத் தருக.
 3) மேற்குறிப்பிட்ட பதார்த்தங்களில் ஒன்று தாவர, விலங்குக்கல் மென்சல்வுகளுக்கிடையே வேறுபாட்டைக் காணப்பிக்கின்றது. அதனைக் குறிப்பிடுக.
 4) முதலுரு மென்சல்விலும், நிறமுருத்தங்களிலும் காணப்படும் நூதரசன் கொண்ட பொதுவான சேதன மூலக்கூற்று வகையைத் தருக.
 5) மேற்குறிப்பிட்ட மூலக்கூற்றினைக் கட்டியமுப்பும் கூறினைத்தந்து அதன் பொதுச்சுத்திரத்தைத் தருக.

- B. 1) தசைத்தொழிற்பாட்டை மேற்கொள்ளவென தெளிவாகச் சிற்தலைடைந்த மென்சவொல் குழப்பாடா கலப்புன்னங்கம் எது?
 2) வண்கூட்டுத்தசையின்,
 அ. கட்டமைப்பு
 ஆ. தொழிற்பாட்டு அலகுகளைத் தருக.
 3) வண்கூட்டுத்தசைக்கும் இதயத்தசைக்கும் இடையில் உள்ள இரு கட்டமைப்பு ஒருஞ்செப்பாடுகளைத் தருக.
 4) வண்கூட்டுத்தசைக்கும் இதயத்தசைக்கும் இடையில் உள்ள இரு கட்டமைப்பு வேறுபாடுகளைத் தருக.

- C. 1) உயர் தாவரங்களில் காணப்படும் காபோவைத்ரேற்று அனுசேபத்துடன் தொடர்பான இரு புன்னங்கங்களைத் தருக.
 2) மேற்கூறப்பட்ட கலப்புன்னங்களின் குறிப்பிட்ட பகங்கள் காபோவைத்ரேற்று அனுசேபத்திற்கான வரையறுக்கப்பட்ட தாக்கத்தொடரில் பங்கு கொள்கின்றன. அப்பாகங்களைக் குறிப்பிட்டு அவற்றுடன் தொடர்பான இராயன் தாக்கங்களையும் தருக.
 கலப்புன்னங்கம் புன்னங்கத்தின் பாகம் அனுசேபப்பாதை
 3) மூலக்கூற்று ஒட்சிசனின் இருத்தலில் தங்கியிராத காபோவைத்ரேற்று அனுசேபத்தின் அப்சேப் பாதையைப் பெயரிடுக.
 4) மூலக்கூற்று ஒட்சிசன முன்னிலையிலும், மூலக்கூற்று ஒட்சிசன இல்லாத போதும் தாவரங்களின் நடைபெறும் காபோவைத்ரேற்று அனுசேபத்தின் அப்சேப் பாதைகளின் சம்பாடுத்திய சமன்பாடுகளைத் தருக.
 அ. மூலக்கூற்று ஒட்சிசன முன்னிலையில்
 ஆ. மூலக்கூற்று ஒட்சிசன இல்லாதபோது
 5) தாவரங்களில் நடைபெறும் காபோவைத்ரேற்று அனுசேபத்தின் உட்சேபப் பாதையின் பொதுவான சம்பாடுத்திய சமன்பாட்டைத் தருக.
 6) மேற்கூறப்பட்ட அனுசேப் பாதையைப் பாதிக்கும் புறக்காணிகள் எவை?
 7) விலங்குக்கலம் ஒன்றில் குறுக்கோசு மூலக்கூறு ஒன்று இரண்டு பைருவேற் மூலக்கூறுகளை உடைக்கும்போது தோற்றுவிக்கப்படும் ATP மூலக்கூறுகளின் தேறிய விளைவு எவ்வளவு?
 8) கலச்சுவாசத்தில் பங்குகொள்ளும் துணைபொதுதியங்கள் இரண்டைத் தருக.

02. A.
- 1) மேற்தாப்பட்டுள்ள கட்டமைப்பை இனங்காணக.
 2) கீழே உள்ள எழுத்துக்களால் காண்பிக் F கப்படும் பருதிகளைப் பெயரிடுக.
 A. B.
 C. D.
 E. F.
 G. H.
 G
- 3) இக்கட்டமைப்புடன் இணைக்கப்படும் இரு என்புகளைப் பெயரிடுக.
 4) படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ள கட்டமைப்பு தலையின் அசைவில் எவ்வாறு பங்களிப்புக்கெய்கின்றது?
 5) கீழே தரப்பட்டுள்ள கட்டமைப்புக்கள் ஒவ்வொன்றும் காண்பிக்கும் மனிதனுக்குத் தனித்துவமான இயல்பு ஒன்றைத் தருக.
 அ. மண்டையோடு. ஆ. முள்ளந்தனடு.
 இ. இடுப்பென்பு.

- B. 1) மனிதத் தலையோடில் காணப்படும் அசையக்கூடிய என்பு எது?
 2) உச்சிக்குழிகள் என்றால் என்ன?
 3) அவற்றினால் மேற்கொள்ளப்படும் தொழில் யாது?
 4) "மனிதன் உயர் மன்னடோட்டுக் கொள்ளலவைக் கொண்டுள்ளான்." இக்கூற்றில் இருந்து நீர் விளங்கிக்கொள்வது யாது?
 5) மனித மூளையின் மிகப்பெரிய பாகத்தைப் பெயரிட்டு அதனால் மேற்கொள்ளப்படும் மூன்று பிரதான தொழில்களையும் தருக.
- C. 1) சிறுநீர்க்கத்தால் மேற்கொள்ளப்படும் இரு தொழில்களைத் தருக.
 2) சிறுநீர்க்கத்தின் தொழில்களோடு தொடர்பான ஒழுமோன்களைத் தந்து அவற்றின் பங்களிப்பையும் தருக.
 ஓமோன் பங்களிப்பு
 3) நீர் குறிப்பிட்ட ஓமோன் ஒன்றின் குறைவான சர்த்தலால் தோன்றும் குறைபாடைப்பட்ட பெயரிடுக.
 4) சிறுநீர்க்கத்தின் போதிய அளவில்லாத சர்த்தலால் குருதியில் ஓமோகுளோபினின் சதவீதம் குறைவடையக் காரணமாக அமையக்கூடிய ஓமோன் எது?
- D. வேறுபட்ட மூச்சப்பெற்றியின்போது வளர்ந்த மனிதனின் நுரையீரிலின் கனவளவு அளவிடப்பட்டு பெறப்பட்ட வரைபு கீழே தரப்பட்டுள்ளது.



- 1) பொருத்தமான எழுத்துக்களைப் பயன்படுத்தி பின்வரும் கனவளவுகளைச் சுட்டிக்காட்டுக.
 அ. உட்சவாச ஒதுக்கக் கனவளவு.
 ஆ. வெளிச்சுவாச ஒதுக்கக் கனவளவு.
 இ. வற்றுப்பெருக்குக் கனவளவு.
 ஈ. மீதிக் கனவளவு. உ. உயிர்ப்புக் கொள்ளலவு.
 2) பின்வரும் பதங்களை விளக்குக.
 அ. வற்றுப்பெருக்குக் கனவளவு.
 ஆ. வெளிச்சுவாச ஒதுக்கக் கனவளவு.
 3) ஒய்வுநிலையில் உள்ள கதேதி மனிதனின் வற்றுப்பெருக்குக் கனவளவு யாது?

- 4) மனிதனில் கவாசமையம் எங்கு அமைந்துள்ளது?
 5) 90% ஒட்சிசனும், 10% குபளிரொட்சைப்பட்டும் கொண்ட வளிமைக் கவாசிக்க வழங்கும்போது கவாசைத்தில் எவ்வாறான விளைவு ஏற்படுத்தப்படும்?

