



கோப்பாய் ஆசிரிய கலாசாலை விரிவுரையாளர்கள், மாணவர்கள் நேற்றுப் பகிள்காரிப்பில் ஈடுபட்டிருப்பதையும் வகுப்பறை வேறிச்சோடு நிலையில் இருப்பதையும் படங்களில் காணலாம்.

(படங்கள்: உமா)

கோப்பாய் ஆசிரிய கலாசாலையில் விரிவுரையாளர்கள், மாணவர்கள் பகிள்காரிப்பு

கோப்பாய் ஆசிரிய கலாசாலையின் விரிவுரையாளர்கள் நேற்றுப் பணிப்புறக்கணிப்பில் ஈடுபட்டனர். அதேசமயம் ஆசிரிய மாணவர்களும் வகுப்புகளில் இருந்து வெளியேறி வெளி நடப்பு நடவடிக்கையில் ஈடுபட்டனர்.

கலாசாலை அதிபரின் அதிருப்பதீயான செயற்பாடுகளைச் கண்டித்தே பணிப்புறக்கணிப்பில் ஈடுபட்டதாக விரிவுரையாளர்கள் தரப்பில் தெரிவிக்கப்பட்டது.

விரிவுரையாளர்கள், மாணவர்கள், சிற்றுாழியர்கள் ஆசிரியோர் தரப்பில் தெரிவிக்கப்பட்ட காரணங்களில் சில வருமாறு:-

* விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் ஆசிரிய மாணவர்களின் நலன்கருதாது அதிபர் தனிச்சையாக முடிவெடுத்துச் செயற்படுவதாக அவர்கள் தரப்பில் குற்றஞ்சாட்டப் பட்டது. அது மட்டுமன்றி அதிபர் பழிவாக்கும் நடவடிக்கையிலும் ஈடுபட்டு வருகிறார்.

* விரிவுரையாளர்களுக்கு பற்றாக்குறை நிலவுகிறது. குறிப்பாக இஸ்லாம் பாடத்துக்கு இது வரை விரிவாட டாளர் நியமிக்கப்படவில்லை. கலாசாலையில் தற்போது முன்னாறுக்கும் மேற்பட்ட ஆசிரிய மாணவர்கள் தமது பயிற்சிகளைத் தொடர்ந்து வருகின்றனர்.

* ஆசிரிய மாணவர்களில் மிக அதிகமானோர் தென்பகுதியிலிருந்து வந்த முஸ்லிம் மாணவர்களாவர். 200 பேர் தங்கக்கூடியளவு விடுதி வசதி உள்ள போதிலும் இதுவரை விடுதியில் தங்குவதற்கு அனுமதி வழங்கப்படவில்லை.

* அதிக சந்தர்ப்பங்களில் இணைப்பாடவிதான் செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுவதற்கு அனுமதி மறுக்கப்பட்டு வருகிறது.

* அதிபரின் நடவடிக்கையினால் விரிவுரையாளர்கள், மாணவர்கள், ஊழியர்கள்

யாழ்ப்பாணம், மார்ச் 17 மிகுந்த மனவேதனையைடைந்துள்ளனர்.

* பணிப்புறக்கணிப்பு குறித்து கல்வி அமைச்சர்க்கு தொலைபேசி மூலம் அறிவித்துள்ளோம். அங்கிருந்து சாதகமான பதில் கிடைக்கும் வரை மது போராட்டம் தொடரும் - என்றனர்.

இந்த விவகாரம் குறித்து கலாசாலை அதிபர் செல்வி மலர்விழி சின்னையாவைச் சந்தித்து எமது செய்தியாளர் வினவினார்.

அப்போது அவர் -

சிறந்த முகாமைத்துவத்தின் கீழ் வாண்மை கொண்ட ஆசிரிய சமுதாயத்தை உருவாக்கி வரும் எனது அர்ப்பணிப்புடனான சேவைக்கு சில சக்திகள் களங்கம் ஏற்படுத்தும் வகையில் திட்ட மிட்ட முறையில் செயற்பட்டு வருகின்றனர் - என்றார்.

* இந்த கலாசாலையிலுள்ள ஆசிரிய மாணவர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்களில் ஒரு சிலர் திட்டமிட்ட முறை

யில் எனக்கு எதிராகச் செயற்படுகின்றனர். இதற்கு வெளியிலுள்ள ஒருவாது தூண்டுதலும் இருப்பதனை என்னால் உணர்தறிய முடிகின்றது -

* விரிவுரையாளர்கள் தமது

பணிப்பிள்ளைகளில் கரிப்பு குறித்து எந்தவிதமான அறிவித்தலையும் அதிபர் ஆசிரிய எனக்கு அறியத் தரவில்லை. இவ்வாறு அண்மைக்கால மாக விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் ஆசிரிய மாணவர்கள் தாமாக முடிவெடுத்து தன் னிச்சையாகச் செயற்பட்டு வருகின்றனர். இவை ஒரு சிலரின் தூண்டுதலின் பெயரி லேயே இடம்பெற்று வருகிறது -

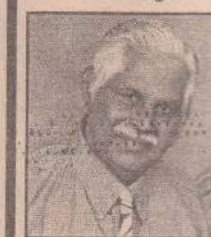
* எனது பொறுப்புக்களையும் கடமைகளையும் பொறுப்புணர்வுடன் நிறைவேற்றி வரும்போது இவ்வாறான ஒத்துழையாமை குறித்து நான் மிகுந்த மனவேதையை கையிறேன் - என்றும் அவர் உதயனுக்குத் தெரிவித்தார். (ஒ-14)

மரண அறிவித்தல்கள்

சின்னையா தேவராஜா

(ஓய்வுபேற்ற அதிபர், யா/வேலாயுதம்

மகா வித்தியாலயம், பஞ்சநித்துவரை)



சின்னையா தேவராஜா அவர்கள்

14.03.2010 நூற்றிற்கிழமை காலமானார். அன்னார் காலஞ்சிசென்ற மலாயன் பென் சனியர் திரு. திருமதி சின்னையா - இராசம் மாதம்பதியினரின் அன்பு மகனும் ஜெபாக்கியத்தின் (இளைப்பாரிய ஆசிரியையா/யா/மெதுடிஸ்த பெண்கள் உயர்தாப் பாடசாலை, பருத்தித்துறை) பாசமிகு கணவரும் தேவராணி (U.K.), நல்லராணி (P.U.K.) ஆகியோரின் அன்புச் சேகாதரனுமாவர்.

அன்னாரின் நல்லடக்க ஆராதனை நாளை (18.03.2010) வியாழக்கிழமை பி.பி. 3 மணிக்கு அவரது இல்லத்தில் நெற்று பின்னர் பருத்தித்துறை மெதுடிஸ்த சேமக்காலையல் நல்லடக்கம் செய்யப்படும்.

இந்த அறிவித்தலை உற்றார், உறவினர், நண்பர்கள் அனைவரும் ஏற்றுக்கொள்ளவும்.

