

சூடர் 24 வள்ளுவர் ஆண்டு 2040 நூறி 30 செவ்வாய்க்கிழமை (14.07.2009) UTHAYAN-A Lively National Tamil Daily கதீர்: 230

ஜனாதிபதியுடன் பேச்சு நடத்து துமிழ் கூட்டமைப்பினர் இருங்வம்

விரைவில் கோரிக்கைக் கழுதம்

கொழும்பு, ஜூலை 14

வெளியோ முகாம்களில் தங்க வைக்கப்பட்டுள்ள சமார் மூன்று லட்சம் தமிழ் அகதிகளின் வாழ்வியல் பிரச்சினைகள் மற்றும் இனப்பிரச்சினைக்கான தீர்வு போன்ற முக்கிய விடயங்கள் குறித்து ஜனாதிபதி மஹிந்த ராஜபக்ஷவுடன் தனித்துவமான சந்திப்பு ஒன்றை மேற்கொள்ள தமிழ்த் தேசியக் கூட்டமைப்பு மிகுந்த ஆர்வம் கொண்டிருப்பதாகத் தெரிவிக்கப்படுகின்றது.

இந்தகைய சந்திப்புக்கான வாய்ப்பை ஏற்படுத்தித் தருமாறு கேரும் கடிதம் ஒன்றை தமிழ்த் தேசியக் கூட்டமைப்பின் நாடாளுமன்றக் குழுத் தலைவர் இரா. சம்பந்தன் அடுத்த ஓரிரு தினங்களில் ஜனாதிபதிக்கு அனுப்பிவைப்பார் என நம்பகரமாகத் தெரியவருகின்றது. (16ஆம் பக்கம் பார்க்க)

மூன்று லட்சம் அகரி மக்களில் ஒறுபது வீதத்திற்கா் அடுத்த ஜனாதிபதித் தேர்தலுக்கு முன்றார் விசுவிப்பு

கொழும்பு,
ஜூலை 14
நாட்டுக்குள்

இடம்பெற்றுத்தங் கவைக்கப்பட்டுள்ள மூன்று லட்சத்துக்கு முன்னர் அவர்வர்களுக்கு இடத்திற்கு விடுவித்திருக்கும் முடியும் என நம்புகிறேன்.

- இப்படித் தெரிவித்திருக்கின்றார் ஜனாதிபதி மலைநித் ராஜபக்ஷ.

அமெரிக்காவின் 'ராம்' சஞ்சிகைக்கு அளித்த பேட்டியிலேயே ஜனாதிபதி இல்வாறு நம்பிக்கை வெளியிட்டார்.

அடுத்த ஜனாதிபதித் தேர்தலுக்கு முன்னர் எதைச் செய்து முடித்துவிட விரும்புகிறார்கள் என்று கேட்டபோதே அப்பத்திற்கு கூறுவேன் -

கைக்குஜனாதிபதி மேற்படியிலை அளித்தார்.

ஜனாதிபதி அந்தப் பேட்டியில் மேலும் கூறியவை வருமாறு : -

பிராகரன் கொல்லப்பட்டதாக அறிந்தும் இறைவனிற்கும் மும்மனிகளுக்கும் நன்றி தெரிவித்தேன். அது ஒரு வரம்.

அவர் சுடப்பட்டார் என்பது எமக்குத் தெரியும். அவ்வளவுதான். அவர் எப்படி சுடப்பட்டார் என்பது குறித்து நான் ஆர் வம் காட்டவில்லை. அதனைச் செய்தது யாரென்றாலும் அவனைப்பாட்டுவேண்டும்.

பிரபாகரன் தற்போது இல்லை என்பதே முக்கியமன்று. ஆவரை இங்கு கொண்டு வந்து கூத்துக் கூறும்பினேன். அவரை ஒரு போதும் நான் பார்த்ததில்லை.

அவரை சுந்தித்திருந்தால் என் இந்தப் பைத்தித்திருந்தால் என்று அவரைக் கேட்டிருப்பேன். இதைவிட நான் வேறு என்ன அவிடிடம் கேட்கமுடியும்?

அமெரிக்காவும் ஐரோப்பிய நாடுகளும் குறுகிய மனப்பாள்மை கொண்டவை என நான் கருதுவில்லை. (16ஆம் பக்கம் பார்க்க)

கீழ்க்கு மாகாண அமைச்சர் நவரட்னராஜாவை கைதுசெய்து நீதிமன்றத்தில் ஆஜர் செய்ய உத்தரவு நாஞ்சுநல்சம்பவம் நொப்பான வடிக்கீல் கல்முறை நீநிமற்று பணிப்பு

கல்முறை, ஜூலை 14

கிழக்கு மாகாண அமைச்சர் நவரட்னராஜாவை கைதுசெய்து நீதிமன்றில் ஆஜர் செய்யுமாறு கல்முறை நீதிவான் நீதிமன்றம் நேற்று திங்கட்கிழமை உத்தரவிட்டது.

கல்முறை நீதிவான் என்.எம். அப்துல்லா குற்றச்சம்பவம் ஒன்று தொடர்பாக மேற்படி அமைச்சரையும் அவருடன் தொடர்புடைய அமைச்சரின் ஆள்களையும் கைதுசெய்து எதிர்வரும் 27ஆம் திகதி மன்றில் ஆஜராக்குமாறு கல்முறைப் பொவிஸ் நிலைய சிறு குற்றுப் பிரிவு பொலிஸாருக்கு கண்டிப்பானுடையில்லை.

மீட்கப்பட ஆயுதங்களை அழிக்க நீரிப்பற்றும் அறுவடை

கொழும்பு, ஜூலை 14

வாழைச்சேனைப் பிரதேசத்தில் அண்மையில் பொலிஸாரால் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட சுட்டுவிரோத ஆயுதங்களை அழிப்பதற்கான அனுமதியை நேற்று வாழைச்சேனை நீதிவான் நீதிமன்றம் பொலிஸாருக்கு வழங்கியுள்ளது.

இம்மாதம் ரூ.ஆம் திகதி அன்று ஆலங்குத்தில் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட கைக்குண்டுகள் மற்றும் வெடிபொருள்கள், 7 ஆம் திகதியன்று பெண்டுகள் சேனையில் கண்டுபிடிக்கப்பட்டி-56 ரகுப்பாக்கி-01, ஆர்.பி.ஐ.-01 மற்றும் ரி-56ரகுப்பாக்கிரவைகள், (16ஆம் பக்கம் பார்க்க)

வடக்கன் ஐந்து மாவட்டங்களுக்கு வீதத்திற்கு தேர்தலுக்கு முன்றார் விசுவிப்பு

கொழும்பு, ஜூலை 14

வடக்கன் வசந்தம் திட்டத்தின் கீழ் யாழ்ப்பாணம், கிளிநொச்சி, மூல்லைத் தீவு, மன்னார், வவுனியா ஆகிய ஐந்து மாவட்டங்களுக்கும் 6,000 மில்லியன்

ரூபா செலவில் மின்சார வசதிகள் அளிக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

இத் திட்டத்தை செயற்படுத்த துரிதநடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு வருவதாக மின்சக்கி, எரிக்கி அமைச்ச வட்டாரங்கள் தெரிவித்தன.

இந்தத் திட்டத்தின் கீழ் வவுனியாவில் இருந்து மாங்குளம் வரை 50 கிலோ மீற்றர் தூரத்துக்கு மின்சாரத் தொகுதி அமைக்கப்பட்டு வருவதோடு மாங்குளத்தில் இருந்து கிளிநொச்சி வரை 30 கிலோ மீற்றர் தூரத்துக்கும் அமைக்கப்படுவதாக அமைக்கப்படுவது கூறியது. அத்தோடு கிளிநொச்சியில் இருந்து மூல்லைத்தீவு வரை 45 கிலோ மீற்றர் தூரத்துக்கு மின்சாரத்தில் தொகுதி அமைக்கும் பணிகளுக்கும் முன்னிடுக்கூட்டுக்கப்பட்டு வருவதாக அறிவிக்கப்படுகின்றது. இந்தப் பணிகளை இரண்டு வருடங்களில் பூர்த்தி செய்ய உள்ளதாக அமைக்கக் கூறியது. (16ஆம் பக்கம் பார்க்க)

யாழ்ப்பானம், வவுனியா தேர்தல்கள் ஸௌடியூம் ஏற்றுக் குழுவும் ஜூயிட்களுடன் நடமாடுவதற்கு அவுமத்துக்கீஸ்ட்டமாட்டாது

யாழ்ப்பானம், வவுனியா தேர்தல்கள் ஸௌடியூம் ஏற்றுக் குழுவும் ஜூயிட்களுடன் நடமாடுவதற்கு அவுமத்துக்கீஸ்ட்டமாட்டாது

யாழ்ப்பானம், வவுனியா தேர்தல்கள் ஸௌடியூம் ஏற்றுக் குழுவும் ஜூயிட்களுடன் நடமாடுவதற்கு அவுமத்துக்கீஸ்ட்டமாட்டாது

யாழ்ப்பானம், வவுனியா தேர்தல்கள் ஸௌடியூம் ஏற்றுக் குழுவும் ஜூயிட்களுடன் நடமாடுவதற்கு அவுமத்துக்கீஸ்ட்டமாட்டாது

யாழ்ப்பானம், வவுனியா தேர்தல்கள் ஸௌடியூம் ஏற்றுக் குழுவும் ஜூயிட்களுடன் நடமாடுவதற்கு அவுமத்துக்கீஸ்ட்டமாட்டாது

யாழ்ப்பானம், வவுனியா தேர்தல்கள் ஸௌடியூம் ஏற்றுக் குழுவும் ஜூயிட்களுடன் நடமாடுவதற்கு அவுமத்துக்கீஸ்ட்டமாட்டாது

யாழ்ப்பானம், வவுனியா தேர்தல்கள் ஸௌடியூம் ஏற்றுக் குழுவும் ஜூயிட்களுடன் நடமாடுவதற்கு அவுமத்துக்கீஸ்ட்டமாட்டாது

யாழ்ப்பானம், வவுனியா தேர்தல்கள் ஸௌடியூம் ஏற்றுக் குழுவும் ஜூயிட்களுடன் நடமாடுவதற்கு அவுமத்துக்கீஸ்ட்டமாட்டாது

யாழ்ப்பானம், வவுனியா தேர்தல்கள் ஸௌடியூம் ஏற்றுக் குழுவும் ஜூயிட்களுடன் நடமாடுவதற்கு அவுமத்துக்கீஸ்ட்டமாட்டாது

யாழ்ப்பானம், வவுனியா தேர்தல்கள் ஸௌடியூம் ஏற்றுக் குழுவும் ஜூயிட்களுடன் நடமாடுவதற்கு அவுமத்துக்கீஸ்ட்டமாட்டாது

யாழ்ப்பானம், வவுனியா தேர்தல்கள் ஸௌடியூம் ஏற்றுக் குழுவும் ஜூயிட்களுடன் நடமாடுவதற்கு அவுமத்துக்கீஸ்ட்டமாட்டாது

யாழ்ப்பானம், வவுனியா தேர்தல்கள் ஸௌடியூம் ஏற்றுக் குழுவும் ஜூயிட்களுடன் நடமாடுவதற்கு அவுமத்துக்கீஸ்ட்டமாட்டாது

யாழ்ப்பானம், வவுனியா தேர்தல்கள் ஸௌடியூம் ஏற்றுக் குழுவும் ஜூயிட்களுடன் நடமாடுவதற்கு அவுமத்துக்கீஸ்ட்டமாட்டாது


காரூநகர் தின்னபுரம் சிவன்கோவில்
(ஆஷ்டதுச் சிதம்பரம்)

வருடாந்த தேவி மஹோற்சவம்-2009

மஹாற்கவ கிரியை விவரம்

16.07.2009 - கொடி யீர்ப்பு சிவாகங்கமுளை காலை 2 மணி
19.07.2009 - ஞப்பிற்கும்பூம யாலை 8 மணிக்கு வகைச் சாலைத் திருவிழா
21.07.2009 - சென்னைக்கமுளை ஆட சமாவைச்
24.07.2009 - சென்னைக்கமுளை தீர்த்திருவிழா. காலை 8 மணிக்கு வந்த மண்பும் பூசை. 9.30 மணியளவில் அம்பாள் தீரில் பூர்த்தங்கும் காட்சி தீட்டிப்பறும்.
25.07.2009 - சென்னைக்கமுளை ஆடப்பூம், தீர்த்த உற்சவம் 10.30 மணியளவில் தீட்டிப்பறும். யாலை 8 மணிக்கு கொடிகிருக்கும்.

திருவிழா 10 திங்கள்நூல் மீண்டும் பூசை தீட்டிப்பறும்.
அதீநீல குடித்தாமிகூள். கீ. 15955

மரண அறிவித்தல்கள்**திருமதி தக்கம்பா செல்லத்துரை**

அல்வாயைப் பிறப்பிடமாகவும், மூல்லைத்தீவையும் வவுனியா வையும் வதிவிடமாகவும் தற்பொழுது யாழ்ப்பாணத்தை வதி விடமாகவும் கொண்ட திருமதி. தங்கம்மா செல்லத்துரை நேற்று (13.07.2009) திங்கட்கிழமை சிவபதமடைந்து விட்டார்.

அன்னார் காலஞ்சென்றவர்களான நாகமுத்து - நாகம்மா தம் பதிபினரின் மகளும், காலஞ்சென்றவர்களான ஜயாத்துரை தம் பதிபினரின் மருமகளும், காலஞ்சென்ற செல்லத்துரையின் அன்பு மனைவியும், காலஞ்சென்ற சிவக்கொழுந்தின் சகோதரியும், காலஞ்சென்ற காந்தரூபி, காலஞ்சென்ற புவனேந்திரன் மற்றும் கமலராணி (தீவுபெற்ற ஆசிரியை - யா. ஆணைப்பந்தி மெ. மி. வித்தி யாலயம்), மங்கையர்க்கரசி (கண்டா), சுபத்திராதேவி (ஆசிரியை வவுனியா செவப்பிரகாச வித்தியாலயம்), சாவமங்களம் (கோழும்பு), ரேவதி (வவுனியா), தம்நாயகி (ஆசிரியை - கொழும்பு), விஜயாஞ்சினி (கண்டா) ஆகியோரின் பாசிமிகு தாயாரும், காலஞ்சென்ற கணபதிப்பிள்ளை மற்றும் Dr. சிவானந்தன், கமலேஸ்வரன் (கண்டா), கரிசுந்திரன் (வவுனியா), கணபதிப்பிள்ளை (கணக்காளா - கொழும்பு), அல்பிரதி (வவுனியா), பற்றிகள் சூனகேர் (முகாமையாளர், Rotex, கொழும்பு), ஜெகதீஸ்வரன் (கண்டா) ஆகியோரின் மாமியாரும், சத்தியவாணி - மகாவின்கம் (வவுனியா), சந்திரவதனி-ஞானவிங்கம் (பிரான்ஸ்), காலஞ்சென்ற சந்திராமோகன் மற்றும் சுத்தியலீன், சாந்தி (லண்டன்), சித்திராருபினி - தங்கவேல் (நோவே), வித்தியாதரன் - சோபனா (நிகழ்ச்சித்திட்டு தவியாளர் (R/ACLG) அலுவலகம்), சிவோதயன் (நிறைவேற்று அதிகாரி Ceylinco Life), Dr. பிரதீபனா - Dr. செல்வகரன், அருணோதயன், ராதிகா, கிரிசன், மைத்ரோபி, நிவேதிகா, காஞ்சனா (விவசாயப்பிடமாளனி), காண்மைன், சுஜீவன், அரவிந்தன், அஜிதா - கரேஸ், பிரவீன், ஹர்சர், மிர்னா ஆகியோரின் பாசிமிகு பேர்த்தியும், பிரதீபன், திலக்சனா, திலக்கிரா, சாமினா, தர்சிகா, பிரவீன், வைத்தி, தியா, வர்ணா, ஆகியோரின் பூட்டியும் ஆவார்.

அன்னாரின் இறுதிக்கிரியைகள் இன்று (14.07.2009) செல்வாய்க் கிழமை அவரது இல்லத்தில் நடைபெற்று பூத வுடல் பி.பி. 2 மணியளவில் தகனக்கிரியைக்காக கோம்பயன் மணல் மயானத்திற்கு எடுத்துச் செல்லப்படும்.

இந்தஅறிவித்தலை உற்றார், உறவினர், நண்பர்கள், அனைவரும் ஏற்றுக்கொள்ளவும்.

5. வையாள் வீதி, நல்லூர், மாந்ப்பானம். தகவல்:

Dr. சிவானந்தன் (மகுமகன்).