03. A. அங்கிகளின் பட்டியல் ஒன்றும், அவற்றின் பிரதான இயல்புகளும் கீழே தரப்பட்டுள்ளன. அவற்றில் பொருத்தமான இயல்புக்கு எதிராக அங்கியின் எண்ணைத் தேவைசெய்து எழுதுக.
 அங்கிகளின் பட்டியல்

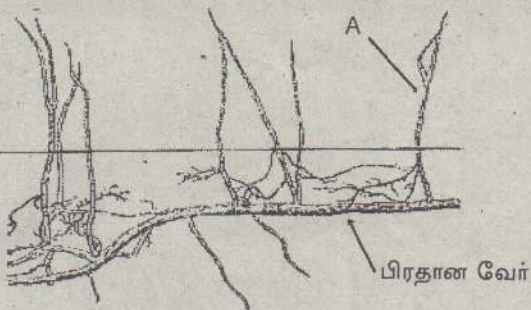
- | | |
|--------------------------|------------------------|
| 01. <i>Pseudomonas</i> | 02. <i>Cycas</i> |
| 03. <i>Tape woum</i> | 04. <i>Clostridium</i> |
| 05. <i>Nostoc</i> | 06. <i>Nereis</i> |
| 07. <i>Brittle Star</i> | 08. <i>Agaricus</i> |
| 09. <i>Loranthus</i> | 10. <i>Sleaginella</i> |
| 11. <i>Nephrolepis</i> | 12. <i>Ulva</i> |
| 13. <i>Saccharomyces</i> | 14. <i>Lizard</i> |
| 15. <i>Penicillium</i> | 16. <i>Drosera</i> |
| 17. <i>Snail</i> | 18. <i>Bee</i> |
| 19. <i>Obelia</i> | 20. <i>Crab</i> |

- இயல்புகள்
 a. அமையத்துக்கேற்ற காற்றின்றிவாழி.
 b. சுயாதீன் புனரி, வித்தித்தாவரங்கள் காணப்படுதல்.
 c. பல்லின இலையுன்ன தாவரம்.
 d. சமச்சீர்ற உடலுடன் தசைகளெடுதல்.
 e. உடற்குழி குருதிக்குழியாகக் காணப்படுதல்.
 f. உரிசூக்கள் கொண்ட விலங்கு.
 g. மூடிய சுற்றோட்டத் தொகுதி.
 h. ஒத்த வடிவமுன்ன சந்ததிப் பரிவருத்தி.
 i. பச்சையவுருமணியற்ற தற்போசனி.
 j. ஆட்சிசன இரு கருக்கூட்டுப் பருவம்.
 k. காற்றின்றிவாழி அழுகல்வளரி. l. பூச்சியுண்ணித் தாவரம்.
 m. *Deuterostome* மூளைந்தன்ஷடிலி. n. கிளைகொண்ட தூளியந்தாங்கி.
 o. குறை ஒட்டுண்ணி. p. நூதரசன் இறக்கத்தில் பங்குகொள்ளல்.
 q. கன்னிப்பிறப்பைக் காணப்பித்தல். r. உலர்ந்த தோல்.
 s. நிர்வாண குல்லித்து. t. கடல்வாழ சமுதாயம்.

03. B. 1) முட்டை விலங்குகளில் விருத்தியடைந்திருக்கும் கூர்ப்புறீதியாக முன் னேற்றகரமான இரு பிரதான இயல்புகளைத் தருக.
 2) கூர்ப்புக் காரணமாக முதன்முதலாக உடற்குழி விருத்தியடைந்த விலங்குகளை உள்ளடக்கிய கணத்தைத் தருக.
 3) *Arachnida* வில் காணப்படும் கவாசக்கட்டமைப்பு எது?
 4) *Crustacea* வில் காணப்படும் கவாச நிறப்பொருளைப் பெயரிடுக.

- C. பின்வரும் வகுப்புகள், கணங்களைப் பயன்படுத்தி 1-5 வரையான வினாக்களுக்கு விடையளிக்குக.
Hydeozoa *Scyphozoa* *Echinoidea* *Cephalopoda*
 Aves Repilia Nematoda Holothuroidea
 1) நான்கு அறைகள்கொண்ட இதயம், தனித் தொகுதிலில்.
 2) குழாய்ப்பாதம், சண்னாம்பாலான துண்டங்கள் கொண்ட உடல் நுண்ணகள்.
 3) வறுகி-உட்புற ஒடு.
 4) உண்மையான உடற்குழியற்ற, நீளத்தசை மட்டுமொன்ட உடற்சவர்.
 5) ஆரைச்சமச்சீர் உடைய ஆட்சியான மெதுசா.

- D. 1) பங்கக்களின் சிறப்பியல்புகள் ஐந்து தருக.
 2) இலிங்கமுறை மூலம் இனம்பெருக்கும் அங்கிகளை உள்ளடக்கிய பங்கக்களின் மூன்று வகுப்புக்களைத் தருக.
 3) *Agaricus* இன் வாழ்க்கைவட்டத்தில் கோட்டுவரிப்படம் கீழே தர



- a) கட்டமைப்பு A ஜி இன்காண்க.
 b) அக்கட்டமைப்பினால் மேற்கொள்ளப்படும் விசேட தொழில் யாது?
 4) மேலே 3A இல் கூறப்பட்ட தொழிலை மேற்கொள்ளவென பகுதி A இல் விருத்தியடைந்திருக்கும் விசேட கட்டமைப்புக்கள் எவை?
 5) அவசிசேட கட்டமைப்புக்களுக்கும், இலைவாய்களுக்கும் இடையில் உள்ள திரு வேறுபாடுகள் தருக.
 6) கண்டற் தாவரங்களின் வாய்நிடத்தில் காணப்படும் திரு, தனிச்சிறப்பு குழந்தாரணிகளைத் தந்து அவற்றிற்கேற்ப கண்டற்தாவரங்கள் கொண்டிருக்கும் இசைவாக்கங்களையும் தருக.

பகுதி-11 B, கட்டுரை வினாக்கள்

01. அ. மனிதச் சூலகத்தின் கட்டமைப்பைச் சுருக்கமாக விளக்குக.
 ஆ. மாதவிடாய்-வட்டத்தின்போது ஒரேங்களின் செல்வாக்குடன் சூலகத்தில் நடைபெறும் கட்டமைப்பு, தொழிற்பாட்டு மற்றங்களைக் குறிப்பிடுக.
 இ. மனிதச் சூல் கருக்கட்டப்படும்போதும் முளையம் பதிக்கப்படும்போதும் நிகழும் பிரதான செயற்பாடுகளைக் குறிப்பிடுக.
02. அ. தொற்றுநோய்கள் என்றால் என்ன?
 ஆ. தொற்றுநோய்கள் ஏற்படுவதற்குக் காரணமான நுண்ணாங்கிக் கூட்டங்களைப் பெயரிட்டு அவ் ஒவ்வொரு கூட்டங்களாலும் தொற்றுவிக்கப்படும் ஒவ்வொரு நோயையும் தருக.
 இ. “பெற்ற நிர்ப்பீட்டைம்” என்றால் என்ன என விளக்கி, வேறுபட்ட வகையான பெற்ற நிர்ப்பீட்டைகளைப் பொருத்தமான உதாரணங்களுடன் விளக்குக.
03. அ. இலங்கையில் உள்ள பிரதான தென்மெப்பைகளைப் பெயரிடுக.
 ஆ. அவற்றினால் ஏற்படுத்தப்படும் பாதிப்புக்களின் தன்மையையும், நோய் அறி குறிகளையும் தருக.
 இ. மேற்கூறப்பட்ட தென்மெப்பைகளைக் கட்டுப்படுத்த இலங்கையில் என்ன கட்டுப்பாட்டு முறைகள் பயன்படுத்தப்படுகின்றன என்பதை விளக்கு.
04. அ. இலிங்கமுறை இனப்பெருக்கத்திற்கும், இலிங்கமில்முறை இனப்பெருக்கத் திற்கும் இடையில் உள்ள வேறுபாடுகளைத் தருக.
 ஆ. வாழும் இனங்களின் நீண்டகால நிலவுகைக்கு இலிங்கமுறை இனப்பெருக்கம் எவ்வாறு உதவுகின்றது என விளக்கு.
 இ. Anthophyta தரையில் ஆட்சிபெற்ற கூட்டமாக மாறியமைக்குக் காரணமான இயல்புகளை அவற்றின் வாழ்க்கைவட்டத்தை அடிப்படையாகக்கொண்டு விளக்கு.
05. அ. பின்வரும் பதங்களைச் சுருக்கமாக விளக்குக.
 1) இணைப்பு. 2) இணையாட்சி.
 3) தூய இனக்கலப்புத் தாவரங்கள்.
 4) பரம்பரை அலு - புத இடைத்தொடர்பு.
 5) சுயாதீன் தனிப்படுத்துகை.
- ஆ. சோளத்தில் மாப்பெருன் உள்ள விதத்துக்கள் (S), மாப்பொருளாற் விதத்துக்களுக்கு (S) ஆட்சியானவை, நிறமுள்ள விதத்துக்கள் (C), நிறமற்ற விதத்துக்களுக்கு (C) ஆட்சியானவை, பச்சைச்சிற நாற்றுக்கள் (G), மஞ்சளநிற நாற்றுக்களுக்கு (G) ஆட்சியானவை. இரண்டு வெவ்வேறு இனக்கலப்புக்களின் விளைவுகள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன.
 a. $S_{\text{Sc}}C_{\text{c}} \times S_{\text{sc}}C_{\text{c}} \rightarrow S_{\text{sc}}C_{\text{c}} : S_{\text{sc}}C_{\text{c}} : S_{\text{sc}}C_{\text{c}}$
 40 : 40 : 10
 b. $S_{\text{s}}G_{\text{g}} \times S_{\text{sg}} \rightarrow S_{\text{sg}}G_{\text{g}} : S_{\text{sg}}G_{\text{g}} : S_{\text{sg}}G_{\text{g}}$
 25 : 25 : 25
 1) மேற்கூறப்பட்ட இயல்புகளில் எவை இணைந்த இயல்புகள்?
 2) உமது முடிவை விளக்கு.
06. பின்வருவன பற்றிச் சிறுகுறிப்புகள் எழுதுக.
 அ. ஓனித்தொகுப்பின் ஓனித்தாக்கம். ஆ. குழலியல் கூம்பகங்கள்.
 இ. இரால் வள்புப்.