“பேர்தேவு”, தகவல்: பழைய தயாற்கந்தோர் ஒழுங்கை, திருமதி ஜெ.தேவராஜா பாந்தித்துவரை. (மனைவி).

தம்பு பரமசாமி



இல. 12, 4ஆம் குறுக்குத்தெரு, கொழும் புத்துறையைப் பிறப்பிடமாகவும் 54, புச்சுக்குளம் வீதி, கொழும்புத்துறையையை வதி விடமாகவும் கொண்ட தம்பு பரமசாமி நேற்று (16.03.2010) செவ்வாய்க்கிழமை காலமாகிவிட்டார்.

அன்னார் காலஞ்சிசென்றவர்கள் தம்பதி மரகதம் தம்பதியினரின் மூர்சாமி - பொன்னமை தம்பதி வினார்கள் மூலம் ஆனந்தவல்லியின் அன்புக் கணவரும் அன்னார்மானம் (Canada), சுப்பிரமணியம் (London), காலஞ்சிசென்ற பொன்னுத்துரை (இளைப்பாரிய C.T.B. உத்தியோகத்துரை) மற்றும் நடேசு (இளைப்பாரிய வருமான வரித் தினைக்கள் உத்தியோகத்துரை) ஆகியோரின் அன்புச் சேகாதரனும் கோபாலசிங்கம், குமாரவேலு ஆகியோரின் மைத்துறை நூற்றுக்கணக்கான கோபாலசிங்கம், குமாரவேலு ஆகியோரின் மைத்துறை நூற்றுக்கணக்கான கோபாலசிங்கம், கோகிலாதேவி ஆகியோரின் அன்புத் தந்தையும் விதி. குணபாகன் (தம்பிப்பிள்ளைகள் & சன்ஸ் உரிமையாளரும், யாழ்.கால்நடைவளர்ப்போர் சங்க ஊழியர்) ஆகியோரின் அன்பு மாமனாரும் வில்லவருபன், மோகனருபன், வல்ரூபன், குகாசினி தினேஷ், சிவானி (Swiss), ஆரணி (Swiss) ஆகியோரின் பேரனும் ஆவார்.

அன்னார் இறுதிக்கிரியையைகள் நாளை (18.03.2010) வியாழக்கிழமை மு.ப. 11 மணிக்கு அவரது வதிவிடத்தில் நடைபெற்றுப் பூதவுடல் தகன்கிரியைக்காக்க துண்டி இந்து மயானத்துக்கு எடுத்துச்செல்லப்படும்.

இந்த அறிவித்தலை உற்றார், உறவினர், நண்பர்கள் அனைவரும் ஏற்றுக்கொள்ளவும்.

54, புங்கள்குளம் வீதி, தகவல்: வி.குணபாகன் கொழும்புத்துறை. (ச/565774) (மருமகன்).

31 ஆம் நாள் நிலையாட்சி

மண்ணில்

14

★

03

★

1946



வின்னைல்

15

★

02

★

2010



அமர் நாகமணி உலகநாதன்

பாசம் எனும் பறவைக் கூட்டினிலே
மழலை மொழி கேட்டு மகிழ்ந்தவரே
எம்மை எல்லாம் தவிக்க விட்டு

நீண்டதாரம் ஒரு பிறப்பு உங்களுக்கு இருந்தால்
காத்திருப்போம் நீங்கள் எங்கள்
உறவாகக் கிடைக்க

ஸலவி வீதி,
உருமிருய் தெற்கு,
உருமிருய். (95977)

ஆசிரி சாந்தி அவி.யா.பி. பிரஸ்திக்கும்
ரிஸ்லைகள், மஹமக்கள்,
பேர்ப்பிள்ளைகள்,

தமிழர்களின் நியாயத்தை நிலைநாட்ட

அகில இல

இன்றைய நாள் உந்துகொங்கு எப்படி?

தருபவர்: வித்யா

ஸ்ரீமதி

குடும்பத்தாரின் ஆதாரவு பெருகும். சௌந்தரபந்தங்கள் விடு கோடி வருவார்கள். எதிர்பார்த்து இது நீதிலிருந்து நல்ல செய்திகள் வந்து வரும். வியாபாரத்தில் வாடுக்கையாளர்களைக் கவர சலுகைகளை அறிவிப்பீர்கள். உத்தியோகத்தில் உங்களின் ஆலோசனை ஏற்கப்படும். சிறப்பான நாள்.



இடப்பாம்

உங்கள் செயலில் வேகம் கூடும். உடல்விறங்கதவர்கள் உங்கள் நல்லை அழிக் கூட்கிறார்கள். ஆலோசிகள் பெரியோர்களின் ஆசி கீட்டும். வியாபாரத்தில் மறைஞாமல் போட்டிகளை வெல்லிகள். உத்தியோகத்தில் புதுப் பொறுப்புகள் தோட்டுவரும். நன்மை கிட்டும் நாள்.



மிதிவைப்

கணவன்-மனவனிக்குள் மூலம் விட்டுப் பேசுவிகள். பழைய பிரச்சினைகளுக்கு முக்கிய நீதிவிளைவிகள். வெளிவிட்டார்த்தில் மதிக்கப்படுவிகள். வியாபாரத்தில் எதிர்பாராத வரம் உண்டு. உத்தியோகத்தில் கால ஊழியர்கள் ஒத்துநீர்ப்பார்கள். தீவிர திருப்பாம் ஏற்படும் நாள்.



கூடுகாம்

நீதிரஷ்டாமி இருப்பதால் எதையும் திட்டமிட்டு செய்யப் பாருக்கள். கணவன்-மனவனிக்குள் விட்டுக் கொடுத்துப் போல்து நல்லது. விஸ்வாஸங்களைக் கண்டு அஞ்சாதிகள். வியாபாரத்தில் வேலையான்களில் குறுப்பங்கள் அதிகரிக்கும். உத்தியோகத்தில் முக்கிய கோட்டுகளை கைபாலும் போன்று அலட்சியம் வேண்டும். சமிப்புத் தவணை தோட்டுப்படும் நாள்.



சிந்திகாம்

உங்கள் நிறைவேகங்களை வெளிப்படுத்த நல்ல வாய்ப்புகள் விடைக்கும். சுகோதரர்களால் படினை சீரிகள். ஆலோசிகளும் உட்டமிடும். வியாபாரத்தில் வில குடும்பங்களை புரிந்து கொள்விகள். உத்தியோகத்தில் உங்கள் கருத்துக்கு ஆதாரவு பெருகும். தொட்டு து துவங்கும் நாள்.



குல்வி

எதிர்பாராட்டுவை உண்டு. பிள்ளைகளால் பெருமை அடை விகிகள். உறவிவர்கள், நண்பர்கள் மத்தியில் அந்தஸ்து உயரும். வழக்கில் வெற்றி பெறுவிகள். வியாபாரத்தில் பழைய பொருள்கள் விரிவான வரும். உத்தியோகத்தில் உங்கள் கருத்துக்கு ஆதாரவு பெருகும். தொட்டு து துவங்கும் நாள்.