துறைசிங்கம் பிரதீபன்
தாவதியைப் பிறப்பிடமாகவும், வசீப் பிடமாகவும் கொண்ட துறைசிங்கம் பிரதீபன் நேற்று (13.07.2009) திங்கட்கிழமை அகால மரணமானார்.

அன்னார் துறைசிங்கம் - நகுலேஸ் வரி தம்பதியினரின் அன்பு மகனும், துசந்தி (லண்டன்), பிராருபன், முரளி, குருபரன் ஆகியோரின் அன்புச் சகோதரனும், சசிக்குமாரின் அன்பு மைத்துனரும் ஆவார்.

அன்னாரின் இறுதிக்கிரியைகள் இன்று (14.07.2009) செல்வாய்க் கிழமை மு.ப. 11 மணியளவில் அன்னாரின் இல்லத்தில் நடைபெறும்.

இந்தஅறிவித்தலை உற்றார், உறவினர், நண்பர்கள், அனைவரும் ஏற்றுக்கொள்ளவும். தகவல்:

தாவதியைக்காவயர் கோவிலி, துறைசிங்கம் குடும்பத்திவர் (முரளி) கோக்குவில்.

ஒருங்கிணைப்புக்குழு
கூட்டு உத்திவையுப்பு

இன்று செவ வாய்க் கி மை நடைபெற இருந்த வளி. தெற்கு பிரதேச ஒருங்கிணைப்புக் குழுக் கூட்டு, விவசாயக் குழுக் கூட்டம், விவசாயக் குழுக் கூட்டம் ஆகியவை எதிர்வரும் 21 ஆம் திகதி செவவாய்க் கிழமை மு.ப. 10 மணிக்கு பிறப்போட்டு கூட்டுள்ளது என பிரதேச செயலரால் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. (1)

நகரப் பகுதியில் சுவரொட்டிகள் அகற்றப்பட்டன

யாழ். நகரப்பகுதி களில் ஒட்டப்பட்டி ருந்த மாநகர சபை தோதல் பிரசார சுவரொட்டிகளைப் பொலி ஸார் அகற்றி வருகின்றனர்.

விவராட்டிகளை கிழ்து அகற்ற இயலாத பட்சத்தில் கரு நிறகுவின்றையெப்புச் சூசி வாசகங்கள் மற்றும் உருப்படங்களைமறைப்பதிலும் ஈடுபட்டிருந்தனர்.

அதேநால் பிரதேசத்தில் சூசாராட்டி குடும்பங்கள் மற்றும் கூட்டுறவு பகுதி வருகின்றன.

நாய்வோஸ் நாய்விர்மா ஆயுங்குங்கு விளையானி மதிக்கவில்லை என்பதுகுறிப்பிடத்தக்கது.

நாய்வோஸ் நாய்விர்மா

வையானியோஸ் விளையானி

நாய்வோஸ் நாய்விர்மா



தொலைபேசி 222 3337, 222 9933 தொலைநெட: 222 9944

தடுப்பு முகாம்களில் இருந்து மக்களை உடன் விடுவிக்ருக!

வன்னியில் இடம்பெயர்ந்தோர் முகாம்களில் தடுத்து வைக்கப்பட்டிருக்கும் சுமார் மூன்று லட்சம் தமிழர்களும் யுத்தக் குற்றவாளிகள் அல்லர். யுத்தத்தால் வஞ்சிக்கப்பட்டவர்கள்; போரினால் நேரடியாகப் பாதிக்கப்பட்டவர்கள். இந்த இலங்கைத் தீவில் எனைய பிரஜைகளுக்கு உள்ள சுகல உரிமைகளும் இவர்களுக்கும் உண்டு. எனவே, யுத்தத்தால் அவர்களுக்கு ஏற்படுத்தப்பட்ட இழப்புகளுக்கும் காயங்களுக்கும் உரிமானங்டாடு வழங்கப்பட வேண்டும். ஆனால் அதற்குப் பதிலாக அவர்கள் யுத்தக் குற்றவாளிகளாகக் கருதப்பட்டுத் தடுத்து வைக்கப்பட்டுள்ளனர். அவர்களின் அடிப்படை உரிமைகள் மறுக்கப்பட்டுள்ளன. எந்த வித சட்ட திட்டத்துக்கும் அமையாத முறையில் அவர்கள் தடுத்து வைக்கப்பட்டுள்ளனர்.

- இவ்வாறு விசன்ததுடன் சுட்டிக்காட்டியிருக்கின்றது இலங்கையின் மூத்த கல்விமான்கள், பத்திரிகையாளர்கள், புதுதிஜீவிகள் அடங்கிய தமிழர்களின் குழு.

நலன்புரி மையங்களில் ஆள்கள் காணாமல் போவது மற்றும் மனித உரிமை மீறல்கள் அதிகரித்து வருகின்ற மைய போன்றன குறித்துத் தகவல்கள் வெளிவந்து கொண்டிருப்பதைச் சுட்டிக்காட்டியுள்ள அந்த அமைப்பு, ஆகவே இந்தப் பாதக விளைவுகளுக்கு முடிவு கட்ட உண்மைகளைக் கண்டறியும் ஆணைக்கும் ஒன்று நியமிக்கப்பட வேண்டும் என்று வற்புறுத்தியுள்ளது.

இதேசமயம், “வவுனியா முகாம்களில் தங்கவைக்கப்பட்டுள்ள இரண்டரை லட்சத்துக்கும் அதிகமான மக்களில் ஒவ்வொருவரும் உள்ளீர்தியாகவும், உடல்ஸீர்தியாகவும் கடுமையாகப் பாதிக்கப்பட்டுள்ளனர். ஆழிப்பேரவையால் பாதிப்புற்ற மக்களை விடப் பரிதாபகரமான நிலையில் இந்த மக்கள் உள்ளனர். அவர்களுக்கு உரிய சிகிச்சைகளை அளிக்க முடியாத நிலைமை உள்ளது.” - என்று அரசு மருத்துவ அதிகாரிகள் சங்கமே நேரடியாகக் குற்றம் சுமத்தியிருக்கின்றது.

அங்கு, இரு தினங்களில் மட்டும் ஜயாயிரம் அம்மை நோயாளர்களுக்குத் தாங்கள் சிகிச்சை அளித்திருக்கின்றார்கள் என்று அரசு மருத்துவ அதிகாரிகள் சங்கம் தெரிவிப்பதில் இருந்தே, அந்த மக்கள் எத்தனையை துன்பியல் நிலைமையில் சிகிச்சைகளை கண்டுள்ளார்கள் என்பதை ஏவாலும் கலப்பாக ஊகித்துக்கொள்ள முடியும்.

வன்னி யுத்தம் உக்கிரமடைந்திருந்த காலத்தில், விடுதலைப் புலிகளின் கட்டுப்பாட்டுப் பிரதேசத்தில் மூன்று லட்சம் தடுத்துக்கும் அதிகமான மக்கள் தங்கியிருந்தனர். அவர்களைக் கடுத்து வைத்திருக்கின்றனர் என்று தொடர்ந்து குற்றம் சுமத்தி வந்தது அரசு. அந்த மக்கள் புலிகளின் கட்டுப்பாட்டுப் பிரதேசத்திலிருந்து வெளியேறுவதற்கு ஓர் அராமணி நேரமாவது பாதையைத் திறந்து விடுங்கள், அந்த மக்கள் அங்கிருந்து வெளியேறிவிடவர் என்று ஐனாதிபதி மஹிந்த ராஜபக்ஷேவே ஒரு தடவை புலிகளை விடுத்துக்கொள்ள விட்டது.

இப்போது, அதே ஐனாதிபதி மஹிந்த ராஜபக்ஷையைப் பார்த்து, சுமார் மூன்று லட்சம் தமிழர்கள், அந்த முகாம்களின் கடுத்து வைத்திருக்கின்றார்கள், அந்த மக்களைக் கண்டு ஒருவர் கூட அங்கு மின்சார்டார்கள் என்று தமிழர் விடுதலைக் கூட்டணியின் தலைமை மீ. ஆண்தசங்கரி கூறும் அளவுக்கு நிலைமை மாறிப்போய் விட்டது.

அன்று, புலிகள் மக்களைத் தடுத்து வைத்திருக்கின்றார்கள் என்று கூறி அதற்கு கண்டனமும் எதிர்ப்பும் தெரிவித்த பல தரப்புகள், இன்று அதே மக்கள் வையியாவில் சிறிய நிலப்பரப்புக்குள் தடுத்து வைக்கப்பட்டு, முக்கிய அடிப்படை மக்களைக் கடுக்கப்பட்ட நிலையை பொடுவதை - வஞ்சிக்கப்படுவதை - கண்டும் காணாமலும் பார்த்திருப்பது போன்ற பாவனை - பாசாங்கு - செய்கின்றன.

இப்படித் தனது மக்களையே ஒட்டுமொத்தமாக - மூன்று லட்சம் பேரரக் கூட்டாக - தடுத்து வைத்திருப்பதற்கு இலங்கையில் மட்டுமல்ல, எந்த ஒரு நாட்டிலுமே சட்டத்தில் இடமில்லை.

ஆனால், இலங்கைத் தேசத்தில் மட்டும் இது இலகுவாக சாதித்யமாகின்றது; இயலுகின்றது.

மாவிலாறு முதல் தென்னிலங்கையில் இடம்பெற்ற பிற சம்பவங்கள் வரை அனைத்திலும் வன்செயல் களால் பாதிப்புற்ற மக்களுக்கு விரைந்து நஷ்டாட்டுக் கொடுப்பனவு வழங்கப்பட்டு வந்துள்ளமை கண்கூடு.

ஆனால் வன்னித் தமிழ் மக்கள் விடயத்தில் மட்டும், ‘மருத்தால் விழுந்தவனை மாடேறி மிதித்த களை போன்று’, யுத்தத்தில் பாதிக்கப்பட்ட அந்த மக்களுக்கு உடனடி நிவாரணம், நஷ்டாடு என்பவற்றுக்குப் பதிலாகத் தடுப்பு முகாம் வாசமும், சுமுக வாழ் வக்கான தடையுமாகக் கட்டுப்பாடுகள் இருக்கப்படுகின்றன.

தமிழ் புதுதிஜீவிகள் கூறுவது போல இந்த மக்களுக்கு உடனடியாக நஷ்டாடும் சுமுக வாழ்வும் உறுதிப்படுத்தப்பட வேண்டும். இந்த மக்களின் விவகாரம் உட்பட யுத்தத்தின் பின்னரான விடயத்திலில் உண்மைகளைக் கண்டறிந்து அம்பலப்படுத்த உரிய ஆணைக்கும் அமைக்கப்படவேண்டும். ஆண்தசங்கரி போன்ற அரசியல் தலைவர்கள் சுட்டிக்காட்டுவது மாதிரி இந்த மக்கள் உடன் தடுப்பு முகாம்களிலிருந்து வெளியேற அனுமதிக்கப்பட வேண்டும்.

செய்யுமா அரசுத் தழுவலை.....?

கடற்கரையோரக் குடியிருப்புகளில் வசீப்பதற்கு மனவக் குடும்பங்களுக்கு அனுமதி வழங்கவேண்டும்

யாழ்.வந்த அமைச்சரிடம் கடற்றொழிலாளர் கோரிக்கை

நல்லூர், ஜூலை14

மீனவர்கள் கடற்கரைப் பகுதிகளில் உள்ள தமது வீடுகளில் குடியிருப்பதற்கு அனுமதிக்கப்படவேண்டும். அது தூண்கட்டுக்கையில் உள்ள வீதிகளை மீனவர்களின் பாவனைக்குத் திறந்து விடவேண்டும்.

இவ்வாறு யாழ். வந்த கடற்றொழிலாளர்கள் பேரிலில் வீடுகளில் வழங்கப்பட வேண்டும். ஆனால் அதற்குப் பதிலாக அவர்கள் யுத்தக் குற்றவாளிகளாகக் கருதப்பட்டுத் தடுத்து வைக்கப்பட்டுள்ளனர். அவர்களின் அடிப்படை உரிமைகள் மறுக்கப்பட்டுள்ளன. எந்த வித சட்ட திட்டத்துக்கும் அமையாத முறையில் அவர்கள் தடுத்து வைக்கப்பட்டுள்ளனர்.

பாகுவாறு யாழ். வந்த கடற்றொழிலாளர்கள் பேரிலில் வீடுகளில் வெளியேற வேண்டும்.

கடந்த 10 ஆம் திகதி யாழ்.வீதிகளில் மண்டபத்தில் அமைச்சர் பீலிகள் பெரோவுடன் நடைபெற்ற சந்திப்பின் போதே கடற்றொழிலாளர்கள் இந்தக் கோரிக்கையை விடுத்தனர்.

பாகுவாறு யாழ். வந்த கடற்றொழிலாளர்கள் பேரிலில் வீடுகளில் வெளியேற வேண்டும்.

கடந்த 10 ஆம் திகதி யாழ்.வீதிகளில் மண்டபத்தில் அமைச்சர் பீலிகள் பெரோவுடன் நடைபெற்ற சந்திப்பின் போதே கடற்றொழிலாளர்கள் இந்தக் கோரிக்கையை விடுத்தனர்.

பாகுவாறு யாழ். வந்த கடற்றொழிலாளர்கள் பேரிலில் வீடுகளில் வெளியேற வேண்டும்.

கடந்த 10 ஆம் திகதி யாழ்.வீதிகளில் மண்டபத்தில் அமைச்சர் பீலிகள் பெரோவுடன் நடைபெற்ற சந்திப்பின் போதே கடற்றொழிலாளர்கள் இந்தக் கோரிக்கையை விடுத்தனர்.

பாகுவாறு யாழ். வந்த கடற்றொழிலாளர்கள் பேரிலில் வீடுகளில் வெளியேற வேண்டும்.

கடந்த 10 ஆம் திகதி யாழ்.வீதிகளில் மண்டபத்தில் அமைச்சர் பீலிகள் பெரோவுடன் நடைபெற்ற சந்திப்பின் போதே கடற்றொழிலாளர்கள் இந்தக் கோரிக்கையை விடுத்தனர்.

பாகுவாறு யாழ். வந்த கடற்றொழிலாளர்கள் பேரிலில் வீடுகளில் வெளியேற வேண்டும்.

கடந்த 10 ஆம் திகதி யாழ்.வீதிகளில் மண்டபத்தில் அமைச்சர் பீலிகள் பெரோவுடன் நடைபெற்ற சந்திப்பின் போதே கடற்றொழிலாளர்கள் இந்தக் கோரிக்கையை விடுத்தனர்.

பாகுவாறு யாழ். வந்த கடற்றொழிலாளர்கள் பேரிலில் வீடுகளில் வெளியேற வேண்டும்.

கடந்த 10 ஆம் திகதி யாழ்.வீதிகளில் மண்டபத்தில் அமைச்சர் பீலிகள் பெரோவுடன் நடைபெற்ற சந்திப்பின் போதே கடற்றொழிலாளர்கள் இந்தக் கோரிக்கையை விடுத்தனர்.

பாகுவாறு யாழ்.

மாவட்ட செயலகம் - யாழ்ப்பாணம் கேள்வி அறிவித்துல்

**“வடக்கின் வசந்தம்” அபிவிருத்தித் திட்டம் -180 நாள்கள்
துரித அபிவிருத்தித் திட்டம் - 2009**

- தேச நிர்மாணம் மற்றும் தோட்ட உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி அமைச்சர் நிதி ஒதுக்கீடின் கீழ் பின்வரும் வேலைகளுக்கான கேள்விகள் கோரப்படுகின்றன.
- பின்வரும் தகுதிகளை கொண்டுள்ளதாக விளக்கும் உறுதியான நோக்கமுடைய சகல ஏப்ரிந்தகாரர்களுக்கும் கூறுவிலையிடல் திறந்துள்ளது.
- நிர்மாணப் பயிற்சி அபிவிருத்தி நிறுவனத்தின் (ICTAD) விருத்தி செய்யப்பட்ட தேசிய நிர்மாண ஏப்ரிந்தகாரர்ப்பதிவு தூப்படுத்தல் திட்டத்தின் மீது மேற்படி அட்வணையில் குறித்துறைக்கப்பட்ட தரமொன்றில் ஏப்ரிந்தகாரர் பதிவு செய்யப்பட்டிருத்தல் வேண்டும். பதிவுப்பதிதகம் 2009ஆம் ஆண்டு புதுப்பிக்கப்பட்டதாகவும் இருத்தல் வேண்டும்.
- மோசடியான அல்லது வஞ்சலையான நடவடிக்கைகளுக்கு அல்லது திருப்திகரமற்ற வேலை செய்ததனால் தகுதியற்றவர் என்ற பிரகடனத்தின் கீழ் விளங்கக்கூடாது.
- கேள்விப்பத்திரங்கள் 2009.07.14ஆம் திகதியிலிருந்து 2009.07.24ஆம் திகதி பிற்பகல் 2.00 மணிவரை வழங்கப்படும். கேள்விகள் யாவும் 2009.07.29ஆம் திகதி முற்பகல் 10.30 மணிவரை ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டு அன்றைய தினம் மேலதிக மாகாண கல்விப் பணிமனை, யாழ்ப்பாண அலுவலகத்தில் முற்பகல் 11.00 மணிக்கு கேள்விப் பத்திரப்பெட்டி திறக்கப்படும்.
- கேள்விப்பத்திரங்கள் மீளிக்கக்கூடிய மற்றும் மீளிக்கமுடியாத வைப்புப் பணங்களை யாழ்ப்பாண கல்வி வைய கணக்குப் பகுதியில் செலுத்துவதன் பேரில் கேள்விப்பத்திர படிவங்களை மேலதிக மாகாண கல்விப் பணிமனையின் பாடசாலை வேலைகள் பகுதியில் பெற்றுக்கொள்ளவும், மேலதிக தகவல் தேவைப்படும் இங்கு பெற்றுக்கொள்ளவும் முடியும்.