நிறைவுற்றது.

15. இரண்டு மின்பகு கரைசல்கள் XSO_4 , YSO_4 என்பவற்றினாடு குறித்த அளவு மின்னோட்டம் ஒன்று செலுத்தப்பட்டது. X, Y ஆகியவற்றின் சார் அணுத்தினிவுகள் முறையே 1 : 2 விகிதத்தில் காணப்படுகிறது. மின்வாயகளின் விடுவிக்கப்படும் X, Y என்பவற்றின் தினிவு விகிதங்கள் முறையே,
 1) 1:1 2) 1:2 3) 2:1 4) 1:4 5) 4:1
16. பின்வரும் சமன்பாடுகளிற்கான பொறிமுறைகளைக் கருதுக.
 $P - CH_3CHO \xrightarrow{\text{dil NaOH}} Q - CH_3CHCl \xrightarrow{CH_3CH_2OH}$
 $R - C_6H_5COCH_3 \xrightarrow{C_6H_5NHNH_2} S - CH_3CH_2Cl \xrightarrow{CH_3ONa}$
- a - கருநாட்ட பிரதியீடு மட்டம் (S_N)
 b - கருநாட்ட கூட்டல் மட்டும் (A_N)
 c - கருநாட்டப் பிரதியீடு மீக்கலும் (S_N உம் E உம்)
 d - கருநாட்டக்கூட்டலும் நீக்கலும் (A_N உம் E உம்)
 P, Q, R, S எனும் தாக்கங்களில் பொறிமுறைகளில் சரியான ஒழுங்கு,
 1) b, a, d, a 2) d, a, d, a 3) d, c, d, a 4) b, c, d, a 5) d, a, c, a
17. H-Iஇன் அமில வலிமை HClஇன் அமில வலிமையிலும் உயர்வாக இருப்பதற்கான மிகச்சிரியான காரணம்,
 1) H-Iஇலும் பார்க்க HCl கூடிய அளவில் முளைவறும்.
 2) H-Iஇன் நியமத் தோற்றல் வெப்பவுள்ளுறை HClஇலும் அதிகமாகும்.
 3) அயனின் நேர்றால் வெப்பவுள்ளுறை Cl⁻ அயனிலும் அதிகமாகும்.
 4) H-Iஇன் பங்கீட்டுப்பினைப்பு HCl இலும் பலவீணமானது.
 5) H- பின்னைப்பால் HClஇன் பிரிகை குறைக்கப்பட்டுள்ளது.
18. $K_3[Fe(CN)_5CO]$ எனும் சேர்வையின் IUPAC பெயரீடு,
 1) Potassium pentacyanocarbonylferrate (III)
 2) Potassium pentacyanocarboxylferrate (II)
 3) Potassium pentacyanocarboxylferrate (III)
 4) Potassium cyanocarboxylferrate (III)
 5) Potassium carboxylferrate (II)
19. எல்லா காபன்-காபன் அணுக்களுக்கும் இடையோன தூரமும், எல்லா காபன்-ஜிதரசன் அணுக்களுக்கு இடையோன தூரமும் சமனாக காணப்படுவது,
 a - C_6H_6
 b - $CH_2 = CH - CH_2$
 c - $CH_2 - CH = CH_2$
 d - $CH_3 = CH - CH_2$
 1) a மட்டும்.
 3) b மட்டும்.
 5) a மட்டும், b மட்டும், c மட்டும்.
 2) a மட்டும், b மட்டும், d மட்டும்.
 4) a மட்டும், b மட்டும்.

ஸ்ரோயல் கல்லூரி, கொழும்பு - 07
 முன்னோடிப் பரிசை - Pilot Examination
 க.பொ.த.உயர்தரம் - ஜூன் 2009.

பகுதி - 1

எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுதுக.

அகில வட்டி மாறிலி $R = 8.314 JK^{-1} mol^{-1}$ அவகாதரோ மாறிலி $N_A = 6.022 \times 10^{23} mol^{-1}$
 01. பின்வரும் இலத்திரன் நிலையமைப்பை உடைய மூலக்களில் எது +4 ஓட்சியேற்ற நிலையைக் காட்டாது?

1) S^2p^6 2) S^2p^5 3) S^2p^1 4) d^5s^2 5) d^2s^2

02. எந்த மூலக்தொடை அமில, மூல, ஈரியல்பு ஆகிய மூவகை ஒட்சைட்டுக்களையும் ஆக்கும்?

1) Sb, Mn, V 2) Cl, Fe, Mn 3) Cr, Cl, Sb 4) Cr, Mn, V 5) Fe, Mn, Cr

* A, B, C, D என்பன் d தொகுப்பைச் சாராத அடுத்தடுத்துள்ள நான்கு மூலக்கள் ஆகும். இம் மூலக்களின் இரண்டாம், நான்காம் அயனாகசற்கத்திப் பெறுமானங்கள் கீழே அடவணையில் தரப்பட்டுள்ளன.

மூலகம்	A	B	C	D
2ஆம் அயனாக்கற் சக்தி / $KJmol^{-1}$	4560	1450	1820	1580
4ஆம் அயனாக்கற் சக்தி / $KJmol^{-1}$	9540	10500	11600	4360

03. மூலகம் A காணப்படும் கூட்டம்,

1) 1 2) 2 3) 3 4) 4 5) 5

04. மூலக்கூற்றுச் சூத்திரம் C_3Br_5Cl உடைய சம்பகுதியங்களின் எண்ணிக்கை,
 1) 3 2) 4 3) 5 4) 6 5) 7

05. தாழ்வான விளைவு இருமுனையுக்கவச்சியைக் காட்டும் சேர்வை,

1) HF 2) H_2O 3) NH_3 4) NH_2OH 5) CHF_3

06. 18.0g தூய Mg தகடு 1.0mol dm⁻³ $ZnSO_4$ இன் 500.0cm³ கரைசலினுள் அமிழ்த்தப் பட்டது. ஒரு நாளின் பின்னர் தகடின் தினிவு 19.0g ஆகக் காணப்பட்டது. Mg தகட்டில் படிவுற் ற Zn இன் தினிவு ($Zn = 64, Mg = 24$)
 1) 0.375g 2) 0.6g 3) 0.8g 4) 1.0g 5) 1.6g

07. 0.4mol dm⁻³ HCl ம் 0.4mol dm⁻³ $HCOO^-$ ம் 1) 2) என்ற களவுவை விகிதத்தில் கலக்கப்பட்டு கரைசல் ஒன்று ஆகப்பட்டது. இக்கரைசலின் 30.0cm³ பகுதிகள் 0.20mol dm⁻³ $Ba(OH)_2$ கரைசலினால் பினோட்தலின், மெதையில் செம்மஞ்சள் காட்டிகளைப் பயன்படுத்தி வெவ்வேறாக நியமிக்கப்பட்டது. இவ்விரு நியமிப்பு களுற்குமான முடிவுப்புள்ளிகள் முறையே,
 1) 20.00cm³, 40.00cm³ 2) 20.00cm³, 30.00cm³
 3) 10.00cm³, 30.00cm³ 4) 30.00cm³, 10.00cm³
 5) 30.00cm³, 20.00cm³

08. A எனும் ஒட்சைட்டு நீருடன் தாக்கம் புரியாது. ஆனால், $NaOH(aq)$ உடன் தாக்கம் புரிந்து இரு உப்புக்களைக் கொடுக்கும். A ஆக இருக்கக்கூடியது,
 1) Cl_2O_7 2) NO_2 3) Cl_2O 4) ClO_2 5) P_4O_{10}

சித்த மருத்துவத்துறையில் ஆழ்ந்த முய்வியல் ரீதியான சிந்தனைப் புலமுள்ள டாக்டர் பொன்.இராமநாதன்

தமிழ், கவசித்தாந்தம், சித்த மருத்துவம் என்ற மூன்று தளங்களிலும் நூண்மாண்ண நுழை புலம் பெற்று மரபு வழி சித்தமருத்துவ புலமையும், பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி அறிவும் ஒருங்கே பெற்று யாழ்.பல்கலைக்கழக் சித்தமருத்துவத் துறையில் முதுநிலை விரிவுரையாளராகப் பணியாற்றும் போது முதன் முதலில் கலாநிதிப் பட்டம் பெற்ற பொன். இராமநாதன் கொழும்பு, பொரளை, அரசு ஆயுள்வேத மருத்துவக் கல்லூரியில் தமது முதலாவது சித்தமருத்துவப் பட்டத்தையும் பின்னர் மதுரை காமாஜூர் பல்கலைக்கழகத்தின் பாளையங்கோட்டை சித்தமருத்துவக் கல்லூரியில் மூலிகை மருந்தியில் தமது சித்த மருத்துவ அறிஞர் எம்.டி. (M.D Siddha) என்னும் பட்டப்பின நிபுணத்துவப் படிப்பையும் பெற்றதோடு, யாழ்.பல்கலைக்கழக தத்தில் 'சித்தர்களும் சித்தமருத்துவமும்' என்ற ஆய்வினை மேற்கொண்டு கலாநிதிப் பட்டத்தையும் பெற்றுக் கொண்டார்.