துவாம்

குடும்ப வருமானத்தை உயர்த்த முற்படுவீர். நட்பால் ஆதாரம் உண்டு. அபால் விட்டாரின் அன்றை கூடுதலாக வாலகள் நீங்கும். வியாபாரத்தில் புது வாடுக்கையாளர்கள் அறிமுகமாவார்கள். உத்தியோகத்தில் உங்களின் மிர்வாகத்திற்கும் வேளிப்படும். கணவு நன்மை வாரும் நாள்.



விருச்சிகாம்

நன்மைகள் ஓத்துநீரைப்பார்கள். எவ்வளவு பணம் வந்தாலும் பற்றாக்குறை நீடிக்கும். நாயின் உடல் நல்ததில் கவனம் தேவை. வியாபாரத்தில் சில தங்கிரங்களைக் கற்றுக் கொள்விகள். உத்தியோகத்தில் விமர்சனங்களையும் தாண்டி முன்வேறுவிகள். எதிர்பார்ப்புகள் பூர்த்தியாகும் நாள்.



தநுகாம்

சால்களில் வேற்றி பெறுவிகள். பிள்ளைகளால் மதிப்பாகுக் கூடும். அதிகாரப் பதவியில் இருப்பவர்கள் அறிமுகமாவார்கள். அரசால் அனுகூலம் உண்டு. வியாபாரத்தில் சில மற்றங்கள் செய்விகள். உத்தியோகத்தில் உங்கள் உழைப்பிற்கும் பாராடுக் கிடைக்கும். வெற் றிக்கு வித்திடும் நாள்.



காரும்

குடும்பத்தில் கல்கல்பான குழல் உருவாகும். முகப்போலிலும் கூடும். உறவிவர்கள் உதவுவார்கள். வெளிவிட்டார்த்தில் செலவைக்கு உயரும். வியாபாரத்தில் பழைய கடன்களிக்கிள் வாசுலாகும். உத்தியோகத்தில் சில நுழைக்கங்களைக் கற்றுக் கொள்விகள். புது அத்தியாயம் தொட்டுக்கும் நாள்.



மீனம்

ராசிக்குள் சந்திரன் இருப்பதால் பல வேலைகள் தடைப்பட்டு முடியும். குடும்பத்தாருடன் பிரச்சினை வந்து நீங்கும். உங்கள் மீது சிலர் விண்பாரி சுமத்துவார்கள். வியாபாரத்தில் வசூல் மந்தாள இருக்கும். உத்தியோகத்தில் சில குட்சாமங்களைக் கற்றுக் கொள்விகள். தானுண்டு நன்மையைப்படியும் என்றிருக்க வேண்டிய நாள்.



கூடுகாம்

ராசிக்குள் சந்திரன் இருப்பதால் பல வேலைகள் தடைப்பட்டு முடியும். குடும்பத்தாருடன் பிரச்சினை வந்து நீங்கும். உங்கள் மீது சிலர் விண்பாரி சுமத்துவார்கள். வியாபாரத்தில் வசூல் மந்தாள இருக்கும். உத்தியோகத்தில் சில குட்சாமங்களைக் கற்றுக் கொள்விகள். தானுண்டு நன்மையைப்படியும் என்றிருக்க வேண்டிய நாள்.

முதலாம் இறங்கு நிலைவரிசீலி

திருநூறு ஆணநீர்த்தராஜா ஜெயபிள்ளை

உல்லேசு: 30.10.1980

உத்தீர்வு: 17.03.2009

மலர் ஒன்று பூத்தது கண்டு
மகிழ்வு கொண்டோமே!
புது வாழ்வு தொடங்கினாய்
அதைக் கண்டு நாமும்
பூரிப்பில் ஆழ்ந்தோமே!

நெடுநாள் அந்நிலை நீடிக்கவில்லை
காலனவன் உமைக் கவர்ந்தத்தினால்
இன்று உம் திருமுகம் காண
எம் உள்ளங்கள் ஏங்குகின்றன.

உம் பிரிவால் துயருறும்:

அன்புக் கணவர்- ஆணநீர்த்தராஜா, அப்பா, அம்மா,
அன்றை- மதிவதவன் (லண்டன்),
அன்றி- லாவண்யா மதிவதனன் (கன்டா),
அன்னி- யஸோ,

அக்கா- காயத்தரி, சுரேஸ்துமார்,
பேராமக்கள்- சு.கந்தன், சு.கப்பி.ரியா,
மருமக்கள்- ச.யாந், டி.சாலி, கிழேர்

மற்றும் நண்பர்கள், உற்றார், உறவினர்,
சம்பால் வீநி,
குவோடி பேற்று, குவோடி. இ.தன்யாலசீங்கம் (அப்பா).



சுர்வதேச சமன்பாடுகளில்

புலம்பெயர் தமிழர்களைப் பொறுத்த வரையில் இந்தியா பற்றிய சரியான புரிதலும், இந்தியாவை எப்படி நாம் கையாளவேண்டும் என்ற தெளிவும் எங்களுக்கு இல்லை என்றுதான் கூறவேண்டும்.

கடந்த சில வருடங்களாக இந்தியாவைக் கையாளும் விடயத் தில் நாம் தோல்வி அடைந்தவர் களாகவே இருந்து வருகின்றோம். இந்தியாவைச் சரியாகக் கையாளாத மையின் காரணமாக எமக்கு ஏற்பட்ட இழப்புகளும் கொஞ்சநஞ்சமல்ல. இந்தியாவைச் சரியானமுறையில் கையாளாமல் எமது தேசிய விடுதலைப் போராட்டத்தை மேலும் முன்னகர்த்துவதிலும் பாரிய சங்கடங்கள் எமக்கு உள்ளன. எனவே, அடுத்து வரும் காலங்களில் இந்தியாவை ஈழத் தமிழர்கள் எப்படிக் கையாள வேண்டும் என்று ஆராய்வது அவசியம் என்று நினைக்கின்றேன்.

இந்தியாவின் துரோகங்கள்

�ழத் தமிழர்களின் தேசிய விடுதலைப் போராட்டத்தின் பாதையில் இந்தியா எமக்குச் செய்த துரோகங்கள் கொஞ்ச நஞ்சமல்ல. ஈழத் தமிழர்களின் வரலாற்றில் என்றைக்குமே அழிந்துவிடாத வடுக்களை இந்தியா எமக்கு ஏற்படுத்தியுள்ளது. இன்னும் தெளிவாகக் கூறுவதானால், எமது இனத்தின் தேசிய விடுதலைப் போராட்டத்தை தோற்கடித்ததே இந்தியா என்றுதான் நாம் கூறவேண்டி இருக்கின்றது.