வேலையின் விவரங்கள்:

பாடசாலையின் பெயரும் வேலையின் விவரமும்	இக்ராட் இலக்கம்	மீளிக்கமுடியாத படிவக்கட்டணம்	மீளிக்கக்கூடிய வைப்புப்பணம்
யாழ்ப்பாண கல்வி வலயம்.			
01) யா/உரும்பிராப் சந்திரோதயா வித்தியாலயம் மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 90'X25'	M7/C8	750.00	47,500.00
02) யா/முத்துதுதும்பி மகா வித்தியாலயம் மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 110'X25'	M7/C8	750.00	30,000.00
03) யா/சென்.சாள்ஸ் மகா வித்தியாலயம் மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 40'X25'	M8/C9	500.00	17100.00
04) யா/சென்.ஜேவுஸ் மகாவி வித்தியாலயம் மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 40'X25'	M6/C7	1000.00	119000.00
05) யா/வைத்தீஸ்வராக் கல்லூரி. மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 40'X25'	M7/C8	750.00	30700.00
06) யா/சென்.மேரிஸ் வித்தியாலயம் மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 140'X25'	M6/C7	1000.00	177400.00
07) யா/திருநெல்வேலி இ.த.க.பாடசாலை மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 60'X25'	M7/C8	750.00	23800.00
தென்மராட்சி கல்வி வலயம்.			
08) யா/சாவகச்சேரி இந்துக் கல்லூரி (1) மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 160'X25'	M6/C7	1000.00	113000.00
09) யா/சாவகச்சேரி இந்துக் கல்லூரி (11) மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 60'X25'	M7/C8	750.00	31300.00
வலிகாமம் கல்வி வலயம்			
10) யா/குமாரை சின்மயபாரதி வித்தியாலயம் மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 150'X25'	M6/C7	1000.00	149600.00
11) யா/சில்லாலை நேர.க.த.பாடசாலை. மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 90'X25'	M6/C7	1000.00	105400.00
12) யா/மல்லாகம் மகா வித்தியாலயம் மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 110'X25'	M7/C8	750.00	43400.00
13) யா/இணைவில் இந்துக் கல்லூரி மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 160'X25'	M6/C7	1000.00	149800.00
வடமராட்சி கல்வி வலயம்.			
14) யா/இமையான் அ.த.க.பாடசாலை. மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 110'X25'	M6/C7	1000.00	109650.00
15) யா/வல்லைட்டி விநாயகர் வித்தியாலயம், மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 70'X25'	M7/C8	750.00	33500.00
16) யா/சிறிநாறா வித்தியாலயம். மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 50'X25'	M8/C9	500.00	12900.00
17) யா/நூனாசாரியார் கல்லூரி. மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 95'X25'	M7/C8	750.00	25100.00
18) யா/வல்லை மகாவி வித்தியாலயம் மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 40'X25'	M7/C8	750.00	20600.00
19) யா/கொற்றுவத்தை .மெ.மி.த.க.பாடசாலை மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 70'X25'	M7/C8	750.00	36000.00
தீவக கல்வி வலயம்.			
20) யா/வேலணை சரல்வதி வித்தியாலயம் மாடிக்கட்ட மீதி வேலை 90'X25'	M7/C8	750.00	43400.00

- கேள்வி ஆவணங்களை பெற்றுக்கொண்டவர்கள் மேலதிக மாகாண கல்விப் பணிமனையின் பாடசாலை வேலைகள் பகுதியிலில் வழங்கப்படும் இரண்டு கட்ட மதிப்பீட்டு அறிக்கை பத்திரங்களில் ஒன்றை மூலப்பிரதியாகவும் மற்றையதன் பிரதியாகவும் கொள்கூடும்.
- கேள்வியாளர் பூர்த்திசெய்யப்பட்ட மூலப்பிரதியைப் பெற்று ஆவணங்களையும் ஒரு கடித உறையிலும் மறு பிரதியை வேறு கடித உறையிலும் இடல் வேண்டும் இடல் வேறு பெரிய கடித உறையிலிட்டு மேல் மூலையில் வேலையின் விவரமும் ஏப்ரிந்தகாரரின் இறப்பா முத்தியையும் பொறிக்கப்பட்டு தலைவர், கேள்விச்சபை, மேலதிக மாகாண கல்விப்பணிமனை, யாழ்ப்பாணம் என விளாசமிட்டு மேலதிக மாகாண கல்விப்பணிமனை, யாழ்ப்பாணம் அலுவலகத்தில் வைக்கப்பட்டுள்ள கேள்விப் பெட்டியில் 2009.07.29ஆம் திகதி முற்பகல் 10.30 மணிக்கு முன் இடப்படவேண்டும்.
- குறித்த சூத்திற்கு பிந்திய வேள்விப்பத்திரங்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படாது. கேள்விகள் திறுக்கப்படுகையில் கேள்விதார் அல்லது அவரது அங்கீகிரிக்கப்பட்ட பிரதிநிதியொருவர் சமுகமளிக்கமுடியும்.

திரு.க.கணேஷ்,

மாவட்ட கேள்விச்சபைத்துவமைவரும், அரசு அதிபரும்

(கு.559535)

கணக்கியல்துறை ஆர்ஜன்களினால்

முதன்மையாக தழுவியும் விளக்கத்துடன்!

கம்பனிக்கணக்குத்துவமை, VAT கணமும் உள்ளடக்க

கணக்கியல்துறை ஆர்ஜன்களை நீங்களே கணக்கீர்யமாக பெற்றுக்கொண்டு 100% செழியுறுத்தும்பொழுது சர்வதேச தீவிலில் பூர்வீரர்களாக விளக்கப்படுகின்றன.

சர்வதேச தீவிலில் பூர்வீரர்களாக விளக்கப்படுகின்றன.

Quick Book + ACCPAC + MYOB

ஆகியவைகளுக்கு தீவிலில் பூர்வீரர்களாக விளக்கப்படுகின்றன.

Tally

முதன்மையாக விளக்கப்படுகின்றன.

முதன்மையாக விளக்கப



பருத்தித்துறை பிரதேச செயலகத்தின் அனுசரணையுடன் இலங்கை நேசிய தொழிற்பயிற்சி அதிகாரசபையால் நடத்தப்பட்ட தொழிற்பயிற்சி நெறியில் பயிற்சி பெற்றவர்களுக்கான சான்றிதழ் வழங்கும் நிகழ்வு அன்றையில் இடம்பெற்றபோது எடுக்கப்பட்ட படங்கள்.

பருத்தித்துறைப் பிரதேச செயல் இவர்த்திஸ்வர்சா, கருவெட்டி பிரதேச சபைச் செயலாளர் வே.குநாயகம் ஆகியோர் மாணவர்களுக்குச் சான்றிதழ்கள் வழங்குவதையும் நிகழ்வில் கலந்துகொண்டோரில் ஒரு பகுதியினரையும் படங்களில் கண்ணலாம்.

(பாக்கம்: சுதா)

அரசுகளுக்கியங்களில் இருந்து பொருள்களைப் பெறுவதற்கு முன்னர் அவற்றின் தூத்தை ப.நோ.கு.சங்கங்கள் உறுதிப்படுத்தவேண்டும்

கூட்டுறவு அபிவிருத்தி உதவி ஆணையாளர் தெரிவிப்பு

யாழ்ப்பாணம், ஜூலை 14

பலநோக்குக் கூட்டுறவுச் சங்கங்கள் அரசுகளுக்கியங்களில் இருந்து உணவுப் பொருள்களைப் பெறுவதற்கு முன்னர் அப்பொருள்கள் தரமானவை என்பதை உறுதிப்படுத்திய பின்னரே பெற்றுக் கொள்ளவேண்டும்.

மாவட்டக் கூட்டுறவு அபிவிருத்தி உதவி ஆணையாளர் பொ.சிவலிங்கம் சுலப பலநோக்குக் கூட்டுறவுச் சங்கங்களி

முழும் மேற்கண்ட கோரிக்கையை விடுத துள்ளார்.

இதுதொடர்பாக அவர் மேலும் தெரிவித்துள்ளதாவது.

அரசுகளுக்கியத்தில் உள்ள பொருள்களை பலநோக்குக் கூட்டுறவுச் சங்கங்கள் பெற்று அவற்றை நுகர்வோருக்கு விநியோகம் மேற்கொள்ளவேண்டும்.

இந்த முறைப்பாட்டைத் தவிர்க்கும்

முகமாக ஒவ்வொரு பலநோக்குக் கூட்டுறவுச் சங்கமும் அரசுகளுக்கியத்தில் உணவுப் பொருள்களைப் பெறுவதற்கு முன்னர் அவை தரமானவையா என்பதை உறுதிப்படுத்திப் பெற்று மக்களுக்கு விநியோகம் மேற்கொள்ளவேண்டும்.

நிவாரண விநியோகம் என்றாலும் சரி ரொக்க வியாபாரம் என்றாலும் சரி தரமான பொருள்களை களுக்கியத்தில் இருந்து பெற்று மக்களுக்கு விநியோகம் மேற்கொள்ள வேண்டும் என்று அவர் மேலும் தெரிவித்துள்ளார். (203 - 224)

நேர்முகத்தேர்வு

மாற்று ஆற்றலுடையோருக்கான மின் சாருடப்ராணங்கள் திருத்தல் பயிற்சி நெறி யின் பயிற்சியாளர் தெரிவுக்கான நேர்முகப் பார்ட்சை நாளை புதன்சிழுமை முற்பகல் 10 மணிக்கு இல48, காட்டுக்கந்தோர் ஒழுங்கையிலுள்ள மாவட்ட சமூக நலத் துறைத் தினைக்களத்தில் நடைபெற இருப்பதாக அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

எனவே, இப்பயிற்சியாளர் தெரிவிற் காகவின்னெண்பித்த அனைவரையும் இந்த நேர்முகத்தேர்வுக்கு சமூகமளிக்குமாறும் மாவட்ட சமூக சேவை அலுவலர் ஆ. ஞானவேல் கேட்டுள்ளார்.

(50 - 288)



பினக்குகளை மத்தியஸ்தம் செய்வோருக்கான நேர்முகத் தேர்வு செயலகத்தில் இடம்பெற்றது

யாழ்ப்பாணம், ஜூலை 14

யாழ். மாவட்டத்தில் விசேட வகையான பினக்குகளை மத்தியஸ்தம் செய் வதற்காக உருவாக்கப்படும் மத்தியஸ்தர் களுக்கான நேர்முகப் பார்ட்சையாக செயல்கூட்டுறவு அமைக்கப்பட்டுள்ளது.

விசேட வகையான பினக்குகள் தீர்த்து வைக்க விசேட மத்தியஸ்த சைபை உருவாக்கப்படவுள்ளது.

இதற்கான நடவடிக்கையினை கொழும்பு - மத்தியஸ்த சைபைகள் ஆணைக்கும் மேற்கொண்டுள்ளது.

யாழ். மேலதிக அரசாங்க அதிபர் திரு மதி ரூபினி வரதவிங்கம், பிராந்திய ஆணையாளர் திருமதி ப.சிவலிங்கம், யாழ்.பிரதேச செயலர் ஆகியோர் தலைமையிலான குழு கல்வித் தகைமைகள், தொழிற் தகைமைகள், சமூகசேவை ஈடுபாடு, அரசாங்க

சேவையில் ஈடுபாடு, அரசாங்க சேவையில் ஈடுபாடும் தன்மை ஆகியவை குறித்து விசேடமாக மதிப்பீடுகளை மேற்கொண்டன.

இதேவேளை யாழ். மாவட்டத்தில் மத்தியஸ்த சைபைகளில் உள்ள வெற்றிடங்களுக்கு புதியவர்களை நியமிக்கவும் காலம் முடிவடைந்த சைபைகளின்பதுவிக் காலத்தை முடிவுக்குக் கொண்டு வரவும் நடவடிக்கை எடுத்து வருகிறது மத்தியஸ்த சைபைகள் ஆணைக்கும்.

இதேநேரம் யாழ். மாவட்டத்தில் பெற்றும் பாலான மத்தியஸ்த சைபைகள் இணக்க மான தீர்வினை வழங்கிய சான்றிதழ்களை விட தீர்க்க முடியாமைக்கான சான்றிதழ் வழங்கியே பிரச்சினையைத் தீர்த்து வருவதாக மத்தியஸ்த சைபைகளின் புள்ளிவிவரங்கள் மூலமான அறிக்கைகள் தெரிவிக்கின்றன. (203 - 302)

யாழ்ப்பாணம், ஜூலை 14

யாழ். வன்னை பூர்மத் வாலாம்பிகா சமேத வைத்தீஸ்வர சவாமி ஆலய வருடாந்த பெறுந்திருவிழா நாளை மறுதினம் வியாழக்கிழமை முற்பகல் 10 மணிக்கு கொடி யேற்றத்துடன் ஆரம்பமாகுவது.

எதிர்வரும் 24ஆம் திகதி வெள்ளிக் கிழமை காலை 9 மணிக்குத் தேர்த்திருவிழாவும், மறுநாள் சனிக்கிழமை முற்பகல் 10 மணிக்குத் தீர்த்தத் திருவிழாவும் நடைபெற்று வருகிறது.

எதிர்வரும் 20ஆம் திகதி திங்கட்கிழமை முற்பகல் 10 மணிக்குத் தேர்த்திருவிழாவும், மறுநாள் செவ்வாய்க்கிழமை முற்பகல் 10 மணிக்குத் தீர்த்தத் திருவிழாவும் நடைபெற்று வருகின்றது.

எதிர்வரும் 20ஆம் திகதி திங்கட்கிழமை முற்பகல் 10 மணிக்குத் தேர்த்திருவிழாவும், மறுநாள் செவ்வாய்க்கிழமை முற்பகல் 10 மணிக்குத் தீர்த்தத் திருவிழாவும் இடம்பெறும். (204)

யாழ்ப்பாணம், ஜூலை 14

வேலனை, வங்களாவடி முருகன் ஆலய வருடாந்தப் பெறுந்திருவிழா கடந்த நாயிற்றுக்கிழமை முற்பகல் 10 மணிக்கு கொடியேற்றத்துடன் ஆரம்பமாகி நடைபெற்று வருகின்றது.

எதிர்வரும் 20ஆம் திகதி திங்கட்கிழமை முற்பகல் 10 மணிக்குத் தேர்த்திருவிழாவும், மறுநாள் செவ்வாய்க்கிழமை முற்பகல் 10 மணிக்குத் தீர்த்தத் திருவிழாவும் நடைபெற்று வருகின்றது.

எதிர்வரும் 20ஆம் திகதி திங்கட்கிழமை முற்பகல் 10 மணிக்குத் தேர்த்திருவிழாவும், மறுநாள் செவ்வாய்க்கிழமை முற்பகல் 10 மணிக்குத் தீர்த்தத் திருவிழாவும் இடம்பெறும். (204)

யாழ்ப்பாணம், ஜூலை 14

நல்லூர், ஆடியபாதம் வீதியில் அமைந்துள்ள இராஜாஜேஸ்வரி அம்பாள் ஆலய வருடாந்த அலங்காரத் தீருவிழாவின் தேர்த்திருவிழா நாளை மறுதினம் வியாழக்கிழமை கொடியேற்றத்துடன் ஆரம்பமாகி நடைபெற்று வருகின்றது.