தாவது எனும் கிராமத்தில் 2.9.1943 ஆம் திகதி பிறந்த டாக்டர், கொக்குவில் இந்துக்கல்லூரியில் கா.பொ.த உயர்தர வகுப்பு வரை பயின்தோடு, தனது தந்தையான் சித்த மருத்துவர் பொன்னம் பலம் (பரமு வைத் தீயர்) அவர்களிடம் மரபு வழியாக சித்த மருத்துவப் புலமையைப் பெற்றார். இலங்கா சித்த ஆயுள் வேதக் கல்லூரியின் வருடை நிலை விரிவுரையாளர், விரிவுரையாளர், யாழ்.பல்கலைக்கழக சித்தமருத்துவப் பிரிவில் வருடை விரிவுரையாளர், விரிவுரையாளர், முதுநிலை விரிவுரையாளர், யாழ்.மாநகர சபை சித்தமருத்துவ பிரதம சித்த வைத்திய அதிகாரி, வட இலங்கை சுதேச வைத்தியப் பணிப் பாளர் சபைத் தலைவர், அகில இலங்கைக் கித்தமருத்துவ உத்தியோகத்தர், சங்கத் தலைவர் போன்ற உயர் பதவிகளை வகித்ததோடு, யாழ்.பல்கலைக்கழக சித்த மருத்துவ முதுநிலை விரிவுரையாளராக சித்தமருத்துவ மூலத்துவம், மூலிகையியல், மருந்து செய்முறையியல் பாரம்பரிய மருத்துவம் ஆகிய பாடங்களைச் சிறப்பாகக் கற்பித்ததுடன், சித்த மருந்து கலவையாளர் பயிற்சிகளில் முனைப்பாகப் பயிற்சிகளை வழங்கினார். இவரது மனைவி பேராசிரியை கலாநிதி கலைவாணி இராமநாதன் என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.

பேராசிரியர் வி.இராமதாஸ், பேராசிரியர் அம்பை அருணாசலம், டாக்டர் சிறிகாந்தா அருணாசலம், டாக்டர் வி.வத்சௌலூ போன்ற சித்த மருத்துவப் புலமைக் கான்றோ களிடம் கற்ற டாக்டர் பொன்.இராமநாதன் அவர்கள் யாழ்.மாநகரசபை பிரதம சித்த மருத்துவ அதிகாரியாக இருக்கும் போது முன்னாள் மாநகரசபை ஆணையாளர் பொன்.பாலசிங்கத்தின் உதவியைப் பெற்று, சித்த மருத்துப்பத்தியை மாநகரசபை சித்தமருத்துவப் பிரிவில் ஆரம்பித்தார். மேலும் இலங்கை ஆயுள்வேத மருந்து, கூட்டுத்தான்தில் தரக்கட்டுப் பாட்டு குழுவில் அங்கத்தவராகவும், பொரளை ஆயுள்வேத பொது மருத்து வமனை, நீர்வெலி கிராமசபை மருத்து வமனை, புலோப்பளை ஆயுள்வேத வைத்தியசாலை, யாழ்.மாநகரசபை சித்த மருத்துவப் பிரிவு போன்ற பல வேறு சித்தமருத்துவ நிலையங்களில் பணியறிவு கொடுத்தார். "சித்தாயுள் வேத மருத்துவ உத்தியோகத்தருக்கான கைநூல்" "சித்த மருந்து செய்முறையியல்", "மூலிகைச் செயல் தொகுப்பு" "சித்த மருத்து வத்தின் தோற்றமும் வளர்ச்சியும்" போன்ற பல சித்த மருத்துவ செழும்புதையல் களான நூல்களை எழுதினார். பல வேறு சஞ்சிகைகள், பத்திரிகைகள் ஆகியவற்றிலும் இவரது ஆய்வுக் கட்டுரைகள் வெளிவந்தன. மூலிகை விஞ்ஞான ஆய்வுக் கருத்தாங்களிலும் பல சொற்பொழுவுகளை ஆற்றி சிறப்பான பணியை ஆற்றிவந்தார் என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.

அமைதியும் அடக்கத்தையும் தன்னகத்தே கொண்டு ஆழ்ந்த ஆய்வியல் ரீதியான சிந்தனைப் புலத்தையும் விரிவாக்கிக் கொண்ட சித்த மருத்துவ அறிஞர் கலாநிதி பொன்.இராமநாதன் அவர்களது சிறப்பான பணிகளை போற்றிப் பாராட்ட வேண்டியதாகும்.

டாக்டர் வெற்றவேல் சுக்கிவேல், B.A.(With English Lit.), B.S.M.S., P.G.Dip.Ed., P.G.Dip.in Pub.Adm.

கேள்வி அறிவித்தல்

இலங்கை மின்சார சபை - (வடமாகாணம்) பாற்ப்பாணம்

01. கேள்வி இல:.. NP/DGM/2009/21

கன்னாகம் மத்திய மின் நிலையத்தில் வசிப்பிடம் (Quarter) மற்றும் விடுதி (Hostel) திருத்தி அமைத்தல் வேலைகளை நிறைவேற்றல்.

02. கேள்வி இல:.. NP/DGM/2009/22

கன்னாகம் மத்திய மின் நிலையத்தில் மின்பிறப்பாக்கிகளைப் பொருத்துவதற்கான குடிசார் வேலைகளை (Civil Works) நிறைவேற்றல்

மேற் குறிப்பிட்ட இரு வேலைக்கான அரக்கு முத்திரையிடப்பட்ட கேள்விகள் (Tenders) 2009.08.21 ஆம் திகதி முற்பகல் 10.00 மணிவரை இலங்கை மின்சாரசபை (வடமாகாணம்) மாகாண பெறுகைக் குழுத் தலைவரால் ஏற்றுக் கொள்ளப்படும்.

கேள்வியாளர்கள், கேள்விப்பத்திற்கான ரூபா 300.00 (முந்தாறு) க்கான கொடுத்தல் பத்திரிகைகளை எமது அலுவலகத்தில் பெற்றுச் செலுத்துவதன் மூலம் அல்லது பொதுமுகாமையாளர், இலங்கை மின்சாரசபை, கொழும்பு என்ற பெயரில் பெறப்பட்ட வங்கிக்கட்டளையாகவோ சமர்ப்பித்து இல :500, கே.கே.எஸ். வீதி, யாழ்.பாணம் என்னும் விலாசத்தில் உள்ள பிரதிப் பொதுமுகாமையாளர், (வடமாகாணம்) அலுவலகத்தில் 2009 ஆம் ஆண்டு ஒகஸ்ட் மாதம் 20 ஆம் திகதி வேலை நாள்களில் காலை 9.00 தொடக்கம் பி.ப 3.00 மணிவரை பெற்றுக் கொள்ளலாம்.

கேள்விகள் 21.08.2009 முற்பகல் 10.00 மணிக்கு "பிரதிப் பொது முகாமையாளர் (வடக்கு), இலங்கை மின்சாரசபை, 500, கே.கே.எஸ். வீதி, யாழ்.பாணம்." அலுவலகத்தில் திறக்கப்படும். அத்தருணம் கேள்வியாளர் அல்லது அவரது அதிகாரமளிக்கப்படவர் சமுகமளிக்கலாம்.

கேள்வியாளர்கள் இலங்கை மின்சார சபையிலிருந்து பெறப்பட்ட கேள்விப் பத்திரிகைகளில் மாத்திரம் இணைப் பிரதிகளில் (Duplicate) பூர்த்தி செய்து, கடித உறையிலிட்டு, அதன் இடது பக்கமேல் மூலையில் "கன்னாகம் மத்திய மின் நிலையத்தில் வசிப்பிடம் (Quarter) மற்றும் விடுதி (Hostel) திருத்தி அமைத்தல்" "வேலைகளை நிறைவேற்றுவதற்கான கேள்வி" அல்லது "கன்னாகம் மத்திய மின் நிலையத்தில் மின்பிறப்பாக்கிகளைப் பொருத்துவதற்கான குடிசார் வேலைகளை (Civil Works) நிறைவேற்றுவதற்கான கேள்வி" எனக் குறிப்பிட்டு மேற்குறித்து முகவரிக்கு 21.08.2009 ஆம் திகதி முற்பகல் 10.00 மணிக்கு முன்னர் கிடைக்கும் படி பதிவுத் தபாவில் அனுப்பிவைக்கப்பட வேண்டும். அல்லது இவ் அலுவலகத்தில் உள்ள கேள்விப் பெட்டியில் சேர்க்கப்படல் வேண்டும். இவ்வறிவித்தல் தொடர்பான மேலதிக விவரங்களை கீழ்க்கு குறிப்பிடப்பட்ட விலாசத்தில் உள்ள பிரதிப் பொது முகாமையாளர் (வடக்கு), அலுவலகத்தில் அலுவலக நோக்களில் அறிந்து கொள்ளலாம்.