எமது இனத்தின் மீதான அழித் தொழிப்பை உற்சாகப்படுத்தி, அந்த அழித்தொழிப்பிற்கு சாவதேச அங்கீகாரத்தைப் பெற்றுக் கொடுத்தது, அந்த அழித்தொழிப்பின் பங்கு தாராகச் செயற்பட்டது இந்தியாவே என்பதில் சந்தேகம் இல்லை. இன்றைக்கும் கூட இந்தியா எமக்கெதிரான தனது கோர முகத்தைச் சற்றும் தனிக்காத நிலையில்தான் எம் மீது வெளிப்படுத்திக் கொண்டிருக்கின்றது.

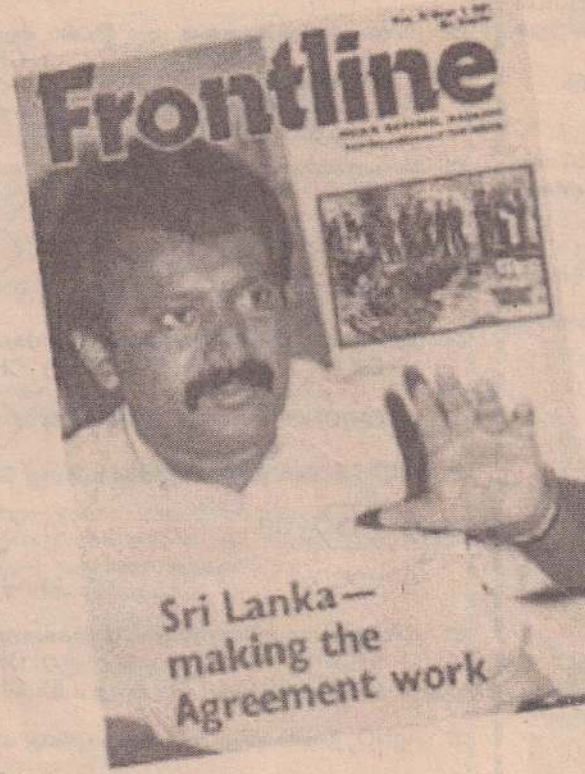
வள்ளிக் களமுனைகளில் இருந்து தப்பி இந்தியாவில் தஞ்சமடைந்துள்ள போராளிகளை இரகசியமாகக் கடத்திக் கெல்லும் கைங்கரியத்தை இந்தியா செய்துகொண்டிருக்கிறது எனத் தகவல்கள் வெளியாகிக் கொண்டிருக்கின்றன. முன்னிவாய்க் காவில் போர்க்குற்றம் புரியப்பட்டதான் சாட்சிகளைக் கலைக்கும் நோக்குடனேயே இந்தக் காரியத்தை இந்தியா செய்துகொண்டிருக்கிறது எனவும் சந்தேகிக்கப்படுகின்றது.

உண்மையிலே இந்தியா எமக்கெதிராகப் புரிந்துள்ள அநியாயங்களுக்காக இந்தியா மீது ஈழத் தமிழர் நிரந்தரப் பகை கொள்ளும் அளவிற்கு எம் மீது கொடுமைகள் புரியப்பட்டுள்ளன. நமது இனத்தை உறவாடி அழித்த இந்தியாவை எப்படியாவது பழி தீர்க்க வேண்டும் என்ற எண்ணத்தை ஒவ்வொரு ஈழத் தமிழனுக்கும் ஏற்படுத்தும் அளவிற்கு இந்தியா எமக்குத் துரோகம் இழைத்துள்ளது.

இருந்த போதிலும் சர்வதேசச் சமன்பாடுகள் பற்றியும் அந்த சர்வதேசச் சமன்பாடுகளில் இந்தியாவுக்கும் பகுதிக்கும் பங்கு பற்றியும் நீண்ட ஆய்வுகளைச் செய்கின்ற பொழுது, இந்தியா என்கின்ற தேசத்தை சிற்றுக்காவுடைய கொண்டு இருக்கின்றது.

கொடுமைகள் என்று ஒரு நீண்டபட்டியல் இருந்தாலும், இந்தக் கொடுமைகள் அனைத்தையும் இராஜதந்திரம் என்கின்ற பெயரில் மனதுக்குள் பூட்டிவைத்துக் கொண்டு, இந்தியாவைக் கையாளவேண்டிய ஒரு நிலையில் நாம் இன்று இருந்துகொண்டும்.

எமது ஈழ விடுதலைப் போராட்டத்தை நாம் அடுத்த கட்டத்திற்கு



முன்னகர்த்த வேண்டுமானால், நாம் இந்தியாவைக் கையாளுவதில் வெற்றி காணவேண்டிய அவசியம் எம் முன் இருக்கின்றது.

இந்தியாவை எப்படி நாம் கையாளுவது?

இந்தியாவைக் கையாளுவதில் ஈழத் தமிழ் எப்படி வெற்றி கொள்வது? இந்தியாவை எப்படிக் கையாளுவதில் என்பதை நாம் சிங்கள தேசத்திடம் இருந்தால் கொண்டு வருவது.

காலாகாலமாகவே இந்திய விரோத நிலைப்பாட்டைத் தொடர்ச்சியாக எடுத்து வரும் சிங்கள தேசம், இந்தியாவைக் கையாளுவதில் தொடர்ந்து வெற்றிபெற்று வருவது யாருமே அறிந்த விடயம்.

இந்திய - பாகிஸ்தான் யுத்தம்

எதிரியிடம் உள்ள பலவீனத்தை எமக்குச் சாதகமாக மாற்றிக்கொண்டு பயணிப்பது எப் படி என்பதை சிங்கள கேசத்திடம் இருந்துதான் நாம் கற்றுக் கொள்ள வேண்டும்.

இந்தியாவுக்கு எதிரான விரோதப் பாதையில் பயணித்துக் கொண்டிருந்த சிங்கள தேசத்தால் இந்தியாவுடன் 1954 இல்

செய்துகொள்ளப் பட்ட நேரு - கொத்தலாவ ஒப்பந்தம், 1964 இல் மேற்கொள்ளப் பட்ட சாஸ் திரி - சிறிமா ஒப்பந்தம், 1974 இல் செய்துகொள்ளப்பட்ட கச்சத்தீவீ ஒப்பந்தம், 1987 இல் செய்துகொள்ளப்பட்ட இந்திய - இலங்கை ஒப்பந்தம் என்று அனைத்து ஒப்பந்தங் களிலுமே சிங்கள தேசம் தனது நல்லைப் பேணிக்கொள்ளவதில் வெற்றி கண்டதை எம்மால் காணக்கூடிய தாக இருக்கின்றது.

இதனைத்தான் இந்தியாவைக் கையாளுவதில் சிறிலங்கா தேசம் பெற்ற, பெற்றுவருகின்ற இராஜதந்திர வெற்றிகள் என்று கூறுவது.

உண்மையிலேயே இந்தியாவை எப்படிக் கையாளுவது என்பதை நாம் சிங்கள தேசத்திடம் இருந்தால் கொண்டு வருவது.

புலம்பெயர் தமிழரின் பலம் சரி இனி விடயத்திற்கு வருவாம். இந்தியாவை எப்படி நாம் கையாளுவது?