தேர்த்திருவிழா எதிர்வரும் 24ஆம் திகதி வெள்ளிக்கிழமையும் தீர்த்தத் திருவிழா மறுநாள் சனிக்கிழமையும் இடம்பெறும். (201-250)

யாழ்ப்பாணம், ஜூலை 14

காரைநகர் ஈழத்துச் சிதம்பர வருடாந்த தேவி பெறுந்திருவிழா நாளை மறுதினம் வியாழக்கிழமை கொடியேற்றத்துடன் ஆரம்பமாகித் தொடர்ந்து பத்துத் தினங்கள் இடம்பெறவுள்ளது.

தேர்த்திருவிழா எதிர்வரும் 24ஆம் திகதி வெள்ளிக்கிழமையும் தீர்த்தத் திருவிழா மறுநாள் சனிக்கிழமையும் இடம்பெறும்.

காரைநகர் ஈழத்துச் சிதம்பர வருடாந்த தேவி பெறுந்திருவிழா நாளை மறுதினம் வியாழக்கிழமை கொடியேற்றத்துடன் ஆரம்பமாகி நடைபெறவுள்ளது.

பண்ணாகம் ஆலடி வைரவர் ஆலய மணவாளக் கோல் மகா சங்காபிஷேகம் இன்று செவ்வாய்க்கிழமை காலை 9 மணிக்கு வெள்ளிக்கிழமை மகாவாயில் வீதியிலா வருதலும் இடம்பெறும்.

(201-236)

யாழ்ப்பாணம், ஜூலை 14

காரைநகர் ஈழத்துச் சிதம்பர வருடாந்த தேவி பெறுந்திருவிழா நாளை மறுதினம் வியாழக்க

ஏதுயன்

நற்சிந்தனை

“கல்விக்காக எதையும்
தியாகம் செய்
எதற்காகவும் கல்வியைத்
தியாகம் செய்யாதே!”

க.பொ.த.உயர்தா கல்விச்சுடா

க. யா.த உய்தர
மாணவர்களுக்கென
தனியாக வளிவரும்
கல்வி தினமுய்தம்

யாழ்.ஹாட்டிக் கல்லூரி ஆசிரியர் S.தங்கராஜாவின் வழிகாட்டில்
S.T.ஜனார்த்தனன் தொகுத்து வழங்கும்

க.பொ.த உயர்துறப் பரிட்சை வினாக்கள் - 2009
பொது இரசாயனம் - 01

ପାତ୍ରକାଳୀ - ୧

- ★ கணக்காட்டு வணாததாள் 02இன் பகுதி11 (கோதமிழச்சுகம்) ...

1. இலத்திரன் உண்டு என்பதற்குச் சான்றாக அமையாத கூற்று எது ?
 1) நிலைமின் பரிசோதனைகள். 2) மின்புகுப்புப் பரிசோதனைகள்.
 3) மின்கலஸ் செயற்பாடுகள். 4) கதோட்டுக்கதிர் பரிசோதனைகள்.
 5) வன்கார-வன்னமில் நடந்திலையாக்கற் கற்றாக்கம்.

02. கதோட்டுக் கதிரின் இயல்பு அல்லாதது எது ?
 1) நேர்கோட்டிற் செல்லும். 2) கதிரின் பாதையில் வைக்கப்பட்டுள்ள இலசான பற்சில்லு சூழலும்.
 3) கதிரின் பாதைக்குச் செங்குத்தாகக் காந்தப்புலத்தைக் கொண்டுசெல்ல கதிரின் பாதை செங்குத்தாக திரும்பலட்டையும்.
 4) கதிரின் பாதைக்குச் செங்குத்தாக நேர் மின்புலத்தைக் கொண்டுவர கதிர் நேர்மின்புலத்தால் கவரப்படும்.
 5) கதிர் அனோட்டை நோக்கிச் செல்லுதில்லை.

03. நேர்க்கதிரின் இயல்பு அல்லாதது எது ?
 1) கதிரின் பாதையில் இலேசான பற்சில்லை வைத்தால் அது சூழலும்.
 2) கதிரின் பாதைக்குச் செங்குத்தாகக் காந்தப்புலத்தைக் கொண்டுசெல்ல கதிர் செங்குத்தாகத் திரும்பலட்டையும்.
 3) கதிர் அனோட்டிலிருந்து வெளியேறும்.
 4) கதோட்டுக்கதிரின் துணிக்கை இயல்பிலும் நேர்க்கதிரின் துணிக்கை இயல்பு அதிகமானது.
 5) கதோட்டுக்கதிரின் அலை இயல்பிலும் நேர்க்கதிரின் அலை இயல்பு குறைந்தது.

04. கீழே தரப்படும் துணிக்கைகளும் அவற்றின் தொட்டுக்களும் சார்பாக சரியானது எது ?
 புரோத்தன் இலத்திரன் நியூத்திரன்
 1) சட்விக் இரதபோட் தொம்சன்
 2) குறாக்ஸ் சட்விக் இரதபோட்
 3) குறாக்ஸ் இரதபோட் சட்விக்
 4) இரதபோட் தொம்சன் சட்விக்
 5) இரதபோட் குறாக்ஸ் தொம்சன்

05. Ca^{+} இன் e/m விகிதம் $4,825 \text{Cg}^{-1}$ எனின், Ne^{+} இன் d/m விகிதம் யாது? (Ca, Ne என்பவற்றின் சாரணுத்தினினியுகள் முறையே 40, 20)
 1) $2,412.5 \text{ Cg}^{-1}$ 2) $4,825 \text{ Cg}^{-1}$ 3) $96,500 \text{ Cg}^{-1}$
 4) $1.602 \times 10^{-19} \text{ Cg}^{-1}$ 5) $8.01 \times 10^{20} \text{ Cg}^{-1}$

06. ஒர் இலத்திரனின் ஏற்றம் e C எனவும், அவகாதரோ மாறிலி Lmol^{-1} எனவும், ஐதரசனின் சாரணுத்தினினியு 1 எனவும் தரப்படின், புரோத்தனின் e/m விகிதம் Cg^{-1} இல்,
 1) eL 2) L/e 3) e/L
 4) eL/96,500 5) $96,500/1,840\text{eL}$

07. புரோத்தனின் திணிவு : இலத்திரனின் திணிவு = $1,840 : 1$ எனவும், இலத்திரனின் ஏற்றம் e C எனவும், அவகாதரோ மாறிலி L எனவும், H இன் சாரணுத்தினினியு 1 எனவும் தரப்படின், இலத்திரனின் e/m விகிதம் யாது ?
 1) $1,840 \text{ eL}$ 2) $1,840 \text{ L/e}$ 3) $e/1,840\text{L}$
 4) $1,840\text{eL}/96,500$ 5) $69,500/1,840\text{eL}$

08. திணிவு நிறமாலைப் பதிகருவியில் பின்வரும் எவ் ஏற்றமுடைய துணிக்கையின் இயல்பு அறியப்படுவதில்லை?
 1) புரோத்தன். 2) இலத்திரன். 3) He^{+}
 3) Ne^{+} 5) Na^{+}

09. திணிவு நிறமாலைப் பதிகருவியில் கூடிய திரும்பலைக் காட்டும் கற்றயன் எது ?
 1) H^{+} 2) $\text{D}=\text{H}^{2}$ 3) $\text{T}=\text{H}^{3}$ 4) $^{12}\text{C}^{+}$ 5) $^{14}\text{C}^{+}$

10. திணிவு நிறமாலைப் பதிகருவியில் $\text{H}_2, \text{D}_2, \text{T}_2$ வாயுக்களைச் செலுத்தி முதலில் அனுக்களாக மாற்றப்பட்ட பின்பு மீண்டும் அவை மூலக்கூற்று நிலைக்குக் கொண்டுவரப்பட்டு அவற்றில் ஈரணு மூலக்கூறு கொண்ட ஒரு நேர்க் கற்றயன் தோற்றுவிக்கப்படின், அவை அப்பகுதியில் எத்தனை கோடுகளை விடுதலும் ?
 1) 3 2) 5 3) 6 4) 7 5) 9

11. திணிவு நிறமாலைப் பதிகருவியில் இருந்து ஒரு மூலக்குத்தின்,
 1) அயனாக்கற் கத்தி. 2) சமதானிகளின் எண்ணிக்கை.
 3) சம்பாரங்களின் எண்ணிக்கை. 4) நியூத்திரன்களின் எண்ணிக்கை.
 5) இரசாயன இயல்பு.

12. $^{127}\text{I}^+, 131\text{I}^+$ சமதானிகளின் சார்புவளங்கள் முறையே 80%, 20% எனின், அம் மாதிரியின் அனுக்களால் உருவாக்கப்பட்ட மூலக்கூறுகளின் அயன்களான ($^{127}\text{I}-^{127}\text{I}^+$), ($^{127}\text{I}-^{131}\text{I}^+$), ($^{131}\text{I}-^{131}\text{I}^+$) இன் சார்புவளங்கள் விகிதம் யாது ?
 1) 1:6:9 2) 9:6:1 3) 16:8:1 4) 25:8:1 5) 25:6:1

13. உருபோட்டின் சிதறல் பரிசோதனையில் இருந்து எதனை அறியமுடியும் ?
 1) ஒன்று அனு அதிகளும் கருக்களைக் கொண்டிருக்கும்.
 2) அனு தொடர்ச்சியான துணிக்கை இயல்பு உடையது.
 3) அனு ஒன்றில் பல்வேறு சக்திமிட்டங்களில் இலத்திரன்கள் அசைகின்றன.
 4) அனுவில் பெரும்பகுதி வெற்றிடமானது.
 5) கரு நடுநிலையானது.

14. H நிறமாலையை விளக்குவதற்கு போர் முன்வைத்த கருதுகோள்கள் எதனை அறிவதற்குப் போதுமானவை ?
 1) கருவில் இருந்து அப்பாற கெல்ல கோடுகள் நெருங்கிச் செல்லும்.
 2) பெறப்படும் நிறமாலை கருவில் விளக்குவதற்கு.
 3) கருவில் திணிவு குவிக்கப்பட்டுள்ளது.
 4) அனுவில் பெரும்பகுதி வெற்றிடம்.
 5) ஒரு திருசியக் கோட்டிற்கு அனுவின் ஒரு சக்திமிட்டம் காரணம்.

15. H நிறமாலை தொடர்பான கூற்றுக்களுள் தவறானது எது ?
 1) U/V பகுதிகளிலும், கட்டுப்பகுதியிலும் அமைந்துள்ள கோடுகளின் போக்குகள் ஓரேமாதிரி யானவை.
 2) H நிறமாலையை விளக்க பார்ம் தொடர்கோடுகள் பயன்படுத்தப்பட்டன.
 3) பிராக்கட் தொடர்கோடுகளும், பவுண் தொடர்கோடுகளும் கலந்து காணப்படுகின்றன.
 4) IR பகுதியில் பசன் தொடர்கோடுகள் காணப்படுகின்றன.
 5) முடிவில் இருந்து 3ஆவது பிரதான சக்திமிட்டத்திற்கு H அனுவின் தீவிரதான பாயும்போது காலர் சக்திக்குரிய கோடு கட்டுப்பகுதியில் விழும்.

Digitized by Noolaham Foundation. noolaham.org | aavanaham.org

16. H நிறமாலை பற்றிய கூற்றுக்களுள் தவறானது எது ?
 1) H நிறமாலையில் இருந்து H இன் அயனாக்கற் சக்தியை அறியமுடியும்.
 2) H என்பது சிவப்புத் திருசியக் கோடாகும்.
 3) ஒவ்வொரு தொடரிலும் சக்தி குறைந்த காலலுக்குரிய திருசியக் கோடுகள் அலைநீளம் அதிகரிக்கும் தீவையில் நெருங்கிச்செல்லும்.
 4) வைமன் தொடர்கோடுகள் அலைநீளம் அதிகரிக்கும் தீவையில் நெருங்கிச்செல்லும்.
 5) E_1, E_2, \dots, E_n என்பது 1ஆவது, 2ஆவது, ..., என்ற சக்திமிட்டங்களின் சக்திப் பெறுமானங்களைக் குறிப்பின், $E_2 - E_1 > E_n - E_1$.

17. d தொகுப்பு மூலக்களுள் நான்கு சோடிசோராத இலத்திரன்களை தரைநிலையில் கொண்ட மூலக்கம்,
 1) Fe 2) Mn 3) Cr 4) V 5) Cu

18. உபசக்திமிட்டங்கள் அதிகரிக்கும் ஒழுங்குகளில் தவறானது எது ?
 1) $4f < 5f$ 2) $4s < 4p < 4d < 4f$
 3) $2s < 3s < 4s < 5s$ 4) $3p < 3d < 4s < 4p$
 5) $5s < 4d < 5p < 6s$

19. பின்வரும் அனுக்கள் தாக்கங்களில் ஈடுபடும்போது அருட்டப்பட்ட e^{11} டி - அ காணப்படச் சாத்தியமற்றது எது ?
 1) Be - $1s^2 2s^2 2p^1$ 2) B - $1s^2 2s^1 2p^2$
 3) C - $1s^2 2s^1 2p^3$ 4) W - $1s^2 2s^1 2p^3 3s^1$
 5) P - $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^2 3d^1$

20. பின்வருவனவற்றுள் எவ் அனு தரைநிலை இலத்திரன் நிலையமைப்பில் சோடிகாட்டாத தனி இலத்திரன் ஒன்றை மட்டும் கொண்டிருக்கும் ?
 1) Mg 2) Sc 3) Si 4) S 5) Cr

21. Mo^+ (அனுவெண்-42) என்ற அயனின் d உபசக்திமிட்ட இலத்திரன்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது ?
 1) 3 2) 5 3) 13 4) 15 5) 19

22. பின்வருவனவற்றுள் எவ் இலத்திரன் நிலையமைப்பு தவறானது ?
 1) $\text{N} \Rightarrow [\text{He}] 2s^2 2p^3$ 2) $\text{P} \Rightarrow [\text{Ne}] 3s^2 3p^3$
 3) $\text{As} \Rightarrow [\text{Ar}] 3d^{10} 4s^2 4p^3$ 4) $\text{Sb} \Rightarrow [\text{Kr}] 4d^{10} 5s^2 5p^3$
 5) $\text{Br} \Rightarrow [\text{Xe}] 5d^{10} 6s^2 6p^3$

23. அணுவண் 24 இன் இறுதி இரு உபசக்திமிட்டங்களின் இலத்திரன் நிலையமைப்பாக அமைவதுயாது ?
 1) $3d^4 4s^2$ 2) $3d^5 4s^1$ 3) $3d^6 4s^6$ 4) $3d^3 4s^2 4p^1$ 5) $3d^2 4s^2 4p^2$

24. ஆவர்த்தனப் பாகுபாட்டில் கூட்டம் VI, ஆவர்த்தனம் - 5 ஜூ உடைய மூலக்குத்தின் அனுவண் யாது ?
 1) 32 2) 34 3) 50 4) 52 5) 84

25. ஆவர்த்தனப் பாகுபாட்டில் A,B,C,D என்னும் மூலக்கள் குறித்த ஒர் ஆவர்த்தனத்தில் அமைந்துள்ளன. A மாற்றுவானவுடைய அல்லுலோகம், B உலோகப்போலி, C எனிய மூலக்கூறு வடிவில் காணப்படக்கூடியது, D சிரியல்பைக் காட்டக்கூடியது. ABCD இன் அனு ஆரை ஏறுவரிசை ஒழுங்கு யாது ?
 1) ACBD 2) ACDB 3) DBCA 4) BDCA 5) ABCD

26. ஆவர்த்தனப் பாகுபாட்டில் சில உபசக்தி மிட்டங்களும் நிரம்பிய, நிரம்பிக்கொண்டிருக்கும் மூலக்களின் அனு எண் வீச்கம் தரப்படுகின்றன. அவற்றுள் தவறானது எது ?
 1) $4p : 31 - 36$ 2) $5p : 49 - 54$ 3) $6p : 80 - 86$
 4) $4f : 57 - 71$ 5) $4d : 39 - 48$

27. அனுவெண் 30 உடைய மூலக் கொடர்பான கூற்றுக்களுள் தவறானது எது ?
 1) இது ஒரு d தொகுப்பு மூலக். 2) இது அமைந்துள்ள கூட்ட மூலக்களின் அனு எண்கள் 48, 71, 103 ஆக அமையும்.
 3) இம்மூலக அனுவில் சோடிகாட்டாத இலத்திரன் இல்லை.
 4) இதன் அயனாக்கற்க்குதி அசாதாரணமாக உயர்ந்தது.
 5) இதன் அனு ஆரை Sc இலும் உயர்வானது.