மாகாணப் பெறுகைக் குழு (வடமாகாணம்) பிரதிப் பொது முகாமையாளர் அலுவலகம், இலங்கை மின்சாரசபை,

இல: 500, கே.கே.எஸ். வீதி, யாழ்.பாணம்.

தொலைபேசி: 021-222 2496, 021-222 3233

தொலைநகல்: 021-222 2497



Digitized by Noolanam Foundation
noolanam.org/tayayam.org

தலைவர்
மாகாணப் பெறுகைக் குழு
(வடமாகாணம்)
“குழல் மற்றும் அரிசிருத்தி
கொடுத்துக்கூடும்”



புதுக்கரசரைல்



க. ரங்கநாதன்

குரு பூர்ணமொ மலர்

பருத்தித்துறை பூர்ணமொ மலர் “குரு பூர்ணமொ மலர்” வெளிவந்துள்ளது.

பருத்தித்துறை பூர்ணமொ மலர் “குரு பூர்ணமொ மலர்” வெளிவந்துள்ளது.

பூர்ணமொ மலர், கவாமி விவேகானந்தர் அளித்த தத்துவம் களின் புதுவடிவங்கள் எனப் பல வேறு அனுமதிக்க சூர் கருத்துக் களை உள்ளடக்கியுள்ளதாகவும் அமுதமொழிகளை தாங்கியபடி “குருபூர்ணமொ மலர்” வெளிவந்துள்ளமை சிறப்பம் சமாகும்.

கனா முறிந்த பகல்

முஹம்மது ரபீக் எழுதிய “கனா முறிந்த பகல்” கவிதை தொகுப்பு வெளிவந்துள்ளது. மிகவும் எளிய நடையில் கவி சொல்லியிருக்கும் இவர் சம் காலப் பிரச்சினைகளையும் அத னால் உண்டான் காய்க்களையும் அடுக்கடுக்காய் சொல்லியிருக்கிறார்.



இலங்கைப் பெற்றோலியக் கூட்டுத்தாபனம் பதவி வெற்றிடம்

இலங்கைப் பெற்றோலியக் கூட்டுத்தாபனத்தில் நிலவும் கீழ்வரும் பதவிக்கு இலங்கைப் பிரஜைகளிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

பதவி	தரம்	சம்பளத்திட்டம்	செயற்பாட்டகம்
உதவிப் பொறியியலர்	ஏ-7	ரூபாய் 31,760-39,635 5 x 455 : 10 x 560	பிராந்தியக் காரியாலயம் (வடக்கு)

வேண்டப்படும் தகைமைகள்

- அங்கீரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் அல்லது நிறுவனம் ஒன்றிலிருந்து பெறப்பட்ட என்.டி.ரி (சிவில்) அல்லது அதற்கு இணையான தகைமையடிடன், பொறியியல் (சிவில்) சார்ந்த துறையில் 04 வருட அனுபவத்தைப் பெற்றிருத்தல்.
- கணனிக் கல்வியில் அடிப்படை அறிவைப் பெற்றிருப்பது முக்கியமாகக் கருதப்படுவதுடன் MS Access மற்றும் MS Project உட்பட ஏனைய கணனிக் கார்ந்த அறிவைப் பெற்றிருத்தல்.
- 45 வயதை விடக் கூடாதவராய் இருத்தல் வேண்டும்.
(அரசாங்கத் திணைக்களங்கள், கூட்டுத்தாபனங்கள், நியதிப்படி முறையிலான சபைகள் என்பவற்றில் கடமையாற்றும் ஊழியர்களுக்கு மேற்படி வயதெல்லை பொருந்தாது)

ஏனைய அறைகளங்கள்

- கூட்டுத்தாபன மருத்துவ உதவித் திட்டத்தின் கீழ் தனியார் மருத்துவ நிலையங்களில் தங்கிச் சிகிச்சை பெறுவதற்கான வசதி மற்றும் இலவச வைத்திய வசதிகள், வாகனக் கடன் வசதி, வீடுமைப்புக் கடன் வசதிகள் என்பன.
- ஊழியர் சேமலாப நிதிக்கு கூட்டுத்தாபனம் சம்பளத்தில் 15% பங்களிப்புச் செய்வதுடன், ஊழியர் 10% ஐ பங்களிப்புச் செய்ய வேண்டும். ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியத்துக்கு கூட்டுத்தாபனம் 3% ஐ பங்களிப்புச் செய்யும்.

விண்ணப்பிக்கும் முறை

அரசாங்கத் திணைக்களங்கள், கூட்டுத்தாபனங்கள், நியதிப்படி முறையிலான சபைகள் என்பவற்றின் ஊழியர்கள் தமது விண்ணப்பங்களை நிறுவனத்தலைவருக்கூடாக அனுப்ப வேண்டியதுடன், தெரிவி செய்யப்படால் பதவியிலிருந்து விடுவிக்கப்படுவாரா என்பதையும் குறிபிட வேண்டும்.

அத்துடன் விண்ணப்பத்தில் மேற்கூறப்பட்ட வேண்டுதல் யாவும் முழுமையாக அடங்கியிருப்பதுடன் பரிந்துரைக்காக இரு பிரமுகர்களின் பெயர், முகவரி என்பவற்றையும் குறிப்பிட்டு அனுப்ப வேண்டும்.

உங்கள் விண்ணப்பங்களை:

ஆளணி முகாமையாளர்,
இலங்கைப் பெற்றோலியக் கூட்டுத்தாபனம்,
ரொட்டுஞ்டா டவர்,
இல. 109, காலி வீதி, கொழும்பு - 03.

என்ற முகவரிக்கு 26-08-2009 அன்று அல்லது அதற்கு முன்னர் கிடைக்கக் கூடியதாக அனுப்பி வைக்கவும்.

தெல்லிப்பழை-பள்ளாலை திருவநூல்மிகு வரத்தலம் கற்பக விநாயகர் தேவஸ்தான வருடாந்த மஹாஸ்வ விஞ்ஞாபனம் விரோதி வருடம் - 2009

விரோதி வருடம் ஆடித் திங்கள் 24 ஆம் நாள் (09.08.2009) ஞாயிறு முற்பகல் 10.30 மணி கொடியேற்றம் விரோதி வருடம் ஆடித் திங்கள் 31 ஆம் நாள் (16.08.2009) ஞாயிறு பிற்பகல் 3.00 மணி வேட்டைத் திருவிழா விரோதி வருடம் ஆவணித் திங்கள் 2 ஆம் நாள் (18.08.2009) செவ்வாய் மாலை 7.00 மணி சப்பரம் விரோதி வருடம் ஆவணித் திங்கள் 3 ஆம் நாள் (19.08.2009) புதன் முற்பகல் 9.00 மணி தேர் விரோதி வருடம் ஆவணித் திங்கள் 4 ஆம் நாள் (20.08.2009) வியாழன் முற்பகல் 10.00 மணி தீர்த்தம் விரோதி வருடம் ஆவணித் திங்கள் 5 ஆம் நாள் (21.08.2009) வெள்ளி முற்பகல் 9.00 மணி பிராயச்சித்த அபிஷேகம் பிற்பகல் 3.00 மணி வைரவர் பொங்கல்

குறிப்பு: தினமும் காலை 8.30 மணிக்கும் மாலை 5.00 மணிக்கும் உற்சவங்கள் ஆரம்பமாகி தொடங்குவதைப் போடு

Digitized by Noolaham Foundation
noolaham.org.laavanaham.org

ஆதாரங்கள்

அந்பர்களுக்கான கல்வுறவுரையால்

யாழ். கல் விவலை அதிபர்களுக்கான பரிசீலனைப் புள்ளிப் பகுப்பாய்வு தொடர்பான கலந்துரையாடல் நாளை மறுதினம் திங்கட்சிமிழமை காலை 9 மணி முதல் 10.30 வரை வலய முகாமைத் துவ மண்டபத்தில் நடைபெறவுள்ளது.

அதிபர்கள் அனைவரும் விவலை அதிபர்களுக்கான கலந்துரையாடல் நாளை மறுதினம் திங்கட்சிமிழமை காலை 9 மணி முதல் 10.30 வரை வலய முகாமைத் துவ மண்டபத்தில் நடைபெறவுள்ளது.