ஒருதரப்பை நாம் கையாள விளையும் பொழுது, எம்முடைய பலம் என்ன பலவீனம் என்றும், நாம் கையாள முணைகின்ற தரப்பினது பலம், பலவீனம் என்று சரியாகக் கணிப்பிட்டுக் கொண்டுதான் அந்தக் காரியத்தில் நாம் எடுப்ப வேண்டும். அப்பொழுது தான் அதில் நாம் வெற்றிபெற முடியும்.

�ழத் தமிழர்களைப் பொறுத்துக்கொண்டு நாம் பதிலைத் தேடுவதானால், சர்வதேச சமன்பாடுகளில் இந்தியாவின் வகிபாகம் பற்றிய ஒரு தெளிவான புரிதலை நாம் பெற்றுக் கொள்ள வேண்டியிருக்கின்றது. ஈழத் தமிழ் நிலையில் கையாள ஆரம்பித்துள்ள எமையை இந்தச் சந்தாப்பத்தில் சுட்டிக்காட்ட விரும்புகின்றேன்.)

பயன்படுத்திக்கொண்டு எந்த அளவிற்கு இந்த மேற்குலை, எமது தேவைகளை நாம் சந்திப்பதற்குப் பயன்படுத்திக் கொள்கின்றோமேர் அந்த அளவிற்கு எம்மால் எமது வெற்றியை இலகுவாக்கிக் கொள்ள முடியும்.

அதாவது ஈழத் தமிழர்களைப் பொறுத்தவரையில் இன்று அவர்கள் கைகளில் இருக்கின்ற மிகப் பெரிய ஆயுதம் - அமெரிக்கா தலைமையிலான மேற்குலகு.

அதுவும், புதிதாக உருவாகியுள்ள அமெரிக்க - சீனப் பனிப்போரில் சிங்கள தேசம் முற்று முழுதாகவே சீனாவின் காரங்களுக்குள் விழுந்து, மேற்குலகின் அதிருப்தியை வெகு வாக்க் சம்பாதித்துள்ள இன்றைய கால கட்டத்தில் மேற்குலைக் காரியாக நாம் பயன்படுத்தத் தவறுவோமோ னால், எம்மை விட முட்டாள்கள் யாருமே இருக்க முடியாது.

(குளோபள் தமிழ் போரம், கண்டிய தமிழ்க்காரரிஸ், பிரிடிஷ் தமிழ் போரம் போன்ற சில ஈழத் தமிழ் அமைப்புகள் மேற்குலைக் காதகமான முறையில் கையாள ஆரம்பித்துள்ள எமையை இந்தச் சந்தாப்பத்தில் சுட்டிக்காட்ட விரும்புகின்றேன்.)

இந்தியாவும் மேற்குலகும்

சரி, இனி முக்கியமான ஒரு விடயத் திற்கு வருவோம்.

நாம் எமக்குச் சாதகமாகக் கையாள விரும்புகின்ற இந்த மேற்குலகம், ஈழத் தமிழர்களின் கைகளில் இன்று இருக்கின்ற மிக முக்கியமான ஆயுதமான மேற்குலகம் - இந்தியாவுடன் எப்படியான உறவைக் கொண்டிருக்கின்றது?

இந்தியாவை மேற்குலகம் எப்படிப் பார்க்கின்றது?

.இந்தக் கேள்விகளுக்கு நாம் பதிலைத் தேடுவதானால், சர்வதேச சமன்பாடுகளில் இந்தியாவின் வகிபாகம் பற்றிய ஒரு தெளிவான புரிதலை நாம் பெற்றுக் கொள்ள வேண்டியிருக்கின்றது. ஈழத் தமிழ் நீலையில் கையாள விடயத்திற்கு வரு வோம். இந்தியாவை எப்படி நாம் கையாளுவது?

அவர்கள் தெரிவிக்கும் கூற்றுக்களில் நியாயப்பாடுகள் இருக்கக்கூடிய விடங்கள் அதில் நியாயப்பாடுகளைக் கொண்டு வருகிறார்களாக சாதித்து விடமுடியும் என்று எம்மில் சிலர் கருத்துத் தெரிவித்து வருகின்றனர்கள்.</



27

திருத்தா

சேதன இரசாயனவியல்

2010 மாணவர்கள் இதுவரை முடிவடைந்த பாடத்திட்டங்களை அலகு ரீதியாக ஆழமாக மீட்டல் செய்வதற்கான ஒரு விசேட தொகுப்பு

01. இலசயனின் சோடியமுருகல் வடிதிரவத்தின் ஒரு பகுதிக்கு ஜதான் H_2SO_4 சேங்கு வெப்பமேற்றிய பின் $FeSO_4$ சேந்துப்பின் $FeCl_3$ சேந்தபோது கறுப்பு நிற வீழ்படிவோ, நீலநிறக் கரைசலோ தென்படல்லவே. இலசயனின் சோடிய உருகல் வடிதிரவத்தின் மறுபகுதிக்கு ஜதான் HCl சேங்கு நன்கு வெப்பமேற்றிய பின் $AgNO_3$ சேங்கு பெறப்பட்ட வெண்ணிற வீழ்படிவ NH_4OH கரைசலில் எனிதாகக் கரைந்தது. சேதன் சேர்வையிலுள்ள மூலக்கூற்றுகள் பற்றிய கூற்றுக்களுள்ளிருந்து எது?

- 1) N, S, Cl இல்லை. 2) N, S இல்லை. 3) Cl உண்டு. 4) N, S, I இல்லை Cl உண்டு. 5) I இல்லை.

02. தூய செப்பு வலைக்கு மேல் சேதன் சேர்வையை வைத்து பண்ணன் கவாலையில் பிடிக்கும்போது சவாலை பச்சை நிறமாகக் காணப்பட்டது. சேதன் சேர்வை பற்றிய கூற்றுக்களுள்ளுண்மையானது எது?

- 1) அலசன் உண்டு. 2) ஆலசன் இல்லை. 3) அலசன் இருக்கலாம். 4) N உண்டு. 5) P உண்டு.

03. சமச்சீர்று காபனைக் கொண்ட ஜதரோக்காபனில் C, H எண்ணிக்கை குறைவாகவுள்ள சேர்வையின் மூலக்கூற்றுச் சூத்திரம் யாது?

- 1) C_7H_{18} 2) C_7H_{14} 3) C_7H_{12} 4) C_6H_{10} 5) C_6H_8

04. என்ற சேர்வையிலுள்ள சமச்சீர்று காபன் அனுக்களின் எண்ணிக்கை யாது?

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

05. CH_3 காபோ கற்றயன் பற்றிய கூற்றுக்களில் தவறானது எது?

- 1) எல்லா C-H பினைப்பு நீளங்களும் சமமானவை. 2) $CH_3^+CH_2$ இலும் உறுதிக்கூடிய காபோகற்றயன். 3) இலத்திரனநாடியாகத் தொழிற்படக்கூடியது. 4) ஓரு மிக அமிலமாகத் தொழிற்படக்கூடியது. 5) தனமுக்கோணி வடிவில் காணப்படக்கூடியது.