28. தரப்பட்டுள்ள மூலக்களுள் அயனாக்கற்க்குதி குறைந்த மீலகம் எது ?
 1) B 2) F 3) Ar 4) Si 5) K

29. பின்வருவனவற்றுள் 3ஆம் அயனாக்கற்க்குதி கூடிய மூலகம் எது ?
 1) Ne 2) Na 3) Al 4) Si 5) P

30. பின்வரும் மூலக்களுள் 4-ஆம் அயனாக்கற்க்குதி குறைந்த மூலகம் எது ?
 1) Si 2) C 3) Al 4) B 5) Mg

31. தரப்பட்டுள்ள மூலக்களுள் எது அனு ஆரை கூடியது ?
 1) Ti 2) V 3) Cr 4) Mn 5) Fe

32. பின்வருவனவற்றுள் எது அனு ஆரை குறைந்தது ?
 1) Na 2) Br 3) Cl 4) Al 5) Zn

33. பின்வருவனவற்றுள் எது அயனாக்கற்க்குதி கூடியது ?
 1) Sc 2) Ti 3) Mn 4) Cu 5) Zn

34. பின்வருவனவற்றுள் எது அயன் ஆரை கூடியது ?
 1) O^{2-} 2) F⁻ 3) N³⁻ 4) Na⁺ 5) Mg²⁺

35. பின்வருவனவற்றுள் எது அயன் ஆரை குறைந்தது ?
 1) H⁻ 2) F⁻ 3) Cl⁻ 4) Na⁺ 5) Mg²⁺

36. பின்வருவனவற்றுள் எது மின்னெதிர் இயல்பு கூடியது ?
 1) Li 2) Be 3) C 4) O 5) Cl

சொந்தி பகுதி IV இல்

Digitized by Noolaham Foundation
noolaham.org aavanaham.org

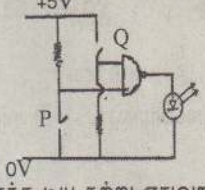
கல்விப் பொதுத் தூரப் பத்திர (யீர் தா) மாதிரிப் பரிசீல - 2009 ஒகஸ்ட்
General Certificate of Education (Advance Level) Model Examination - 2009 August
யேல்யாகாணக் கல்வித்தினாக்களும் கொறும் தயிழ்ச்சங்கமும் இணைந்து வழங்கும்
மாதிரிப்பர்ட்ஸெத் தோடர் 02

பேரவையியல் - 01

10.07.2009 இன் தொடர்ச்சி... பகுதி - 1

26. கிடையாக T இழுவைக்கு ஈரக்கப்பட்ட இழுவையின்றில் 60Hz மீறிறனையுடைய குறுக்கலைகள் பிறப்பிக்கப்பட்டு போது 3 தடங்களாக அதிர்ந்தது. மீறிறனை மாற்றாமல் ஒரு தடமாக இழுவை அதிர்ச்செய்வதற்கு இழுவை மாற்றப்படவேண்டிய புதிய பெறுமானம்,
- 9T
 - $T/9$
 - 3T
 - $(3T)^{1/2}$
 - $(3T)/1/2$

27. காட்டப்பட்டிருக்கும் சுற்றிலுள்ள ஒளிகாலும் இருவாயி ஒளிரும் எப்போதெனில், A ஆளிகள் P,Q இரண்டும் திறந்துள்ளபோது.

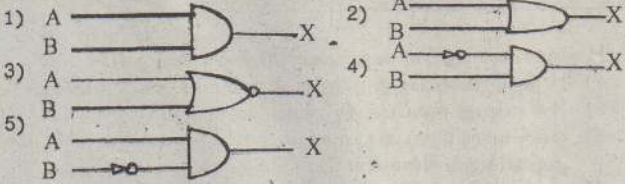


- B ஆளிகள் P,Q இரண்டும் மூடப்பட்டுள்ளபோது.

- C ஆளிகள் P மூடப்படும் Q திறந்துள்ளபோது
- A,B,C எல்லாம்.
 - A,B மூட்டும்.
 - B மூட்டும்.
 - A மூட்டும்.
 - C மூட்டும்.

28. அருகில் தரப்பட்டுள்ள உண்மை அட்டவணையை தரக்கூடிய சுற்று எதுவாகும்.

A	B	V
0	0	0
0	1	0
1	0	1
1	1	0



29. 1m அலைநீளமுடைய ஒலியொன்றும் 1.01m அலைநீளமுடைய வேறோர் ஒலியொன்றும் வாயுவொன்றினுடைய செலுத்தப்பட்டு போது 3secஇற்கு 10 அடிப்புகள் அவதானிக்கப்பட்டது. வாயுவினுள் ஒலியின் வேகம் m/s'இல்,
- 337
 - 300
 - 1120
 - 1,400
 - 660

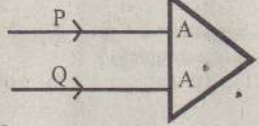
30. இரு புள்ளிகளுக்கிடையில் இணைக்கப்பட்ட கம்பியொன்றின் அடிப்படை மீறிறன் f ஆகும். அதே பதார்த்தத்தினாலான இரு மடங்கு விட்டமுடைய புதிய கம்பி அப்புள்ளிகளுக்கிடையில், அதே இழுவினையில் இணைக்கப்பட்டிருக்கும்போது அதன் அடிப்படை மீறிறனாக அமைவது.
- $f/2$
 - f
 - $2f$
 - $4f$
 - $f/4$

31. எனிமையிசையிக்கத்தில் இயங்கும் துணிக்கையின் ஆர்மூடுகல் A ஆனது $A = -bx$ என்பதனால் தரப்படும் அந்தணிக்கையின் அமைவுகாலம்
- $P = 2\pi/b$
 - $P = 2\pi/\sqrt{b}$
 - $P = \sqrt{b}/2\pi$
 - $T = \sqrt{2\pi/b}$
 - $P = \sqrt{2\pi}$

32. 600Hz மீறிறலுடையதும் சமவீச்சமும் உடைய இரு அலைகள் வளியில் மேற்பொருந்து வதனால் நிற்ற அலைகள் உருவாக்கப்படுகின்றன. வளியில் ஒலியின் வகம் 300ms' எனின், இரு அடுத்தடுத்த கணுக்கரக்கிடையிலான தூரம்.
- 2m
 - 0.5m
 - 0.25m
 - 0.125m
 - 0.1m

33. மூறிவுசுட்டியுடைய கண்ணாடியாலான அரியமெரான்றின் முதலாவது முகத்திற்கு செங்குத்தாகப்படும் ஒளிக்கத்தினாலும் இரண்டாவது முகத்தினை மருவி வெளிப்படுகின்றது. இவ்விரயித்தின் முறிவுக்கோணம் A இனை தருவது.
- $\sin^{-1}(1/n)$
 - $\cos^{-1}(1/n)$
 - $\tan^{-1}(1/n)$
 - $90^\circ - \sin^{-1}(1/n)$
 - $90^\circ - \cos^{-1}(1/n)$

34. $A = 30^\circ$ ஆயுள்ள இரு சமபக்க முக்கோண கண்ணாடி அரியம் ஒன்றின் மீது P,Q எனும் சமாந்தர ஒளிக்கத்தின் படத்தில் காட்டியவாறு படுகின்றன. கண்ணாடியின் முறிவுக்குணகம் 3 எனின், வெளிப்படுகிறதாக்குகிடையிலான கோணம்
- 0°
 - 30°
 - 60°
 - 90°
 - 120°

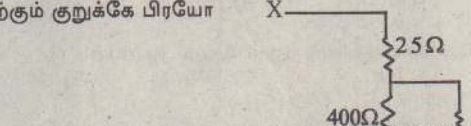


35. 15 மணித்தியாலம் அரை ஆயுள் உடைய ஒரு சீரிய அளவு சோடியம் சமதானி நிமிடத்திற்கு 12000 கதிர்ப்புக்களை பிறப்பிக்கும் நிலையில் ஒரு நோயாளியின் இரத்தத்தோடு கலக்குமாறு உட்பாச்சப்பட்டது. 30Hours பின் நோயாளியின் 4cm^3 இரத்தம் நிமிடத்திற்கு 2 கதிர்ப்புக்களை பிறப்பித்தது. எனவே, நோயாளியின் உடம்பிலுள்ள இரத்தத்தின் கணவாலு
- 2400cm^3
 - 12000cm^3
 - 6000cm^3
 - 3000cm^3
 - 800cm^3

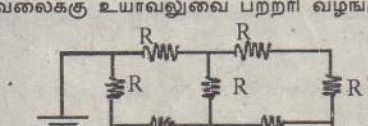
36. ஒரு கதிர்த்தொழிற்படைய சமதானியின் அரை ஆயுள் 2 நிமிடங்கள் $\log_2=0.7$ எனக் கொண்டால் அதன் தேவ்வு ஒருமை
- 0.0058s^{-1}
 - 0.35s^{-1}
 - 1.4s^{-1}
 - 2.86s^{-1}
 - 84s^{-1}

37. ஒரு உலோகத்தடிகள் தடுக்கும் அமுத்தத்தை கணிப்பதற்கான பரிசோதனையில் கிடைக்கும் முடிவு தங்கியிருப்பது
- ஒளியின் மீட்ரினில் மட்டும்.
 - ஒளியின் செறியில் மட்டும்.
 - உலோகத் தீவியத்தில் மட்டும்.
 - ஒளியின் செறியிலும் மீட்ரினிலும்.
 - ஒளியின் மீட்ரினிலும் உலோகத்தீவியத்திலும்.

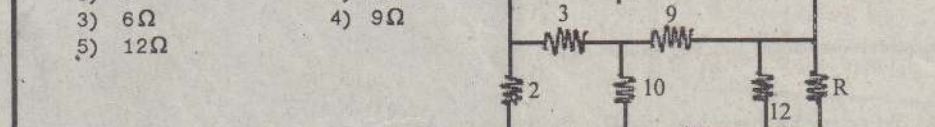
38. தரப்பட்ட சுற்றில் ஒவ்வொரு தடையினது வலு வீதப்பாடு 1W எனின் எந்தவொரு தடையும் சேதமுறாது X,Yஇற்கும் குறுக்கே பிரயோ



39. உருவில் காணப்படும் தடைகளின் வளவுவேலைக்கு உயர்வெலுவை பற்றி வழங்கும் சந்தர்ப்பத்தில் R இன் பெறுமானம் மீ
- 4/9
 - 2
 - 8/3
 - 4
 - 18

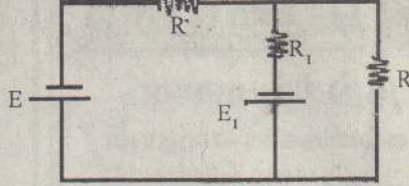


40. உருவில் காணப்படும் சுற்றில் R இன் எப்பெறுமானத்துக்கு 10Ω தடையில் வெப்பம் பிறப்பிக்கப்படாது?
- 0
 - 3Ω
 - 6Ω
 - 9Ω
 - 12Ω



41. உருவில் காணப்படும் சுற்றில் கலங்கள் இலட்சியமானவை R என்னும் தடையினுடைய குட்டம் பூச்சியமாக உள்ள E,இன் பெறுமானம் யாது?

- R/R_E
- $(R_1+R_2)/R_2$
- R/R_1
- $R_2/R_1 + R_2$
- $R_2/R_1 + R_2$



42. கடத்தும் கம்பி ABஇன் குறுக்கே 10V அமுத்த வித்தியாசம் பிரயோகிக்கப்படுகிறது. பின்வரும் கூற்றுக்களைக் கருதுக.

- A - Aஇலிருந்து Bஇற்கு நகரும் இலத்திரன்கள் ஒவ்வொன்றும் சராசரியாக 10eV சக்தியை இழக்கும்.
B - A,Bஇற்கிடையே 1C ஏற்றும் பாயக்கூடியதாகச் செய்வதற்கு இக்கடத்திக்கு 10J சக்தி வழங்கப்படல் வேண்டும்.
C - கடத்தியில் 2A ஒட்டம் இருக்குமாயின் இக்கடத்தியில் ஒவ்வொரு செக்கனூக்கும் 5J சக்தி வெப்பமாக விரயமாக்கப்படும்.

43. $3 \times 10^{11}\text{Nm}^2$ என்னும் யங்கின் மட்டைக் கொண்டிருக்கும் உலோகத்தால் செய்யப்பட்டதும் சீர் குறுக்கு வெட்டுப்பரப்பளவு $5 \times 10^{-6}\text{m}^2$ உடையதுமான வளையம் ஒன்றினது ஆரை 5cm ஆகும். இவ்வளையம் 5.1cm குறுக்குவெட்டு அரையுடைய மர உருளை ஒன்றின் மீது பொருத்தப்படுமாயின் அவ்வளையத்திலுள்ள இழுவை
- $5 \times 10^7\text{N}$
 - $2 \times 10^7\text{N}$
 - $8 \times 10^7\text{N}$
 - $5 \times 10^8\text{N}$
 - $2 \times 10^5\text{N}$

44. பிக்குத்திரவம் ஒன்றில் விழும் ம் தினிவுடைய உருக்குக்கோளம் ஒன்றில் முடிவு வேகம் V ஆகும். அதே பிக்குத்திரவம் விழும் 64m என்னும் தினிவுடைய இன்னொரு உருக்குக்கோளத்தின் முடிவு வேகம்.
- V
 - 4V
 - 8V
 - 16V
 - 32V

45. 6 நாட்களில் கதிர்த் தொழிற்பாட்டுப் பதார்த்தமென்றின் பிரிகையற்ற அனுக்களின் எண்ணிக்கையினாலும் அதன் ஆரம்ப (பிரிகையறாத) அனுக்களின் 7/8 பங்காயிருக்க காணப்பட்டது. அடுத்த 4 நாட்களின் பின்னர் பிரிகையற்றிருக்கும் ஆரம்ப அனுக்களின் எண்ணிக்கையினாலும் பின்னம்.
- 31/32
 - 77/80
 - 15/16
 - 71/80
 - 29/32

46. இரு சுவர்க்காரக் குழியில் ஒன்றினது ஆரை 3cm அடுத்ததன்

கல்விப் பொஞ் தாருப் பத்திரி (உயர் தர) மாதிரிப் போடை - 2009 ஒகஸ்ட்
General Certificate of Education (Advance Level) Model Examination - 2009 August
மேல்மாகாணக் கல்வித்தினைக்களும் கோழுப் பார்த்து வழக்கமும் இணைந்து வழக்கும்
மாதிரிப்பிட்டைத் தோட்ட 02 நேரம்: 2 மணித்தியாலம்
கடைக்கீடு - 02

பகுதி - 11

முதலாம் வினா உட்பு எல்லாமாக ஜங்கு விளாக்களுக்கு மாத்திரம் விடையளிக்க.