அதிபர்கள் அனைவரும் விவலை அதிபர்களுக்கான கலந்துரையாடல் நாளை மறுதினம் திங்கட்சிமிழமை காலை 9 மணி முதல் 10.30 வரை வலய முகாமைத் துவ மண்டபத்தில் நடைபெறவுள்ளது.

அன்னார் காலஞ்சென்ற சின்னத்தம்பி சின்னத்தம்பி ஆகும் காலஞ்சென்ற முருகேசு - வள்ளியம்மை தம்பதியரின் அன்பு மருக்கனும் சரஸ்வதியின் அன்புக் கணவரும் செல்வரத்தினம் கந்தப்புவின் பாசமிகு சகோதரனும் நாகமுத்து கந்தப்புவின் அன்பு மைத்துனரும், பாலகிருஸ்னன் (சவீடன்), தவராசா (ஜேர்மனி), அருந்ததி, சுபத்திரா (ஜேர்மனி) ஆகியோரின் பாசமிகு தந்தையும் மேரி லில்லி (சவீடன்), சிவக்கதி (ஜேர்மனி), ஏகானந்தராஜா (ஜேர்மனி), ஜீவராசா (ஜேர்மனி) ஆகியோரின் மாமனாரும் தர்சன் (சவீடன்), திலானி (சவீடன்), நிவேதா (ஜேர்மனி), செந்தில்குமரன் (ஜேர்மனி), கார்த்தீபன் (ஜேர்மனி), செந்தாரன் (ஜேர்மனி), பிரணவன் (ஜேர்மனி) ஆகியோரின் பேரனும் தேவி மனோகரி (டென்மார்க்), பாலமனோகரி (லண்டன்), பேபி மனோகரி (சவீடன்), தேவமனோகரன் (சவீடன்), செல்வமனோகரன் (லண்டன்) ஆகியோரின் தாய்மானும் ஆவர்.

அன்னாரின் திறுதிக்கிரியையுள்ள நாளை (09.08.2009) ஞாயிற்றுக்கிழமை (மு.ப. 9.30 மணியளவில் அவரின் இல்லத்தில் நடைபெற்று பூதவுடல் தகனக்கிரியையுள்ள நோக்காக தோப்பு இந்து மயானத்திற்கு எடுத்துச்செல்லப்படும்.

இந்த அறிவித்தலை உற்றார், உறவினர், நண்பர்கள் அனைவரும் ஏற்றுக்கொள்ளவும்.

தோப்பு, அக்ஸோன் (சவீடன்), செல்வமனோகரன் (சவீடன்), மனோவி, மகன்மார், மகன்மார்.

திருமதி திருநாவுக்கரசு சிவபாக்கியம் (பேரி)



ஒடக்கரை, பருத்தித்துறையைப் பிறப்பிடமாகவும் வசிப்பிடமாகவும் கொண்ட திருமதி திருநாவுக்கரசு சிவபாக்கியம் கடந்த 06.08.2009 வியாழக் கிழமை காலமானார்.

அன்னார் அமர் திருநாவுக்கரசு வின் அன்பு மனைவியும் தங்கேஸ்வரி, ஆறுமுகநாதன், சரோஜினிதேவி, பாக்கியலட்சுமி (போதனா வைத்திய சாலை, யாழ்ப்பாணம்), கதிராம நாதன் (வவுனியா), தங்கேஸ்வரன் ஆகியோரின் பாசமிகு தாயும் அமர் விநாயகமூர்த்தி மற்றும் புஸ்பாரி, தங்க வேலாயுதம், சுந்தரவிங்கம், மஞ்சளா, இராசகுமாரி ஆகியோரின் மாமியும் ஆவர்.

அன்னாரின் திறுதிக்கிரியையுள்ள நாளை (09.08.2009) ஞாயிற்றுக்கிழமை அவரின் இல்லத்தில் நடைபெற்று பூதவுடல் மு.ப. 10 மணியளவில் சுப்பர் மதம் இந்து மயானத்திற்கு எடுத்துச்செல்லப்படும். இந்த அறிவித்தலை உற்றார், உறவினர், நண்பர்கள் அனைவரும் ஏற்றுக்கொள்ளவும்.

ஒடக்கரை, தகவல்: பருத்தித்துறை, புதுப்பிடிகள் (சி-560216) குடும்பத்தினர்



கந்தையா வல்லிபுரம் (இவைப்பாறி கணக்காய்வாளர்)

காரைநகர், களூமியைப் பிறப்பிடமாக விட 109, ஸ்ரேசன் வீதி, யாழ்ப்பாணத்தைத் தற்காலிக வத்தைப்பாகவும் கொண்ட சின்னத்தம்பி கந்தையா வல்லிபுரம் 04.08.2009 செல்வாய்கிழமை காலமானார்.

அன்னார் காலஞ்சென்றவர்களான கந்தையா- தங்கம்மா (பென்சனியர், மலேசியா) தம்பதிகளின் அன்பு மருக்கனும், புவனேஸ்வரியின் (இணைப்பாறி ஆசிரியை) அன்புக் கணவரும், சுந்தராஜன் (கன்டா), பக்ரதன் (கன்டா), இராகுலன் (ஆசிரியர், யா/ சரஸ்வதி வித்தியாலயம், வேலைண்), தர்சினி, தியாகசொரூபி (ஆசிரியை, யா/ வேம்படி மகளி உயர்தரப் பாடசாலை) ஆகியோரின் பாசமிகு தந்தையும்,

இந்த வருடத்தில் அகதிகளில் 80 வீதமானோரை மீளக்குடியமர்த்துவது சாத்தியமற்றது

ஏந்தனை பேர் என்பதைப் பொறுத்திருந்துதான் பார்க்க வேண்டும் என்கிறார் ஜ.நா. அதிகாரி



கொழும்பு, ஒக. 8

மோதல்கள் காரணமாக இடம்பெயர்ந்த வர்களில் 80 வீதமான வர்களை இவ்வருட இறுதிக்குள் மீளக் குடியமர்த்தும் அரசாங்கத் தின் திட்டம் நடை முறைச் சாத்தியமற்றது என ஐ.நா. தெரிவித்துள்ளது. இவ் வருட இறுதிக்குள் மிகக் குறைவானவர்களே குடியமர்த்தப்படலாம் என்றும் அது சுடிக்காட்டி உள்ளது.

இலங்கைக்கான ஐ.நா. அலுவலகப் பேச்சாளர் கோர்ட்டின் வையில் இதனைத் தெரிவித்துள்ளார்.

அகதிகளின் புனர்வாழ்வுக்கு கட்டா மூன்றாவது தடவையாகவும் நிதி உதவி மோத்தம் 2 கோடி 20 லட்சம் டொலர்கள்

கொழும்பு, ஒக. 8

கனேடிய அரசு இலங்கையில் இடம்பெயர்ந்துள்ள மக்களின் மனிதாபிமானப் பணிகளுக்காக ஒன்றாரக்கோடி கனேடிய டொலர்களை வழங்கியுள்ளது.

இலங்கைக்கு விஜயம் செய்துள்ள கனேடிய சர்வதேச உறவுகளுக்கான அமைச் சர் பேர்லி ஜே.ஓடா இதனைத் தெரிவித்தார். ஸங்கைக்கு இரண்டாவது தடவையாக விஜயம் செய்துள்ள கனேடிய அமைச்சர் வவுனியா மனிக்பாம் நிவாரணக் கிராமத் துக்கும் விஜயம் செய்தார். அங்கு இடம்பெயர்ந்த மக்களுக்கான நிவாரணப் பணிகளையும் பாடசாலைகள், சிகிச்சை நிலையங்களையும் மற்றும் பயிற்சி நிலையங்களையும் அவர் பார்வையிட்டார்.

இதனையுடுத்து நேற்று வெளிவிவகார அமைச்சில் வெளிவிவகார அமைச்சர் ரோஹித் போகொல்லாகமவைச் சந்தித்துக்கல் கலந்துரையாடினார். இச்சந்திப்பின் போது இடம்பெயர்ந்த மக்களின் மீளக்குடியேற்றம், இலங்கையின் எதிர்காலப் பொருளாதார அபிவிருத்தித் திட்டங்கள் குறித்த கனேடிய அரசின் பங்களிப்புகள் தொடர்பாகக் கலந்துரையாடப்பட்டது. அமைச்சில் நேற்று இடம்பெற்ற ஊடகவியலாளர் மாநாட்டில் அமைச்சர் ரோஹித்து

எனினும், அடுத்த வருடம் இடம்பெற வுள்ள தேர்தல்கள் காரணமாக நிலைமைகளில் சற்று முன்னேற்றம் ஏற்படலாம் என்றும் அவர் எதிர்பார்ப்பு வெளியிட்டுள்ளார்.