06. Na உடன் H_2 வாய்வைக் கொடுக்காத C_3H_6O மூலக்கூற்றுச்சுத்திரமுடைய விரிசங்கிலிக் சம பகுதியங்களின் எண்ணிக்கை யாது?

- 1) 2 2) 3 3) 4 4) 5 5) 6

07. $C_5H_{12}O$ இனை மூலக்கூற்றுச் சூத்திரமாகவுடைய ஒளியியல் சமபகுதியங்களின் எண்ணிக்கை யாது?

- 1) 4 2) 6 3) 8 4) 10 5) 12

08. C_4H_9N மூலக்கூற்றுச் சூத்திரமுடைய முதலமீன் திண்மச் சமபகுதியங்களின் எண்ணிக்கை யாது?

- 1) 4 2) 6 3) 8 4) 10 5) 12

09. $C_7H_6O_2$ சமபகுதியங்களில் பென்சீன் வளையம் உள்ளடக்கத்தக்கதாகக் காணப்படும் எத்தனை சமபகுதியங்களை எழுதலாம்?

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

10. C_2H_6 , C_2H_4 , C_2H_2 காபோ பெறுமானங்கள் a, b, c எனின், ($mol dm^{-3}$) இற்கிடையில் சரியான தொடர்பு யாது?

- 1) $a < b < c$ 2) $b < a < c$ 3) $c < b < a$ 4) $b < c < a$ 5) $a < c < b$

11. C_2H_6 , C_2H_4 , C_2H_2 இல் C-H பினைப்புநீளங்கள் முறையே a, b, c (pm) எனின், a, b, c இற்கு இடையில் சரியான தொடர்பு யாது?

- 1) $a < b < c$ 2) $b < a < c$ 3) $c < b < a$ 4) $b < c < a$ 5) $a < c < b$

12. C_2H_6 , C_2H_4 , C_2H_2 ஆகியவற்றில் C-H பினைப்புச்கதி ($KJ mol^{-1}$ இல்) a, b, c ஆகும் எனின், a, b, c இற்கிடையில் சரியான தொடர்பு எது?

- 1) $a < b < c$ 2) $b < a < c$ 3) $c < b < a$ 4) $c < a < b$ 5) $c < a < b$

13. C_2H_6 , C_2H_4 , C_2H_2 ஆகியவற்றின் தகனவெப்ப உள்ளறை மாற்றங்கள் முறையே a, b, c ($KJ mol^{-1}$ எனின், அவற்றின் எண் பெறுமான ஏற்றுவிசை எது?

- 1) $a < b < c$ 2) $b < a < c$ 3) $c < b < a$ 4) $c < a < b$ 5) $c < a < b$

14. $CH_3CH_2CH_2CH_2OH$, $(CH_3)_2CHCH_2OH$, $CH_3CHOHCH_2CH_3$ ஆகியவற்றினை அமிலவு ஏற்றுவிசைப்படி அடுக்குக் கூறுமாறு: a, b, c ($mol dm^{-3}$ இல்)

- 1) $a < b < c$ 2) $c < b < a$ 3) $c < a < b$ 4) $a < c < b$ 5) $b < a < c$

15.

இவற்றின் கொதிநிலை ஏற்றுவிசையைத் தருக.

- 1) $a < b < c$ 2) $c < b < a$ 3) $c < a < b$ 4) $c < c < b$ 5) $b < a < c$

16. பின்வரும் காபோ கற்றயன்களின் உறுதித்தன்மை ஏற்றுவிசையைத் தருக.

- a) b)

- c) $CH_2 = CH - CH_2^+$ d) $CH_3^+CHCH_3$

- 1) $a < d < c < a$ 2) $b > d > c < a$ 3) $a < c < d < b$ 4) $a < c < b < d$ 5) $a < b < c < d$

17. பின்வரும் சுயாதின மூலக்கூற்களின் உறுதித்தன்மை ஏற்றுவிசை,

- a) CH_3^0 b) $CH_3^0CH_2^0$ c) $(CH_3)_2^0CH^0$ d) $(CH_3)_3^0C$
1) $a < b < c < d$ 2) $b < c < d < a$ 3) $c < d < b < a$ 4) $d < c < b < a$ 5) $d < c < a < b$

18. பின்வரும் அன்னயன்களின் உறுதித்தன்மை ஏற்றுவிசை யாது?

- a) CH_3^0 b) $CH_3^0CH_2^0$ c) $(CH_3)_2^0CH^0$ d) $(CH_3)_3^0C$
1) $a < b < c < d$ 2) $d < c < b < a$ 3) $a < c < b < d$ 4) $d < c < a < b$ 5) $c < a < b > d$

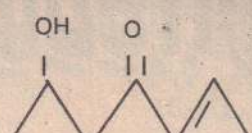
19. பின்வரும் சுயாதின மூலக்கூற்களின் உறுதித்தன்மை ஏற்றுவிசையைத் தருவது.

- a) b) $CH_2 = CH - CH_2^0$ c) $(CH_3)_2^0C$
1) $c < b < a$ 2) $a < b < c$ 3) $a < c < b$ 4) $c < a < b > c$ 5) $b < a < c$

SPECIAL GUIDE FOR 2010 ALL MATHS, SCIENCE STUDENTS

20. தரப்பட்டுள்ள கட்டமைப்புக்குரிய சரியான பெயரீடு எது?

- 1) 2-hydroxyhept - 5 - ene - 4 one
2) 2 - hydroxyhept - 5 - ene - 4 one
3) 6 - hydroxyhept - 2 - ene - 4 - one
4) 6 - hydroxyhept - 2 - ene - 4 - one
5) 2 - hydroxyhept - 5 ene - 4 - one



21. பின்வரும் பினோல்களை அமில ஏற்றுவிசைப்படி அடுக்குக்

- a) b)
c) d) e)
1) e < a < b < c < d
2) a < e < b < c < d
3) c < d < b < e < a
4) a < e < b < d < c
5) a < e < d < c < b

22. பின்வரும் சேர்வைகளை மூல இயல்பு ஏற்றுவிசைப்படி அடுக்குக்

- a) NH_3 b) N_2H_4 c) CH_3NH_2 d) $(CH_3)_3N$ e) $(CH_3)_2NH$
1) b < a < d < c < e
2) a < d < c < e < b
3) a < c < d < b < e

23. பின்வருவனவற்றின் அமில இயல்பு ஏற்றுவிசையைத் தருக.

- a) b) c)
1) a < c < b
2) a < b < c
3) b < c < a
4) b < a < c
5) c < a < b

24. அமில $KMnO_4$ உடன் தாக்கம் புரியாத சேர்வை யாது?

- 1) $CH_3CH = CH_2$ 2) $CH = CH$ 3) CH_3CH_2OH
4) CH_3CHO 5)

25. $NaOH$ நீர்க்கரைசலுடன் தாக்கம் புரியாத சேர்வை யாது?