	வரவு	செலவு
கூறப்பட்ட சாதனை பங்குமுதல்	'000	'000
கூறப்பட்ட 1/- முன்னிருமைப்பங்குமுதல்		4000
பொது ஒதுக்கம்		1000
இடைக்காலப் பங்குமாபம் சா.ப.		1100
முதலீடு	100	
கொர்வைவு	50	
1.4.08இல் முடிவுப்பொருள் இருப்பு விற்பனை	1000	28320
நிறுத்தி வைத்தலாம் (1.4.2008)	510	2850
வருமானார்	3920	3920
சென்மதியாளர்		2560
காக் மீதி	1920	
வங்கி மீதி	810	
காணிக்ட்டாம் (கிரயம்)	4000	
இயந்திரம் (கிரயம்)	3100	
மோட்டார் (கிரயம்)	2700	
தளபாடம் (கிரயம்)	2650	
தேய்மான ஏற்பாடு: (1.4.2008)		
கட்டடம்	700	
இயந்திரம்	820	
மோட்டார்	1100	
தளபாடம்	650	
ஐ.க. ஏற்பாடு 1.4.2008	240	
நிர்வாகச் செலவுகள்	2950	
விற்பனை விநியோகச் செலவு	1940	
வகுக்கடன் 12%		800
வருமானவரி ஏற்பாடு		450
செலுத்திய வரி	740	44590
	44590	44590

★ மேலதிக தகவல்கள்

- 31.03.2009இல் இருதி இருப்பு தொடர்பான தகவல்கள்

உருப்படி	கிரயம்	நிகரப்பெறுமதி
A	120,000	105,000
B	210,000	240,000
C	90,000	80,000
D	420,000	425,000
- இருப்பு மதிப்பீட்டினும் உருப்படி நிதியாக கணிப்பிடுவது இந் நிறுவனத்தின் கொள்கையாகும்.
- 30.6.2008ல் 300,000 ரூபா பெறுமதியான மேற்டார் வாகனம் ஒன்று கொள்வனவு செய்யப்பட்டுடன் 30.9.2008இல் 50,000 ரூபா கொள்விலையான தளபாடம் ஒன்று 30,000 ரூபாவிற்கு விற்கப்பட்டது. தளபாட விற்பனை மூலம் பெற்ற காக் காணிக்கைகளிலும், விற்பனைகளைக்கிடும், விற்பனைகளைக்கிடும், பதியப்பட்டது. தவிர வேறு எப்பதிலும் செய்யப்படவில்லை. இத்தளபாடம் 1.9.2005இல் செய்யப்பட்டது. நிறுவனத்துக் கொள்வனவு செய்யும் ஆண்டுக்கு முழு ஆண்டுத்தேய்மானம் கணிப்பதுடன், விற்பனை செய்யும் ஆண்டுக்கு தேய்மானம் கணிப்பிடுவதில்லை என்ற கொள்கையைப் பின்பற்றுகின்றது.
- தேய்மானமாகுது கிரயத்தின் மீது பின்வருமாறு கணிக்குக் கட்டடம் ஆண்டுக்கு 5% மோட்டார் ஆண்டுக்கு 8% இயந்திரம் ஆண்டுக்கு 10% தளபாடம் ஆண்டுக்கு 8%
- காணிக்ட்டாம் என்பதனுள் 2,500,000 ரூபா காணி உள்ளடங்கியள்ளது. இது 3,000,000 ரூபா என மீள்மதிப்பீட்டுவிட்டது.
- நிறுவன் 12,000 ரூபா கடன்பட்டோரான சுதாவிற்கு விசேஷ ஏற்பாட்டினைச் செய்வதற்கும் மதிக் கடன்பட்டோரில் 5% ஜி ஐயக்கடனுக்கான பொது ஏற்பாட்டை மேற்கொள்கின்றது.
- நடைமுறை ஆண்டு வரி 850,000 ரூபா ஏற்படுத்தப்பட்டுடன், சென்ற ஆண்டு வரி 400,000 ரூபாவாக இணக்கப்பட்டு செலுத்தப்பட்டது.
- இயக்கநர் செய்யானது பொதுதாகத்திற்கு 1,000,000 ரூபாவை மாற்றுவதெனவும் ஏற்கனவே உள்ள 8 சாதாரண பங்குகளுக்கு 2 பங்கு உபகாரப்பங்கு மூங்குவுதெனவும் தீர்மானித்ததுடன், சாதாரண பங்குகளுக்கு 5% பங்குலாப்பதையும் பிரேரித்தது.
- வங்கிக்கடனானது வட்டியுடன் வருடாந்தம் வங்கி நடைமுறைக் கணக்கிலிருந்து கழிப்பது என்ற அடிப்படையில் வழங்கப்பட்டது. வங்கிக்கடனானது மதிப்பும் அதற்கான வட்டியுமாக 176,000 ரூபாவை வங்கி நடைமுறைக்கணக்கில் வரவில் வைத்திருந்தது. இது பற்றிய தகவல் வங்கியால் அனுப்பப்பட்ட வங்கிக்கூறு மூலம் தெரியவந்தது.
- 31.03.2009இல் அட்டுறை செலவகளும், முற்பண்ட செலவகளும் பின்வருமாறு:

31.03.2009	31.03.2009
அட்டுறை	முற்பண்ட
மின்சாரம்	20,000
விற்பனைத் தருகு	12,000
விளம்பரம்	32,000
வேண்டப்படுவது.	

- சிராக்கங்கள் 4, 5, 7, 8 என்பவற்றுக்கான நாட்குறிப்புப் பதிவுகளைத் தருக.
- வரையறுத் தபான் பொதுக்கம்பனியானது பிரசரிப்பதற்கு பொருத்தமான முறையில் மின்வரும் நிதிக் கூறுக்களை (குறிப்புக்கள் உட்பட) தயாரிக்கு.
- 31.03.2009இல் முடிவுடைந்த ஆண்டுத்தோகன் வருமானக் கூற்று
- 31.03.2009இல் முடிவுடைந்த ஆண்டுத்தோகன் உரிமை மாற்றக் கூற்று
- 31.03.2009இல் உள்ளவாரான ஜங்கோகை.
- அ. சொன்ன நிறுவன ஊழியர்களுது சம்பளம் தொடர்பான பேரேட்டுக்கணக்குகள் பின்வருமாறு சம்பளக்கூட்டுப்பாட்டுக் க/கு

ஊழியர் முற்பண்ட 3200	சம்பளம் 98000	சம்பளக் கட்டு க/கு 98000	இ/ந 98000
ஊழியர் கட்டு 4000		98000	98000
அங்குத்துவக்கண் 400			
EPF 7840			
காக் 82560			
98000	98000		

எபி.பி.க/கு கடன் சேமலாபானதிக் க/கு	எபி.பி.க/கு கடன் சேமலாபானதிக் க/கு
மீதி.செ 19600	சம்பளகட்டு 7840
மீதி.செ.நி.தி.செ 11760	எபி.பி.க/கு 11760
19600	11760
மீதி.வ. 19600	11760

ஊழியர் கடன் க/கு	ஊழியர் முற்பண்ட க/கு
மீதி. வ. 32000	ச. கட் 4000
மீதி.செ. 28000	மீதி.செ. 8800
32000	12000
மீதி. வ. 2800	மீதி.செ. 12000

- இந்நிறுவனத்தில் ரகு, ரவி, ரமேஸ், நிதி, ஆகிய ஊழியர்கள் அடிப்படைக்கணக்களை மாதாந்தம் 2000 வழங்கப்படுவதுடன் ரகு, ரமேஸ் ஆகிய ஊழியர்கள் தமது அடிப்படைக்கணக்கை பெறுகின்றன. இவர்களுக்கு அங்குத்துவக்கணக்கள் மாதாந்தம் 2000 வழங்கப்படுவதுடன் ரகு, ரமேஸ் ஆகிய ஊழியர்கள் தமது அடிப்படைக்கணக்கை பெறுகின்றன. இவர்களுக்கு அங்குத்துவக்கணக்கள் மாதாந்தம் 2000 வழங்கப்படுவதுடன் ரகு, ரமேஸ் ஆகிய ஊழியர்கள் தமது அடிப்படைக்கணக்கை பெறுகின்றன.

- ஒவ்வொரு ஊழியரும் பண்டிகைக்கால முற்பண்மாக ரூ. 8000/- ஜி ஜனவரி மாதத்தில் பெற்றிருந்தார். பண்டிகைகள் முற்பண்மாக மாதாந்திரி அறவிடுவது வழக்கமாகும்.
- ரகு, ரமேஸ் கடனாக 40000 ரூபாவை பெற்றிருந்தனர். இவர்கள் கடனுக்காக சம்பளத்தில் தமானாக தொகை அறவிடுவது வழக்கமாகும்.
- EPF 8% மாதாந்திரிக்கை அங்குத்துவக்கட்டணம் சமமாக அறவிடுவது நிறுவன வழமையாகும். மேற்கூறப்பட்டத தகவல்களைக் கருத்தில் கொண்டு சீமான் நிறுவன சம்பளப்படியலைத் தயாரிக்கு.
- ஊழியர்களிடமிருந்து அங்குத்துவக்கட்டணம் சமமாக அறவிடுவது நிறுவன வழமையாகும். மேற்கூற

பெதித்தீவிலின் ii ஆம் பக்கத் தொடர்ச்சி....

54. புறக்கணிக்குத்தக் வெப்பக் கொள்கலன் ஒன்றிலிருக்கும் குடான் திரவம் ஒன்றில் வெப்பதிலை, அது திண்மமாகத் தொடங்குவதற்குச் சற்று முன்னர், நிமிடத் துக்க 2°C வீதம் வீழ்ச்சியடைக் காணப்பட்டது, பின்னர் வெப்பநிலை 20 நிமிடங்களுக்கு மாறாதிருக்கும்போது அத்திரவம் முழுவதும் திண்மமாக மாற்றமடைத்தது. இத்திரவத்தினது (தன் வெப்பக் கொள்ளலை) / (உருகவின் தன் மறை வெப்பம்) என்னும் விகிதம்

- 1) 40k^{-1} 2) 10k^{-1} 3) 1k^{-1}
4) $1/10\text{k}^{-1}$ 5) 1k^{-1}

55. உருவில் X,Y என்னும் பினைந்த (சர்வசமமானவையும் ஒரே அவ்த்தையில் காலுகின்றவையுமான) அலைமுதல்கள் இரண்டு காட்டப்பட்டுள்ளன. புள்ளி Pஇல் ஆக்க தலையீடு ஒன்று நிகழ் வதற்கு நடைமுறைப்படியிலமைந்த உயர் அலைநிலத்தின் சாத்தியப் பெறுமானம்,

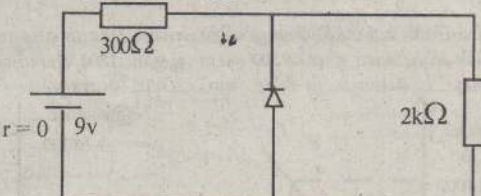
- 1) 5.0m 2) 3.3m 3) 2.0m
4) 1.3m 5) 0.5m.

56. S_1, S_2 என்னும் இரு சற்றலைற்றுக்கள் வட்டமண்டிலங்களிலே, கோள் ஒன்றைச்சுற்றி வருகின்றன. S_1, S_2 இன் சுழற்சி ஆவர்த்தனங்கள் முறையே 1h, 8h ம் ஆகும். (S_1 இன் கதி) / (S_2 இன் கதி) என்னும் விகிதம்

- 1) 4 2) 2 3) 1
4) 1/2 5) 1/4

57. உருவில் காட்டப்பட்டுள்ள ஒழுங்காக்கிக் சுற்றில் சேனர் இருவாயியின் உடைவு அழுத்தம் 6V ஆகும். இவ் இருவாயியினுடான் ஒட்டம் mA ஆகும்,

- 1) 70 2) 13 3) 7
4) 63 5) 7



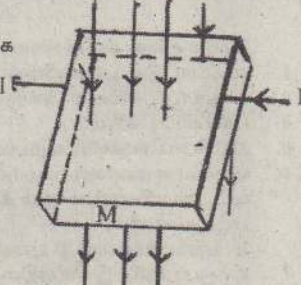
58. உருவில் காட்டப்பட்டுள்ளதைப்போல பயா அடர்த்தி B யை உடைய சீர்க்காந்தப் புலத்துக்குச் செங்குத்தாக மேல்முகம் இருக்கும் வையில், செவ்வகக்கடத்தும் கீலம் ஒன்று வைக்கப் பட்டுள்ளது. அதனுடைக் பாயும் ஒட்டம் 1 இன் திசையும் சுட்டிக்காட்டப்பட்டுள்ளது. அப் போது ஹோல் வோல்ற்றனவு V ஒன்று நிலைநாட்டப்பட்டிருக்கும். பின்னும் கூற்றுக்களைக் கருதுக.

A - முகம் N ஜி விட முகம் M கூடிய நேர் அழுத்தத்தில் விருப்பின் தீப்பானம் ஒரு P வகைக்குறை கடத்தியாக இருக்கமுடியும்.

B - ஹோல் வோல்ற்றனவு, காந்தப்பாய அடர்த்திக்கு நேர்விகித சமன்.

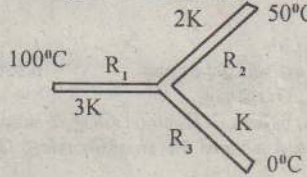
C - ஹோல் வோல்ற்றனவு மின் ஒட்டத்துக்கு நேர்விகித சமன். மேலுள்ள கூற்றுக்களில் உண்மையானது உண்மையானவு,

- 1) B மட்டும் உண்மை. 2) A,B மட்டும் உண்மை.
3) B,C மட்டும் உண்மை. 4) A,C மட்டும் உண்மை.
5) A,B,C ஆகிய மாவும் உண்மை.



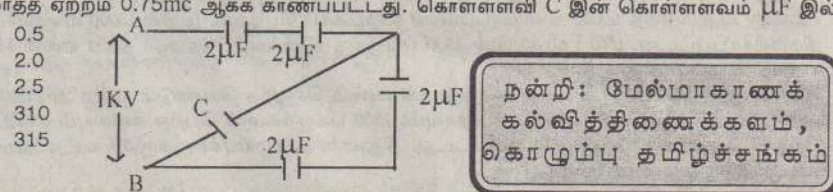
59. முறையே 3k, 2k, k என்னும் வெப்பக்கடத்தாறுகளையுடையவையும் ஒத்த பரிமாணங்களைக் கொண்டவையுமான R_1, R_2, R_3 ஆகிய கோல்கள் அவற்றின் சூயாலை அந்தங்கள் முறையே $100^{\circ}\text{C}, 50^{\circ}\text{C}, 0^{\circ}\text{C}$ என்ற வெப்ப நிலைகளில் பேணப்படும்போது, மறு அந்தங்கள் உருவில் காட்டப்பட்டுள்ளவாறு ஒருமித்து இணைக்கப்பட்டுள்ளன அவற்றின் வளைந்த மேற்பரப்புக்கள் நன்கு காவற் கடிடப்பட்டிருப்பின் அக்கோலங்களின் இணைப்பில் உள்ள வெப்பநிலை,

- 1) 75°C
2) $(200/3)^{\circ}\text{C}$
3) 40°C
4) $(100/3)^{\circ}\text{C}$
5) 30°SC



60. உருவில் காணப்படும் கொள்ளளவிகளில் ஒழுங்கில் முழுவிடயங்கள் A, Bஇற்கு குறுக்கே 1kV அழுத் தித்தியாசம் ஒன்று பிரயோகிக்கப்பட்டபோது தொகுதியிலே சேர்கிக்கப்பட்ட மொத்த ஏற்றம் 0.75mc ஆகக் காணப்பட்டது. கொள்ளளவி C இன் கொள்ளளவும் μF இல்

- 1) 0.5
2) 2.0
3) 2.5
4) 310
5) 315



கணக்கீட்டின் iii ஆம் பக்கத் தொடர்ச்சி....

மேலதிக தகவல்கள்

1. மோட்டார் வாகனங்கள், கணினி இயந்திரம் மீது ஆண்டு புத்தக பெறுமதி மீது 10% தேவை இடுவது கொண்கையாகும். $350,000/-$ புத்தக பெறுமதி உடைய மோட்டார் வாகனத்தைக் கொடுத்து $2.4 \cdot 2008$ இல் $700,000/-$ சிரயமுள்ள வாகனம் கைமாற்றாக பெறப்பட்டது. இவை தொடர்பாக கொடுத்த காக $200,000/-$ ஆகும்.
2. எண்ண வருமானம் என்பதில் மோட்டார் வகைமாற்று இலாபமும், முதலீட்டு வருமானம் $50,000/-$ சம் உள்ளதாகும்.
3. ஆண்டுக்காலத்திற்கான விரப்பன 6800 ஆகும். இவற்றில் கடன்விற்பன 5400 ரூபா. மொத்த இலாபம் 1600 , நிர்வாக்கசெலவுகள் 615 , விற்பனை செலவுகள் 415 , நம்பதிப்பு பதிவுமிகுப்பு 50 ஆகும்.
4. $1.10 \cdot 2008$ இல் 10% தொகுதிக்கடன் கொள்வனவு செய்யப்பட்டது.

வேண்டப்படுவது

1. நேரில் முறையில் காக பாய்ச்சல் கூற்று
2. பின்னரும் கணக்கீட்டு விகிதங்கள் காண்க
அ. இருப்பு புரள்வு வீதம் ஆ. வட்டி காப்புவிதம்
இ. கடன்பட்டோர் புரள்வு வீதம் ஈ. மொத்தச் சொத்து மீதான வருவாய் வீதம்

06. இரண்டு வகையான உற்பத்தி பொருள் உற்பத்தியில் சடுபடும் மொதாறிற்சாலை ஒன்றின் இரண்டு திணைக்களங்கள் தொடர்பான தகவல்கள் பின்வருமாறு

- நேரில் கூவி 20000 ரூபா நேரில் மூலப்பொருள் 10000 ரூபா
ஊழியர் நலன் பேணல் 4000 ரூபா வாடகை 8000 ரூபா
இயந்திர பெறுமானத் தேவை 12000 ரூபா எண்ண மேந்தலை 18000 ரூபா

1. ஒவ்வொரு ஊழியரும் குறித்த மாதத்தில் 200 மணித்தியாலம் வேலை செய்கின்றனர்.
2. திணைக்களம் A இல் 15 ஊழியர்களும் திணைக்கவாம், B இல் 10 ஊழியர்களும் உள்ளனர்.