இதுகுறித்து அவர் மேலும் தெரிவித்தவை வருமாறு:-

மக்கள் தமது பகுதிகளுக்கு மீளத் திரும்புவது முக்கியமானது என்பது பொதுவாகவே ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட விடயம். அவர்களை முகாம்களுக்குள் முடக்கக் கூடாது. எனினும் இதனுடன் தொடர்புப்பட்ட பிரச்சினை என்னவென்றால் நிலக்கண்ணி வெடிகளும் ஏனைய வெடிபொருள்களும் நிறைந்து காணப்படுவதாகும்.

நிலக்கண்ணி வெடிகள் எவ்வளவு தூரம் புதைக்கப்பட்டுள்ளன என்பது குறித்து

கொழும்பு, ஒக. 8

கனேடிய அரசு இலங்கையில் இடம்பெயர்ந்துள்ள மக்களின் மனிதாபிமானப் பணிகளுக்காக ஒன்றாரக்கோடி கனேடிய டொலர்களை வழங்கியுள்ளது.

இலங்கைக்கு விஜயம் செய்துள்ள கனேடிய சர்வதேச உறவுகளுக்கான அமைச் சர் பேர்லி ஜே.ஓடா இதனைத் தெரிவித்தார். ஸங்கைக்கு இரண்டாவது தடவையாக விஜயம் செய்துள்ள கனேடிய அமைச்சர் வவுனியா மனிக்பாம் நிவாரணக் கிராமத் துக்கும் விஜயம் செய்தார். அங்கு இடம்பெயர்ந்த மக்களுக்கான நிவாரணப் பணிகளையும் பாடசாலைகள், சிகிச்சை நிலையங்களையும் மற்றும் பயிற்சி நிலையங்களையும் அவர் தெரிவித்தார்.

இதனையுடுத்து நேற்று வெளிவிவகார அமைச்சில் வெளிவிவகார அமைச்சர் ரோஹித் போகொல்லாகமவைச் சந்தித்துக்கல் கலந்துரைக்காலப் பொருளாதார அபிவிருத்தித் திட்டங்கள் குறித்த கனேடிய அரசின் பங்களிப்புகள் தொடர்பாகக் கலந்துரையாடப்பட்டது. அமைச்சில் நேற்று இடம்பெற்ற ஊடகவியலாளர் மாநாட்டில் அமைச்சர் ரோஹித்து

போகொல்லாகம இதனைத் தெரிவித்தார்.

கனேடிய அரசு இடம்பெயர்ந்த மக்களின் நிலாரண மற்றும் மனிதாபிமானப் பணிகளுக்காகக் கடந்த பெயரவரி மாதம் 45 லட்சம் கனேடிய டொலர்களும், மேமாதம் 30 லட்சம் கனேடிய டொலர்களும், மேமாதம் 30 லட்சம் கனேடிய டொலர்களும், தற்போது ஒன்றாரக்கோடி டொலருமாக 2 கோடி 20 லட்சம் கனேடிய டொலர்களை இதுவரை வழங்கியுள்ளது என்று அவர் தெரிவித்தார்.

கேபேயின் கைது குறித்து

புலிகள் இயக்கப் பொறுப்பாளர் கே.பி. தொடர்பாக ஊடகவியலாளர் எழுப்பிய கேள்விக்கு வெளிவிவகார அமைச்சர் பதிலளிக்கையில்,

“நாம் பல நாடுகளின் வெளிவிவகார அமைச்சர்கள், பாதுகாப்பு அமைச்சர்களுக்குக் கே.பி. குறித்து நடவடிக்கை எடுக்குமாறு கோரி உத்தியோகபூர்வமாகக் கடிதங்கள் அனுப்பியிருந்தோம். இதன் பலனாகவே தற்போது கே.பி. கைது செய்யப்பட்டு விசாரணைக்கு உட்படுத்தப்பட்டுள்ளார். இயக்கங்களின் தலைவர்கள் இல்லாதவிடத்து அவை செயற்பட மாட்டா. தற்போது கே.பி. கைது செய்யப்பட்டதன் மூலம் புலிகள் இயக்கத்தின் செயற்பாடுகள் முடக்கப்பட்டு முடிவுக்கு வந்துவிடும் - என்றார்.” (அ-சி)

முழுமையாக ஆயும் எதுமில்லாததால் இந்தப் பிரச்சினையின் தீவிரம் குறித்து எவருக்கும் தெரியாது.

மோதல் நடைபெறாத பகுதிகளுக்கு அனுப்பாலோ.

வட்புகுதியில் நிலக்கண்ணி வெடிகள் அற்ற மோதல் நடைபெறாத - பகுதிகள் சில உள்ளன. இங்கு மக்களை அனுப்பலாம். இந்தப் பகுதிகள் பாதுகாப்பாளனவை.

இதேவேளை நிலக்கண்ணி வெடிகள் நிறைந்து காணப்படும் பகுதிகளும் உள்ளன. எமக்கு அதிகம் தெரியாத பகுதிகளும் உள்ளன. இதன் காரணமாக மீளகுடியேற்றம் சிக்கலானதாகவே அமையப் போகின்றது.

80 வீதமானவர்களை இவ்வருட இறுதிக்குள் மீளக் குடியமர்த்தப் போவதாக அரசு தெரிவிக்கின்றது. இது நல்ல நோக்



பொலிஸ் பாதுகாப்பாடு வீர்க்குப் போட்டுகள் நேற்று எடுத்துப் போலிஸ்பாடுகின்றன.

சட்டவிரோத எளியொருள் விற்பனை; ஜவுக்கு மல்லாகம் நீதிமன்றம் அபராதம்

சண்டிலிப்பாய், ஒக. 8

அனுமதியின்றி சட்டவிரோதமாக வீதிகளிலும் வாத்தகையிலும் வைத்துப் பெற்றோல் விற்பனையில் ஈடுபட்ட ஜநு வர்த்தகர்களுக்கு மல்லாகம் நீதிமன்றம் தலா 500 ரூபா அபராதம் விதித்துள்ளது.

யாழ்ப்பாளனத்தில் ஏற்பட்டிருந்த பேர்க்காலச் சூழ்நிலையைத் தொடர்ந்து எடுக்குமாறு கோரி உத்தியோகபூர்வமாகக் கடிதங்கள் அனுப்பியிருந்தோம். இதன் பலனாகவே தற்போது கே.பி. கைது செய்யப்பட்டு விசாரணைக்கு உட்படுத்தப்பட்டுள்ளார்.

இயக்கங்களின் நிலையிலும் வைத்துப் பெற்றோல் விற்பனை செய்யப்பட்டு வந்தது. முப்படு வருட காலமாக நடைபெற்று வந்த யுத்தம் முடிவுக்கு கொண்டு வரப்பட்டதைத் தொடர்ந்து சீர்குலைந்திருந்த சிவில் நிர்வாகம் தற்பொழுது படிப்படியாக அமுல் படுத்தப்பட்டு வருகிறது.

இதன் ஓர் அங்கமாக அனுமதியின்றி சட்டவிரோதமாக பெற்றோல் விற்பனையில் ஈடுபடுவர்களைக் கண்டுபிடித்து நீதிமன்றத்தில் நிறுத்தி தண்டனை வழங்கியிருந்துதிருந்து தெரிவித்துதீர்க்குத் தலா 500 ரூபா அபராதம் விதித்துள்ளார்.

பொலிஸார் எடுத்துக்கொண்ட திடீர் நடஷ்டக்கையினால் வீதிகளிலும் வாத்தக நிலையங்களிலும் நடைபெற்று வந்த பெற்றோல் வியாபாரம் நிறுத்தப்பட்டுள்ளது இங்கு குறிப்பிடத்தக்கது. (1-115)

ஆயுத்தில் குமிழ்சூக் கேண்டிருந்துவரில் வைக்கிறார் நிதி முறை மூலம் வைக்கிறார்

வலி.வடக்கு, ஒக. 8

குப்பிளான் கற்கரைக்கற்பகுப்பிள்ளையார் ஆல யத்தில் சைக்கிளை விட்டுவிட்டு குமிழ்சூக்கேண்டிருந்தவரின் சைக்கிளை திருஷ்டிசெல்ல முயன்ற இரண்டு பேர் அந்தப் பகுதி இவைகளைக் கொண்டு விட்டுக்கொண்டதைத் தொடர்ந்து மல்லாகம் நீதிமன்றில் விட்டுக்கொண்டதைத் தொடர்ந்து

முன்று லட்சம் தமிழ்ரை முட்கம்பி முகாம்களுக்குள் வைத்திருப்பது அரசு பயங்கரவாதும் இல்லையா?

சினிகள் மாணவர்கள் மத்தியில் மனோ எம்.பி. கேள்வி

கொழும்பு, ஒக. 08

"தாய் யானையிடமிருந்து குட்டி யானை களைப் பிரித்தெடுப்பதைப் பெரும் அநி யாயமாகக் கருதி ஒலமிடும் அரசு, 3 லட்சம் அப்பாவி மக்களை முட்கம்பி முகாம் களில் அடைத்து வைத்து வேடிக்கை பார்க்கிறது."