- 1) 2) 3) CH_3CH_2OH
4) $HCOOH$ 5) $CH_3 - CONH_2$

26. பின்வருவனவற்றில் எது $NaOH$ நீர்க்கரைசலுடன் தாக்கம் புரியாது?

- 1) CH_3CH_2Cl 2) $CH_3CH_2NH_2$ 3) CH_3COOCl
4) CH_3COOCH_3 5) CH_3CHO

27. $AgNO_3$ நீர்க்கர

2,000 வருடங்களுக்கு மேலான வாழ்க்கைத் தொடர்ச்சி கொண்ட வன்னியை ஒருசில மாதங்களில் மீட்க முடியுமா?

(அரசின் கபதத்தனத்தை நம்பாதீர்கள் என்கிறார் சிவசந்திரன்)



யாழ்ப்பாணம், மார்ச் 17

இன்பையில் வருந்து மேலான வாழ்க்கை கத்தொடர்ச்சியைக் கொண்ட வன்னி நிலப்பாப்பை ஒரு சிலமாதங்களில் மீட்டு பெற்று வேண்டும்.

முடியுமானால் சொல்லுங்கள்
இரு மில்லியனை வெல்லுங்கள்!

விருப்பமா?

இரு நொடியில் ஒரு மில்லியன் ரூபாவை வெல்ல...
இரு இரவில் நடச்திரம் ஆக....

இலங்கை தொலைக்காட்சி வரலாற்றில் மாபெரும் நியாளிட்டு தொலைக்காட்சி நிகழ்ச்சியான DFCC மைண்ட் ஸ்டாருடன் இணைந்து கொள்ளுங்கள்.

ஒவ்வொரு வாரமும் ஒரு மில்லியன் ரூபாவை வெல்ல அரிய வாய்ப்பு நடச்திரங்களிடையே தொலைக்கும் நடச்திரமாக மாற உங்களுக்கு முடியும் இது ஓர் அறிவுப் பயணமாகும். நிங்கள் செய்ய வேண்டியது ஒரு மணித்தியால்த்தில். கேட்கப்படும் 10 லினா க்களுக்கு 10 சரியான விடைகளை கூறுவது மட்டுமே. DFCC வாய்ப்பு, DFCC வர்தன வாய்ப்பு மற்றும் சுயாதீன் தொலைக்காட்சி என்பன இணைந்து உங்கள் புதுதிக்கரமைய பரிசீக்க நடாக்கும் நியாளிட்டு TV நிகழ்ச்சியில் பங்குபற்றுங்கள்.

இந்த சுவாலை ஏற்றுக் கொள்ள நிங்கள் தயாரா?

க.பொ.த (சாதாரண) தரத்தில் நிங்கள் சித்தி பெற்றவராகவும், 18 வயதிற்கு மேற்பட்டவராகவும் இருப்பின், மார்ச் 23 ஆம் திகிலிக்கு முன் கீழுள்ள முகவரிக்கு உங்கள் விண்ணப்பத்தை அனுப்பி வையுங்கள். மேலதிக விபரங்களுக்கு அழையுங்கள்: 011 2 663888

நிபந்தனைகளுக்கு உடபட்டது

விரையுங்கள்!



வார்தன் வங்கி



பெயர்:

வயது:

முகவரி:

மாவட்டம்:

கையடக்கத் தொலைபேசி:

நிரந்தர தொலைபேசி:

கல்வித் தகைவு: க.பொ.த. (சாதாரணம்) க.பொ.த. (டயர்தரம்)

வேறு தகைவுகள்:

தெரிவப் பரிசீக்கு தோற்ற விரும்பும் மொழி: சிங்களம் தமிழ் ஆங்கிலம்

தேசிய அடையாள அட்டை இல:

மேலே தரப்பட்ட தகவல்கள் எனது அறிவுக் கெட்டிய வரையில் சரியானதாயோ உண்மையாள்ளவையும் என உறுதி கூறுகிறேன்.

திகதி: _____ கையொப்பம்: _____

DFCC MINDSTAR, DFCC Bank, 73/5, Galle Road, Colombo 03.

கொமர்ஷல் வங்கியின்

பின்வரும் கிளைகளில் மணிக்ராம் இடாக வெளிநாட்டிலிருந்து
பணத்தை தருவித்து பரிசீல்களை வென்றிடுங்கள்

மார்ச் 22ம் திகதி - 26ம் திகதி வரை

- வவுனியா
- சாவகச்சேரி
- யாழ்ப்பாணம்
- ஸ்டான்லி வீதி
- நெல்லியடி
- சன்னாகம்

மனமுவந்து வாழ்த்துகின்றோம்

17
★
03
★
2010

உரும்பிராய் வடக்கைப் பிறப்பிடமாகவும்,
முருகன் வளவு, கச்சாய் வீதி, சாவகச்சேரியை
வசிப்பிடமாகவும் கொண்ட
நிரு.பெர.ருவரத்தினம்
(இலைப்பாரியல்கீதி, நியாயவை
நிலைக்காம், முக இறுப்பும்)

நிருமதி கேமதிசும்மர ருவரத்தினம்
(இலைப்பாரிய ஆஸ்ட்ரீலியா, ஆஸ்டிரேலியா-சாவகச்சேரி.)

இவர்கள் திருவரும் தமது திருமண வாழ்வின் 10ஆவது ஆண்டு சிறைவைக் கொண்டாடுவதை விட்டு தமதியினாலோ கோடும், சிறப்போடும் பல்லாண்டு காலம் நலமுடன் வாழ்க்கொண்டு வேண மனமார வாழ்த்துகின்றோம்.
முருகன் வளவு, நிலைக்காம், முக இறுப்பும், கச்சாய் வீதி, சாவகச்சேரி.

சிமெந்துக்கற்கள் (Cement blocks) கட்டப்பொருள்கள் விற்பனை நிலையம்

A-9 வீதி திறக்கப்பட்ட பின்னரும் உங்கள் கனவு இல்லங்களோ அல்லது சுற்று மதில்களோயோ அமைக்க பெரும் செலவு ஏற்படுகிறதா?

இதோ சிலிநோச்சி மாவட்டத்திலிருந்து மிகவும் மலிவான விலையில் பொறியியல் நியமங்களுக்கு (Engineering Standards) அமைவாகப் பிரபல நிறுவனம் ஒன்றினால் தயாரிக்கப்படும் அனைத்து வகையான சிமெந்துக்கற்களையும் கிளிநோச்சிக்கு நேரடியாக வந்து பெற்றுக் கொள்ளமுடியும். அல்லாவிட்டு உங்கள் இடத்திற்கு நேரடியாகக் கொண்டுவந்தும் தரப்படும்.

அத்துடன் சல்லிக்கல் (Metal $\frac{3}{4}$ ", 1", $\frac{1}{2}$ ") மற்றும் கண்டகல் / காட்டுக்கல் (Rubble) என்பன மதவாக்கியில் இருந்து தருவிக்கப்படும்.