3. நேரில் மூலப் பொருள்கட்டுப்பு கீழ்க்கண்ட விகிதங்கள் இருப்பதையே பகிர்தல்

4. திணைக்களம் A இல் 4 இயந்திரங்களும் திணைக்களம் B இல் 2 இயந்திரங்களும் உள்ளன. இவையையும் ஒரே தன்மை வழங்கும்படியாக.

5. இரண்டு நிலைப்பட்டிகளும் சமநிலைப்பட்டிவை உடையவை

6. எண்ண மேந்தலை மொத்த மேந்தலை விகிதாசார அடிப்படையில் பகிர்தல்

7. உற்பத்தி தொழிற்சாலையில் P பொருள், Q பொருள் உற்பத்தி தொடர்பான மெய் அலுகு கூப்புவருமாறு

- P Q
நேர்மூலப் பொருள் 400 300
நேர் ஊழியம் 800 600

கூறுத் தொழிய மணி

திணைக்களம் A- 5 மணி 3 மணி
B- 8 மணி 5 மணி

வேண்டப்படுவது

1. மேந்தலைக் கிரயக்களைப் பகிர்வு செய்க.

2. நேர் ஊழிய மணிவீதி அடிப்படையில் உறிஞ்சுச்சல் வீதம் தருக.

3. P பொருள், Q பொருள் தொடர்பான உற்பத்திக் கிரயத்தைக் கணக்க

37. ஆவி நிலையில் H பினைப்பை உடைய சேவை எது?

- 1) HF 2) NH_3 3) H_2O 4) HCl 5) PH_3

38. பின்னரும் சேர்வைகளுள் எது கொதிநிலை கூடியது?

- 1) H_2S 2) HCl 3) PH_3 4) CH_4 5) SiH_4

39. A,B,C,D மூலக்களின் மின்னெதிர் இயல்புப் பெறுமானங்கள் முறையே 1.2, 1.5, 3.5, 4.0 ஆகும். எம்மூலக்கள் சேர்ந்து உருவாக்கும் பினைப்பு கூடிய பங்கீட்டுவெஷுத் தன்மையானது?

- 1) A, B 2) A, C 3) A, D 4) B, C 5) C, D

40. பின்னரும் சேர்வைகளுள் எது ஈதற்பினைப்பு உருவாக

இலங்கையின் மனித உரிமை மீறல்; சர்வதேச விசாரணையே அவசியம்!



இலங்கையின் மனித உரிமை மீறல் கள் தொடர்பாக சர்வதேச விசாரணையைபோகிறும் வதாக ஜி.நா. வின் மனிதாபிமான விவகாரங்களுக்கான ஆட்சையாளர் ஜோன் ஹோம்ஸ் மீண்டும் தெரிவித்துள்ளார்.

ஏந்த அரசுக்கும் பொறுப்புக்களும் தன்மை முக்கியமானது என அல் ஜூஸ்ரா தொலைக்காட்சிக்குத் தெரிவித்துள்ள அவர், இலங்கை அரசின் செயற்பாடுகளை ஆராய்ந்தால் சட்டத்தின் பிடியிலிருந்து விதிவிலக்களிக்கப்படுவது அதிகமாகக் காணப்படுகின்றது என்றும் - இலங்கையிலேயே காணாமற்போனவர்கள் அதிகம் என்றும் குறிப்பிட்டுள்ளார்.

இலங்கையிலுள்ள அகதிமுகாம்களின் நிலை தொடர்பாக அல்ஜூஸ்ரா தொலைக்காட்சியிடுள்ள செய்தியில் மேலும் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளதை வருமாறு:-

யுத்தத்தின் இறுதித் தருணங்கள் மிகவும் அவதாரங்களைக் காணப்பட்டுள்ளதை வருமாறு:-

பாதிக்கப்பட்டவர்களின் குரல்கள் அச்சம் மற்றும் பாதுகாப்பின்மையால் மௌனமாகப்பட்டுள்ளன.

யுத்தத்தின் குற்றம், பாலியல் வல்லுறவு, சித்திரவதை மற்றும் டீவிசாலை, தொடர்குண்டு வீசுக்கள் குற்றத் துறைகள் கள் முன்வக்கப்பட்டுள்ளன.

அல் ஜூஸ்ரா தவது விசாந்த விசாரணை களை மேற்கொண்டுள்ளதுடன் பாதிக்கப்பட்ட மாவட்டம்

யாற்மாவட்ட நமிழ்நிலைப் போட்டி

20ஆம் நிகழி ஆரம்பமிற்று கட்டடவேலி, ஜூலை 14

யாற்மாவட்டத் தமிழ்த் தினப் போட்டி எதிர்வரும் 20ஆம் திகதி திங்கட்கிழமை முதல் அடுத்த மாதம் தேவும் திகதிவரை நடைபெறவள்ளதாக அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

தின்வரும் 20ஆம் திகதி திங்கட்கிழமை எழுத்தாகப் போட்டிகளும், 25ஆம் திகதி சனிக்கிழமை பிரிவு இன் போட்டி நிகழ்ச்சி தவிர்ந்த ஏனையதனிறுக்கான போட்டிகளும் இடம்பெறும்.

26ஆம் திகதி ஞாயிற்றுக்கிழமை பிரிவு இன் குழுமம் போட்டிகளும் அடுத்த மாதம் ஆயும் திகதி நாட்டுக்கூத்துப் போட்டிகளும் இடம்பெறும்.

போட்டிகள் நடைபெறும் இடங்கள் பின்னர் அறிவிக்கப்படும் எனத் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. (203-275)

வடக்குக் கிழக்குப் பகுதிகளில் நிலைப் பேறு ஒர் அரசியல் குழந்தையே இங்கு கல்வியியற் கல்லூரிகள் அமைக்கும் வாய்ப்பு தனிப் போகுக் காரணம் அமைச்சர் டக்னஸ் கை



யாற்பாணம், ஜூலை 14
நாடு முழுவதும் கல்வியியல் கல்லூரி களை அமைக்கும் திட்டத்தை அரசாங்கம் முன்வெடுத்த சமயம் வடக்குக் கிழக்குப் பிரதேசம் வேறு ஒர் அரசியல் குழந்தையைக் குள்ள தள்ளப்பட்டிருந்ததையால் இங்கு இக்கல்லூரிகளை அமைக்கும் வாய்ப்புக்களை நாம் இழக்க நேரிட்டு.

சமூகசேவைகள் மற்றும் சமூகநலத்துறை அமைச்சர் டக்னஸ் தேவாணந்தா கடந்த 25ஆம் திகதி யாழ் கல்வியியற் கல்லூரியில் நடைபெற்ற குழந்தை அரங்க குதுகலிப்பு நிகழ்வில் கலந்துகொண்டு உரையாற்றும் போது மேற்கண்ட தகவலைக் கூறினார்.

ஜி.நா. உயர் பிரதிநிதி விடாப்பிடி

பட்டமக்கள் மற்றும் மனிதாபிமானப் பணி யாளர்களுடன் உரையாடியுள்ளது.

இவர்கள் இதுவரை மௌனமாகவே இருந்தனர். உலகம் நம்பவேண்டும் என இலங்கை அரசு எதிர்பார்க்கும் விடயங்கள் இந்த மக்களின் தகவல்களால் கேள்விக் குறியாகியுள்ளன.

"கடந்த மூன்று நாள்களாக நாங்கள் குளிக்கவில்லை இருவ மாத்திரம் உணவு கிடைக்கின்றது அழுக்கில் வாழுகின்றோம். எங்கிருந்தும் அசுதத நாற்றம் வருகின்றது" எனத் தமிழ் அகதி ஒருவர் தெரிவித்தார்.

பாதுகாப்புப் படையினரின் பிரசன்னம் காரணமாக அகதிகள் உரையாடுவதற்கு அச்சமடைந்தவர்களாகக் காணப்பட்டனர்.

சர்வதேச மனிதாபிமானப் பணியாளர்களும் அச்சமடைந்து காணப்பட்டனர்.

நிலைமை மிக மோசமாகவுள்ளது.

கூடாரங்கள் போதாது. நீர் மற்றும் சுகாதார வசதி மோசமாகவுள்ளது என அவர்கள் தெரிவித்தனர்.

பாலியல் துஷ்பிரயோகம் குறித்த குற்றச்சாட்டுகள் அதிகளில் காணப்படுகின்றன. சுயாதீன் விசாரணைகள் இல்லாமல் இதனை உறுதிசெய்ய முடியாது.

அரசு இவ்வாறான விசாரணைகளை

மறுக்கின்றது.

"நான் இதற்குக் காரணம் யார் எனச் சொல்லமாட்டேன். இடம்பெயர்ந்தவர்கள் மத்தியில் துண்புறுத்தலும் முறைக்கோடான நடவடிக்கைகளும் காணப்படுகின்றன. விரக்தியே இதற்குக் காரணமாக இருக்கலாம். எனினும் மிக மோசமான சம்பவம் கணக்கு அதிகாரிகளே காரணம்" என்கிறார் ஜோன் ஹோம்ஸ்.

எனினும் அரசு இதனை நிராகரித்துள்ளதுடன் தன்குக்கு எதிரான பிரசாரத்தின் ஒரு பகுதியே இது எனத் தெரிவித்துள்ளது.

முதலில் கொலைக் குற்றச்சாட்டு. தற்போது பாலியல் வல்லுறவு துஷ்பிரயோக குற்றச்சாட்டுகள் எனத் தெரிவித்தார் வோலித் தோற்றுக்கூடிய அமைச்சர் ரோஹித் போகொல்லாகம்.

"இவை அனைத்தும் கட்டுக்கதைகள். இடம்பெயர்ந்தவர்களைப் பராமரிக்க நாங் கள் மிகவும் ஒழுக்கம் நிறைந்த நிர்வாகத் தட்ப பணியில் அமர்த்தியுள்ளோம்" என்று அமைச்சர் தெரிவித்தார்.

"அரசு மேற்கொள்ளும் ஒவ்வொரு நடவடிக்கைக்கும் காலங்களைத் தெரிவித்தார் விவரம் அரசு உத்தரவிட்டுள்ளது" (201)

கற்றகைநற்கருக்கு விண்ணப்பம் கோரல்

யாழ்ப்பாணம், ஜூலை 14

இலங்கை திறந்த பல்கலைக்கழகத் தால் 2009/2010 கல்வியாண்டில் மனிதவள முகாமைத்துவம் தொடர்பான வியாபார நிர்வாக முதுமாளிக் கற்றகை நெரிக்கு விண்ணப்பங்கள் கோரப்பட்டுள்ளன.

வினாக்களைப்படுத்தி அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகமொன்றில் பட்டம் பெற்றி ரூப்புடன் 3 வருடங்களுக்குக் குறையாத தொழில்நிர்வாக அனுபவம் உடையவராக இருக்கல்வேண்டும்.

விண்ணப்பப் படிவங்களை யாழ்.பிராந்திய நிலையத்தில் பெற்று எதிர்வரும் 25ஆம் திகதிக்கு முன்னர் விண்ணப்பிக்கு மாறு இணைப்பாளர் அறிவித்துள்ளார்.

* * *

யாழ்ப்பாணம், ஜூலை 14

இலங்கை திறந்த பல்கலைக்கழகத்தில் 2009/2010 கல்வியாண்டில் மென்பொருள் எந்திரவியல் இளமாணிப் பட்ட கற்றகை நெரிக்கு விண்ணப்பங்கள் கோரப்பட்டுள்ளன.

விண்ணப்பதாரி ஜி.ச.ஈ. உயர்தரப் பரீட்சையில் 3 சித்திகளைப் பெற்றிருத்தலேண்டும். விண்ணப்பப் படிவங்களை யாழ்.பிராந்திய நிலையத்தில் பெற்று எதிர்வரும் 24ஆம் திகதிக்கு முன்னர் விண்ணப்பிக்குமாறு இணைப்பாளர் அறிவித்துள்ளார். (201)

முகாம்களுக்கு நடப்பவற்றை மூடி மறைக்கவே மனிதாபிமான அமைப்புகளுக்குக் கதவுடைப்பு!

தொண்டுப் பணியாளர்களை மேற்கோள்கூடி 'ரோய்ப்டர்' மீர்சனம்

கொழும்பு, ஜூலை 14

வழங்கப்படாதமை குறித்து மனிதாபிமானப் பணியாளர்கள் முறைப்பாடு செய்து வருகின்றனர்.

தெருத்து வைக்கப்படுவதற்குச் சமீபம்

முகாம்களுக்குள் காணப்படும் நிலைமையை, வெளியிலிருந்து வருபவர்கள் பார்ப்பதைத் தவிர்ப்பதற்காகவே மனிதாபிமான நடவடிக்கைகளைக் குறைத்துக் கொள்ளுமாறு அரசு உத்தரவிட்டுள்ளது.

இடம்பெயர்ந்தவர்களுக்கான முகாம்களில் உள்ளவர்களுக்கு நடமாட்டச் சுதந்திரம் மறுக்கப்படுகின்றமை கண்மூடித்த மூக்கத் தலைவர் தெருத்து வைக்கப்படுவதற்குச் சமானமான எனவும் - மனிதாபிமானப் பணியாளர்கள் கருதுகின்றனர் எனவும் பொய்ட்டர் குறிப்பிட்டுள்ளது.

முகாம்களில் நடை

நணாவில் - கொல்லங்கிராஸ் வீதி நேற்று யாவையைக்குத் திறப்பு

யாழ்ப்பாணம், ஜூலை 14

தென்மராட்சி தெற்குப் பகுதிகளான மறவன்புலோ, கைதடி, நாவற்குழி கிராம அலுவலர் பிரிவுகளைச் சேர்ந்த மக்கள் காவக்கேஸி செல்வதற்கு வசதியாக நுணை வில் கொல்லங்கிராஸ் பாதை நேற்று திங்கட்கிழமை முதல் மக்கள் பாவையைக்கு திறந்து விடப்பட்டனர்.

இல்லீதியை மக்கள் முன்னர் பாவையைக் குப்பியன்படுத்தி வந்த போதிலும் 2006 ஆம்

விவசாய ஓய்வுதியக்கு தேவிவாகியுள்ள 73 பேரின் விவரம்

யாழ்ப்பாணம், ஜூலை 14

யாழ்.மாவட்டத்தில் கமக்காரர் ஓய்வுதியத் திட்டத்தில் இணைந்து, தற்போது 60 வயதைப் பூர்த்தி செய்த மேலும் 73 பேருக்கு இந்த மாதம் முதல் ஓய்வுதியம் வழங்கப்படவிருக்கின்றது.

தெரிவு செய்யப்பட்டவர்கள் இன்றும் நாளையும் யாழ்.ப.நோ.கூ.சங்க கட்டடத் தில் இயங்கும் கமத்தொழில் மற்றும் கமநலக்காப்புறுதிச் சபையின் மாவட்டக் காரி

ாரி, போகேஸ் நிறைவு நகர்வு

வலி.வடக்கு, ஜூலை 14

தமிழர் விடுதலைக் கூட்டணியின் தலைவராக இருந்த அமரர் அப்பாப் பின்னள் அமிர்தவிந்கம், நாடாளுமன்ற உறுப்பினராக இருந்த வெற்றிவேலு யோகேஸ்வரன் ஆகியோரின் 20 ஆம் ஆண்டு நினைவு நாள் நிகழ்வுகள் நேற்று திங்கட்கிழமை நண்பகல் 11.30 மணிக்கு யாழ்ப்பாணம் ஸராணில் வீதியில் அமைந்துள்ள தமிழர் விடுதலைக் கூட்டணி அலுவலகத்தில் நடைபெற்றன.

கூட்டணியின் யாழ்.மாநகரசபை வேடபாளர் எஸ்.சங்கையா தலைமையில் நடைபெற்ற இந்த நிகழ்வில் யாழ். மாநகர தேர்தலில் போட்டியிடும் வேட்பாளர்கள் பொது மக்கள் எனப்பலரும் கலந்துகொண்டு நினைவுதிப்பும் ஏற்றியதுடன் மலர்மாலை அனிவித்து மலரஞ்சுவி செலுத்தினர். (1-86)

ஆண்டு ஒக்லட் மாதம் மூடப்பட்டது.