- இவ்வாறு ஜனநாயக மக்கள் முன்னியின் தலைவரும் நாடாளுமன்ற உறுப்பினருமான மனோகணேசன் சீற்றத்துடன் தெரிவித்துள்ளார்.

"விடுதலைப் புலிகளின் பயங்கரவா தத்தை முடிவுக்குக் கொண்டுவந்துவிட்ட தாக்க கூறும் அரசு, அரசின் இந்தச் செய்கை பயங்கரவாதம் இல்லையா - என்றும் மனோ எம்.பி. கேள்வி எழுப்பியுள்ளார்.

பண்டாரவளையில் சிங்களப் பல்கலை மாணவர்கள் மத்தியில் உரையாற் றியபோதே அவர் இவ்வாறு கூறினார்.

வாக்களிப்பு...

(முதலாம் பக்கத் தொடர்ச்சி)

ருந்து 50 மீற்றர் தூர்த்துக்குள் அமைந்துள்ள கட்சி அலுவலகத்தை மூடுமாறு தேர்தல் ஆணையாளர் சுதந்திரக்கட்சியின் செயலா எருக்கு நேற்று மாலை உத்தரவிட்டார் என்று தகவல்கள் தெரிவித்தன.

இந்தப் பணிப்புரை தொடர்பான தகவல் யாழ் தேர்தல் அலுவலகத்துக்கும் அனுப்பப்பட்டதையுடுத்து -

கட்சி அலுவலகத்தை உடன் மூடுநடவடிக்கை எடுக்குமாறு யாழ் பொலிஸ் அத்தியடக்கமையர் யாழ் உதவித் தேர்தல் ஆணையாளர் கேட்டுள்ளார்.

நேற்று நன்சிரவுக்கு முன்னர் அந்த அலுவலகம் மூடப்பட்டதற்கான தகவலை தருமாறும் மூடப்படாவிட்டால் அடுத்து எடுக்க வேண்டிய நடவடிக்கை குறித்து தெரிவிக்குமாறும் பொலிஸ் அத்தியடக்கமையர் மேலும் தெரிவிக்கப்பட்டது.

யாழ்யானத்தில்...

(முதலாம் பக்கத் தொடர்ச்சி)

கள் மற்றும் சமூக நலத்துறை அமைச்சர் வட்டாரங்கள் நேற்றிரவு தெரிவித்தன.

கொழும்பில் இருந்து பறப்பட்டு நேற்று நன்சிரவு 12 மணியளவில் யாழ்ப் பாணம் வந்து சேர்ந்த மூன்று சொகுசு பஸ்களும் பயணிகளை ஏற்றிக்கொண்டு இன்று காலை ஏ-9 ஊடாக கொழும்பு புறப்படும் என்றும் அந்த வட்டாரங்கள் மேலும் தெரிவித்தன.

ஏற்கனவே பயண அனுமதி பெற்றவர் கள் இன்று காலை யாழ் யாழில் நிலையத் தில் சமூகமளித்து பயணம் மேற்கொள்ளலாம் என்று தெரிவிக்கப்பட்டது.

இன்று புறப்படும் சொகுசு பஸ்கள் மீண்டும் நாளை கொழும்பில் இருந்து யாழ்ப்பாணத்துக்கு புறப்படும் என்று தெரிவிக்கப்பட்டது.

அதேவேளை -

வெளியியாவில் இருந்து நேற்றிரவு நேற்றிரவு உதயனுக்குத் தெரிவித்தார்.

சட்டவிரோத வாக்களிப்புக்கு ஏதுவாக அடையாள அட்டைகளைத் தயாரிப்பதற்காக முன்று இயந்திரங்கள் யாழ்ப்பாணத்துக்கு எடுத்துவரப்பட்டுள்ளதாகத் தகவல் கிடைத்துவதைத் தமிழர்கள் கட்சி யாழ்ப்பாணம் வந்துள்ள பிரதித் தேர்தல் ஆணையாளர் எஸ்.தேசப்பிரியன் நிடம் நேரில் முறைப்படு செய்தது.

இதைத் தடுப்பதற்கு வாக்களிப்பு நிலையங்களில் டனிபுரியும் கட்சி முகவர்கள் வாக்காளரின் அடையாள அட்டையைப் பரீசீலிக்க அனுமதிக்க வேண்டும் என்றும் தேர்தல் ஆணையாளர் எஸ்.தேசப்பிரியன் நிடம் நேரில் முறைப்படு செய்தது.

இந்த முறைப்பாடு களை அடுத்து தேர்தல் திணைக்களம் விரிவாக அது குறித்து ஆராய்ந்து, அடையாள அட்டை மோச்சியை தடுப்பது எப்படி என்பது குறித்து சில முடிவுகளை எடுத்து மாற்று ஏற்பாடுகளைச் செய்துள்ளது என்று யாழ்.தெரிவித்தாடி அதிகாரி பொ.கு நாதன் தெரிவித்தார்.

(அ-1)

சட்டவிரோத...

(முதலாம் பக்கத் தொடர்ச்சி)

நேற்றிரவு உதயனுக்குத் தெரிவித்தார்.

சட்டவிரோத வாக்களிப்புக்கு ஏதுவாக அடையாள அட்டைகளைத் தயாரிப்பதற்காக முன்று இயந்திரங்கள் யாழ்ப்பாணத்துக்கு எடுத்துவரப்பட்டுள்ளதாகத் தகவல் கிடைத்துவதைத் தமிழர்கள் கட்சி முறைப்பட்டுள்ளது.

அடையாள அட்டைகளை கட்சி முறைப்பட்டுள்ளது என்று இல்லையை அதிகாரிகள் அனுப்பி வைக்கப்பட்டுள்ளனர்.

மேலும் அவர் அங்குகறியவை வருமாறு: முறையாகத் தெரிவிசெய்யப்பட்ட ஓர் அரசிற்கு பயங்கரவாதிகள் போல் செயற் படுவதற்கு உரிமை இல்லை. அன்று விடுதலைப் புலிகளால் மீறப்பட்டன எனக் கூறப் படும் மனித உரிமை மீறல் களை இன்று அரசு அதைவிடக் கடுமையாக மீறுகின்றது.

அன்று புலிகளின் கட்டுப்பாட்டுப் பிரதேசத்தில் வாழ்ந்த மக்கள் தொகை 70 ஆயிரம் என்று அரசு கூறியது. ஆனால், அது இன்று மூன்று லட்சமாக அதிகரித்துள்ளது. அரசு மக்களை தமது கட்டுப்பாட்டுப் பிரதேசத்திற்கு வரும்படி கூறி விமானம் மூலம் துண்டுப் போட்டு அழைப்பிடுத்திருந்தது. அந்த அழைப்பை ஏற்றுக்கொண்டு மக்களும் அரசு கட்டுப்பாட்டுப் பிரதேசத்திற்கு வந்து சேர்ந்தனர். ஆனால், இவர்களுக்குத் தேவையான அடிப்படை வசதிகளைக்கூட்டு பூர்த்தி செய்வதற்கு இந்த அரசிற்கு முடியாமல் போடுவது.

இத்தேவைகளை அரசினால் ஒருபோதும் அவர்களை வெடிவதைக்கொள்கின்றார்கள். இக்காரணங்களினால் குழந்தைகள், பெண்கள் மற்றும் வயோதி பர்கள் அநாதைகளாகப்படுகின்றார்கள்.

விசேடமாக இங்கு பெண்களுக்குப் பாதுகாப்பற நிலை காணப்படுகின்றது.

தண்ணீர், உணவு, மறந்து போன்றவற்றைப் பெற்றுக்கொள்வதற்காக 24 மனித தியாலங்களும் வரிசையில் நிற்கவேண்டிய நிலை ஏற்பட்டுள்ளது. இவற்றை மறைப்பதற்காக அரசு பண்பற்ற முறையை விடுவதற்குத் தெரிவித்தார். அதன் பிரகாரம்:

* யாழ்.மாநகரசபைத் தேர்தலை குதந்திரமான நியாயமான தேர்தலாக நடத்த தேர்தல் தினைக்களம் உறுதியான நடவடிக்கைகளை எடுத்துள்ளது. தேர்தல் ஆணையாளர் நடத்திய கலந்துகொடுமான நடவடிக்கை தெரிவித்தார். அதன் பிரகாரம்:

* யாழ்.மாநகரசபைத் தேர்தலை குதந்திரமான நியாயமான தேர்தலாக நடத்த தேர்தல் தினைக்களம் உறுதியான நடவடிக்கைகளை எடுத்துள்ளது. தேர்தல் ஆணையாளர் நடத்திய கலந்துகொடுமான நடவடிக்கை தெரிவித்தார். அதன் பிரகாரம்:

* முதலாம் பக்கத் தொடர்ச்சி

(முதலாம் பக்கத் தொடர்ச்சி)

முதலாம் பக்கத் தொடர்ச்சி

(முதலாம் பக்கத் தொடர்ச்சி)

(