அதன்பின்னர் இப்பகுதி மக்கள் தச்சன் தோப்பு, கைதடி ஊடாகவே சாகவகச் சேரி பயணத்தை மேற்கொண்டனர். தற்போது இவ்வீதி மீண்டும் மக்கள் பாவையைக்கு திறக்கப்பட்டுள்ளது. தபால் ஊழியர்கள் இவ்வீதியைப் பயணபடுத்தி தபால் சேவையை மேற்கொள்ளலாம் எனவும் இராணுவத்தினர் அறிவித்துள்ளனர்.

(1-207)

வடக்கில் தொழில் முயற்சிகளை மேற்கொள்வோருக்கு கடன்வதைவி ஜனாதிபதி ஆரம்பித்து வைத்தார்

கொழும்பு, ஜூலை 14 வடமாகாணத்தில் தொழில் முயற்சிகளை மீள் ஆரம்பிக்க முயல்பவர்களுக்கு கடன் உதவிகளை வழங்கும் திட்டமொன்றை ஜனாதிபதி மஹிந்த ராஜபக்ஷ நேற்று ஆரம்பித்து வைத்துள்ளார்.

இது தொடர்பாக மத்திய வங்கி வெளி

மிட்டுள்ள செய்திக் குறிப்பில் மேலும் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளதாவது:-

ஜனாதிபதி மஹிந்த ராஜபக்ஷ வடமாகாண அபிவிருத்தியில் வங்கித்துறையினரின் பங்களிப்பு குறித்து வங்கிகளின் பிரதான அதிகாரிகளுடன் கலந்துரையாட வொன்றை மேற்கொண்டார்.

மேலும் வடமாகாண அபிவிருத்திக் காக மத்திய வங்கியினால் விசேடமாக வடிவமைக்கப்பட்ட வடக்கு விழிப்புணர்வு எனும் விசேட அபிவிருத்தி கடன்வதித் திட்டத்தை ஆரம்பித்து வைத்தார்.

விவசாய, கால்நடை, மீன்பிடித் துறைகள் உட்பட சிறுதொழில் துறைகளுக்கு மூலதன முதலீட்டை வழங்குவதற்கான கடனை பெற்றுக்கொடுப்பதை நோக்கமாக கொண்டு இலங்கை மத்திய வங்கி 'வடக்கை விழிப்புணர்வடையைக் கெய்தல்' எனும் இந்தக் கடனுதவித் திட்டத்தை ஆரம்பித்துள்ளது.

இந்தக் கடனுதவியின் கீழ் முந்தாறு கோடி ரூபா வழங்கக் கீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது.

இன்றைய நிகழ்வுகள்

வண்ணை, ஜூலை 14

யாழ். சென்.ஜேம்ஸ் மக்கள் பாடசாலை கல்விக் கண்காட்சி இன்று செவ்வாய்க் கிழமை முற்பகல் 10 மணிக்கு அதிபர் திருமதி ஜி. மகேஸ்வரன் தலைமையில் நடைபெறும்.

பிரதமவிருந்தினராக ஆரம்பப் பிரிவு உதவிக் கல்விப் பணிப்பாளர் பூ.குதாக்கானும் சிறப்பு விருந்தினராக புளித் யாகப்பர் ஆலயபங்குத் தந்தை அருட்பணி நோமன் நேசராகா அடிகளாரும் கலந்துகொள்வர்.

* * * * * பண்டத்தரிப்பு, ஜூலை 14 வலி.தென்கேம்பாகு பிரதேச செயலால் பிரிவுக் கான ஆயுங்கேவேத பாதுகாப்பு சபை அங்குராப் பணி நிகழ்வு இன்று செவ்வாய்க்கிழமை முற்பகல் 10 மணிக்கு செயலகத்தின் மாநாட்டு மண்டபத்தில் நடைபெறவுள்ளது.

இதற்கான ஒழுங்குகளை வலி. தென் மேற்கு பிரதேச ஆயுங்கேவேத பொது சகாதார வைத்திய அதிகாரி திருமதி அனுஷியா சிவரூபன் மேற்கொண்டுள்ளார்.

(203-130)

கூட்டணியினர் ஜனாதிபதியைச் சந்தித்த மின்....

தசங்கரி ஆகியோரின் வேண்டுகோளைப் புறக்கணித்து என்ன கைக்குள் அரசியல் தீர்விற்குத் தயார் என்றே தொடர்ச்சியாகத் தெரிவித்து வந்துள்ளனர்.

அந்த நிதியை தீவிர்த்தி நிறைவேலைக் கூட்டுப்பில் கீழ்க்கண்டுள்ளது.

முன்வாய்க்கவில்லை

யுத்தம் நடைபெற்ற வேளை அரசு எவ்வித அர்த்த புதிடி நிறைந்த தீர்வத்திட்டத் தையை முன்னெடுப்புகளில் கீழ்க்கண்டுள்ளது.

குடும்பங்கள் நிறைவேலைக் கூட்டுப்பில் கீழ்க்கண்ட

அடிப்படை உரிமை மீறல் வழக்காக நேர்தல் சர்க்கையை ஒருாய் முடியாது

உயர்ந்திமன்றம் நேற்று உத்தரவு

கொழும்பு, ஜூலை 14

தேர்தல் சர்க்கை விடயங்களை, அடிப்படை உரிமை மீறல் மனுவாக ஏற்று விசாரிக்க முடியாது என்று திட்டவட்டமாகத் தெரி வித்து விட்டு உயர்ந்திமன்றம், இந்த வகை யில் தாக்கல் செய்யப்பட்டிருந்த நான்கு அடிப்படை உரிமை மீறல் மனுக்களை ஒரேயடியாகத் தள்ளுபடி செய்து தீர்ப்பளித்தது.

நீதியரசர்கள் நிமால் காமினி அமரதுங்க, ஷிராணி பண்டாரநாயக்கா, எஸ். ஜீ. திமாம் ஆகியோரைக் கொண்ட ஆயமே இந்தத் தீர்ப்பை நேற்று வழங்கியது.

நடந்த முடிந்த மேல்மாகாண சபைத் தேர்தலின் விருப்புவாக்குத் தெரிவு தொடர்பான சர்க்கையை ஒட்டி, கொழும்பு, கம்புறா, களுத்துறை மாவட்டங்களில் ஜீ.தே.க. வேட்பாளர்களும், களுத்துறை மாவட்டத் தின் ஆளும் கட்சி உறுப்பினர் ஒருவரும் இந்த அடிப்படை உரிமை மீறல் மனுக்களைத் தாக்கல் செய்திருந்தனர்.

இந்த மனுக்கள் நேற்று நீதிமன்றத்தில் எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டபோது அரசுத் தரப்பில் ஆஜரான் அரசு சட்டத்தரணி நெரி ஸ்புள்ளே ஆட்சேபனை ஒன்றைக் கீல்பினார்.

தேர்தல் ஆட்சேபனைகள் தொடர்பான விடயங்கள் விசேடமேன்முறையீட்டு நீதிமன்றத்தில் சமர்ப்பிக்கப்படவேண்டும். அச்சமயத்தில் தேர்தல் நீதிமன்றங்களாக இயங்கி அப்பிச்சினைகளை அந்த மன்ற ஆராயும். அதற்கான நியாயாதிக்கம் அந்த

மீட்கப்பட....

(முதலாம் பக்கத் தொடர்ச்சி)

11ஆம் திகதி ஒட்டமாவடியில் கண்டு பிடிக்கப்பட்ட ரி- 56 ரக துப்பாக்கி ராவைகள் 20, கைக்குண்டு -01 ஆகியன் தொடர்பாக வாழைச்சேனை பொலிஸார் நீதிவான் நீதிமன்றத்தில் நேற்றுச் சமர்ப்பித்த அறிக்கையைப் பரிசீலித்த நீதிபதி மாணிக்கவாசகர் கணேசராஜா இந்த அனுமதியை வழங்கியுள்ளார்.

"சட்ட விரோத ஆயுதங்களையும், சந்தேக நபர்களையும் கண்டுபிடிக்கும் நடவடிக்கையின் ஒரு பகுதியே இது. குண்டு செயலிழக்கும் பிரிவு மூலம் இதனை அறிக்க அனுமதிக்க வேண்டும்" - என்று பொலிஸார் நீதிமன்றத்தில் சமர்ப்பித்த அறிக்கையில் கூட்டிக்காட்டியிருந்தனர்.

ஆயுதங்களை அழிப்பதற்கான அனுமதியை அளித்த நீதிமன்றம் சந்தேக நபர்களைக்கை செய்யுமாறு உத்தரவிட்டுள்ளதோடு, இது தொடர்பான அறிக்கையை எதிர்வரும் செப்பெட்டு மாதம் முதலாம் திகதி மன்றில் சமர்ப்பிக்க வேண்டும் என்றும் அந்த உத்தரவில் பொலிஸாரைப் பணித்துள்ளது. (அ-சி)

கிழக்கு மாதாணை....

(முதலாம் பக்கத் தொடர்ச்சி)

காயப்படுத்தினர் என்று கூறப்படும் சம்பவம் தொடர்பான வழக்கிலேயே இந்த உத்தரவு பிறப்பிக்கப்பட்டது.

மருதமுனைக்கு அருகாமையில் வைத்து நேற்றுமுன்தினம் ஞாயிற்றுக்கிழமை பிறப்பகல் 3 மணியளவில் ஒட்டோவில் பயணம் செய்த செய்துவாட்டை நல்ஸ்ரல்லா என்ப வருக்கும் வெள்ளை நிறப் 'பிக்கப்' ஒன்றில் வந்த அமைச்சர் மற்றும் அமைச்சர் சரின் ஆள்களுக்கும் இடையில் ஏற்பட்ட வாய்த் தர்க்கம் முற்றியதாகக் கூறப்படுகின்றது.

அமைச்சரும் அமைச்சரின் ஆள்களுக்கு ஒட்டோவில் பயணம் செய்தவரை தாக்கி காயப்படுத்தினர் எனவும், காயப்பட்டவர் உடனடியாகக் கல்முனை அஷ்ரப் ஞாபகார்த்த வைத்தியசாலையில் சேர்க்கப்பட்ட பின்தற்போது மேலதிக் கிகிச்சைக்காக மட்டக்களப்படி மாவட்ட வைத்தியசாலைக்கு மாற்றப்பட்டுள்ளார் எனவும் வழக்கு அழைக்கப்பட்டபோது மன்றுக்குத் தெரியப்படுத்தப்பட்டது.

அஷ்ரப் வைத்தியசாலையில் சேர்க்கப்பட்ட போது அங்கு கடமையில் இருந்த பொலிஸ் உத்தியோகத்தரகளுக்கு காயம் டைட்டில் வழக்கைத் தாங்கள் தாக்கல் செய்துள்ளனர் எனக் கல்முனைப் பொலிஸ்

களை அடிப்படை உரிமை மீறல் விடாக்குக் கூடியாது என்று திட்டவட்டமாகத் தெரி வித்து விட்டு உயர்ந்திமன்றம், இந்த வகை யில் தாக்கல் செய்யப்பட்டிருந்த நான்கு அடிப்படை உரிமை மீறல் மனுக்களை ஒரேயடியாகத் தள்ளுபடி செய்து தீர்ப்பளித்தது.

அவரது வாதத்தை உயர்ந்திமன்றம் ஏற்றுக்கொண்டது.

ஆனால் அதனை மனுதாரர்கள் தரப்பில் ஆஜரான் சிரேஷ்ட சட்டத்தரணி வெலியமூன் ஆட்சேபித்தார்.

ஏற்கனவே, முன்னைய பிரதம நீதியரசர்கள் தேர்தல் ஆட்சேபைனை விடயத்தை அடிப்படை உரிமை மீறலாக ஏற்க முடியும் என்று குறிப்பிட்டு, அந்த விடயங்களை அந்த வகையில் ஏற்று விசாரித்துத் தீப்பு வழக்குப்படுத்துவதை செய்துள்ளன. அதன்படி ஒரு குவைதைத் தவிர நீதிமன்றுக்கு வேறு வழி யில்லை என்ற தெரிவித்து மனுக்களைத் தள்ளுபடி செய்தனர் நீதியரசர்கள்.

தேவையானால் மனுதாரர்கள் சட்டத்தில் குறிப்பிட்டபடி மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றில் விண்ணப்பித்துத் தங்களுக்குரிய நிவாரணத்தைப் பெற முடியும் என்றும் அவர்கள் குறிப்பிட்டனர். (சி)

யாழ், வவனியா நேர்தல்களில் ஆயுதக் குழுக்களின் அச்சுறுத்துவதை எவ்வளவு நீதியால் ஆயுதக் குழுக்களை கேட்கிறார்கள் இப்படி வெளியிட்டும், ஏதாவது ஒருவகை சிவில் நிர்வாகம் ஏற்படுத்தப்படவேண்டும்.

அங்குள்ள அரசு அதிபர்கள், அதிகாரிகளோ தாங்களை விட செல்வாக்குமிக்க இராணுவ அதிகாரிகள் உள்ளனர் எனக் கருதுகின்றனர்.

யாழ், வவனியா தேர்தல்கள் தொடர்பாக அவர் மேலும் தெரிவித்துள்ளவை வருமாறு:-

யாழ்ப்பாணத்திலும், வவனியாவிலும் அரசு ஆதரவுடன் பல ஆயுத குழுக்கள் நடமாடுகின்றன.

இந்த ஆயுதக் குழுக்கள் வாக்காளர்களையும், ஊடகங்களையும் அச்சுறுத்தப்போவில்லை என்பதற்கு என்ன உத்தரவாதம் - என்று ஜூகிய தேசியக் கட்சி நாடாஞ்சுமான்து உறுப்பினர் ஜூலைத் தேவை வாய்த் தேவை வழக்கு வருமாறு:-

யாழ்ப்பாணத்திலும், வவனியாவிலும் அரசு ஆதரவுடன் பல ஆயுத குழுக்கள் நடமாடுகின்றன.

இந்த ஆயுதக் குழுக்கள் வாக்காளர்களையும், ஊடகங்களையும் அச்சுறுத்தப்போவில்லை என்பதற்கு என்ன உத்தரவாதம்?

'உதயன்' புத்திரிகைக்கு என்ன நடந்தது என்பதைப் பாருங்கள். பெரும் எண்ணிக்கையானாரால் வாசிக்கப்படும் 'உதயன்' புத்திரிகையை அவர்கள் மிரட்டியுள்ளனர்.

இது குறித்து விசாரணைகளை மேற்கொள்ளுமாறு பொலிஸ்-மா-அதிபரைக் கேட்டுள்ளேன்.

விடுதலைப் புலிகள் இல்லாத நிலையில் ஆயுதக்குழுக்களிடம் ஆயுதங்கள் இருக்கின்றன.

தேர்தல் நடைபெறுவது அவசியமானது. சிவில் நிர்வாகம் ஏற்படுத்தப்பட்ட நிலையில் சிறுகுற்றப் பிரிவு பொலிஸாரின் சார்பில் ஆஜரான் பொலிஸ் சார்ஜன்ட் அப்புல் வைக்கும் மன்றுக்குத் தெரிவித்தார். அப்போது என் சம்பந்தப்பட்ட அமைச்சர் உட்பட சந்தேக நபர்களைக் கைது செய்ய வில்லையென பொலிஸ் சார்ஜன்ட் அப்புல் வைக்கும் நீதிவான் விளைவினார். அதற்கு பொலிஸ் சார்ஜன்ட் அப்புல் வைக்கும் அமைச்சர் சரின் விளைவாரானால் - பெரும்பாலும் அடுத்த வாரம் அளவில் - இந்தச் சந்திப்பு இடம் பெறக் கூடிய வாய்ப்புகள் பிரகாசமானவையாக இருக்கின்றன என்றும் கூறப்படுகின்றது.

இதனை குறித்து விசாரணைகளை மேற்கொள்ளுமாறு பொலிஸ்-மா-அதிபரைக் கேட்டுள்ளேன்.

விடுதலைப் புலிகள் இல்லாத நிலையில் ஆயுதக்குழுக்களிடம் ஆயுதங்கள் இருக்கின்றன.

தேர்தல் நடைபெறுவது அவசியமானது. சிவில் நிர்வாகம் ஏற்படுத்தப்பட்ட நிலையில் சிறுகுற்றப் பிரிவு பொலிஸாரின் சார்பில் ஆஜரான் பொலிஸ் சார்ஜன்ட் அப்புல் வைக்கும் நீதிவான் விளைவாரானால் - பெரும்பாலும் அடுத்த வாரம் அளவில் - இந்தச் சந்திப்பு இடம் பெறக் கூடிய வாய்ப்புகள் பிரகாசமானவையாக இருக்கின்றன என்றும் கூறப்படுகின்றது.

அகதி முகாம் மக்களின் வாழ்வியல் பிரச்சினைகள், உள்ள சூரிய சித்தி மீது கீழ்க்கண