தொடர்புகளுக்கு: முகாமையாளர் (J.K.C.E.)

தொ.போ.இல: 0778547453

077 9119971

(959885)

வெளிவாய்ப்புப் பதிவுகள் மற்றும் பர்ச்சைகள் அலகு
யாழ்ப்பாணம் பல்கலைக்கழகம், இலங்கை
திருமுக்காடுதும்நகர்

Orientation Programme-2010
வணிக முதற்தேர்வு (புதியபாடத்திட்டம்)
கல்வியாண்டு 2008/2009

மேற்படி கல்வியாண்டுல் வணிகமுதற்தேர்வுக்குப் புதிதாகப் பதிவுசெய்த மாணவர்களுக்காக 20.03.2010 (சனிக்கிழமை) தொடக்கம் 11.04.2010 (ஞாயிற்றுக்கிழமை) வரை திசைமுகப்படுத்தும் வகுப்புக்களை யாழ்ப்பாணப் பல்கலைக்கழக வணிகத்துறை விரிவுரை மண்டபத்தில், மின்வாரும் நேர அட்டவணைப்படி நடத்த ஒழுங்குகள் செய்யப்பட்டுள்ளன. இக்கல்வியாண்டுல் இருந்து புதியபாடத்திட்டம் நடைமுறைக்கு வருவதனால் புதிதாகப் பதிவு செய்த மாணவர்கள் அனைவரும் இத்திசைமுகப்படுத்தும் வகுப்புக்களில் தவறாது கலந்துகொண்டு பயன்பெறுமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகின்றனர்.

நேர அட்டவணை

தித்தி	நேரம்
20.03.2010 (சனிக்கிழமை)	9.00-3.30
21.03.2010 (ஞாயிற்றுக்கிழமை)	9.00-3.30
03.04.2010 (சனிக்கிழமை)	9.00-3.30
04.04.2010 (ஞாயிற்றுக்கிழமை)	9.00-3.30
10.04.2010 (சனிக்கிழமை)	9.00-3.30
11.04.2010 (ஞாயிற்றுக்கிழமை)	9.00-1.00

மேலதிக விவரங்களைப் பெற விரும்புவோ 021- 222 3612 என்ற தொலைபேரி எண்ணுடன் தொடர்பு கொள்ளவும்
பதிவாளர்.

16.03.2010

தனபாட்பதிவுகளை சமர்ப்பிக்கவும்

யாழ்ப்பாணம், மார்ச் 17 யாழ்ப்பாணக் கல்வி வலயத்துக்குட்பட்ட பாடசாலைகளுக்கு யாழ்வலயக் கல்விப் பணிப்பாளரினால் வழங்கப்பட்ட நூலக அலுவமாரிகளைப் பெற்றுக்கொண்ட பாடசாலை அதிபர்கள் பொருள் பதிவுக் கான பதிவுகளை உடனடியாக யாழ்க்கல்வி வலய அலுவலக நிதிக்கிளையில் சமர்ப்பிக்குமாறு யாழ் வலயக்கல்விப் பணிப்பாளர் திருமதி அ.வேதநாயகம் அறிவித்துள்ளார். (201)

சந்தபாரன் படன் பூர்த்தி விழு

காவெட்டி, கிழவிதோட்ட விநாயகர் ஆலயத் தில் கடந்த மூன்று மாதங்களாக இடம் பெற்றுவரும் சந்தபாரன் படன் பூர்த்தி இன்று (2010.03.17) புதன்கிழமை வள்ளி யம்மை திருமண படலத்துடன் ஆலய பிரதம குரு யோ.கேதீஸ்வரச்சாவின் தலைமையில் நிறைவு பெறுகின்றது. இந்திகழ்வில் பங்கு பெற ஆச்வமள்ளவர்களை அனுப்புத் துறைக்கின்றோம்.

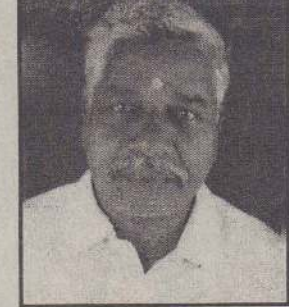
போ.கேதீஸ்வரச்சாவி

வீர விற்பனைக்கு

கச்சேரி, நல்லூர் வீதியில் அமைந்துள்ள வீடுவளவு விற்பனைக்குண்டு.

தொடர்பு: 0773437701, 0777606033

கூட்டுறவின் கண்ணரீக் காணிக்கை



சங்காண பல்நோக்குக் கூட்டுறவுச் சங்கப் பணிப்பாளர் சபை உறுப்பினர்

அமர் நாகமுத்து ரீசா

(ஓயவுபெற்ற மனியார், சங்காண பல்நோக்குக் கூட்டுறவுச் சங்கம்)

எமது சங்கப் பணிப்பாளர் சபை உறுப்பினர் அவர்களின் தீர்மானங்களைப் பெற்று கேட்டுக் கொடியகாலன் தாக்கத்தில் நெடியதொரு உருவு அழிந்ததை நாடிய மக்கள், நண்பர்கள் கதி கலங்கியதைப் பார்த்து வாடி வதங்கும் நாம் உம்பிரிவால் ததிகலங்குகின்றோம் ஜூயா! ஆற்றாமையால் அரற்றுகின்றோம்.

அன்னாரின் பிரிவால் துயரும் குடும்பத்தினருக்கு ஆழந்த அனுதாபங்களைத் தெரிவிப்பதோடு, கூட்டுறவின் கண்ணரீக்கையைச் செலுத்துகின்றோம்.

ஓம் சாந்தி! சாந்தி!! சாந்தி!!!

பணிப்பாளர்களும்,

பணியாளர்களும்.

சங்காண பல்நோக்குக் கூட்டுறவுச் சங்கம்.

உலகப்புகழ் பெற்ற நிறுவனங்களுடன்



இணைந்து வழங்கும்

மாபெரும் வாகன விற்பனை யாழ்ப்பாணம் - தொழில்நுட்பக் கல்லூரி மைதானத்தில்

**2010 மார்ச் மாதம்
19^{ஆம்} திகதி முதல் - 21^{ஆம்} திகதி வரை**

இங்கு

- ⇒ வாகனங்களுக்கு விஷேட கழிவு
- ⇒ HNB இனால் வருமானத்திற்கேற்றவாறு குறைந்த தவணைக்கட்டண முறைகளும் விஷேட சேவைகளும்
- ⇒ HNB Assurance இனால் வழங்கப்படும் குறைந்த தவணையடனான பூரண காப்பறுதி வசதி.

இவைசும்! அனைத்து குத்தகை வசதியிடலும் ரூபா 1.2 மில்லியன் இற்கான ஆயுள் காப்பறுதியும் HNB கடன் அட்டையும்...

உங்களுக்கு வழங்க இருக்கின்ற இவ்வரிய சந்தர்ப்பத்தை பயன்படுத்துவங்கள்!

மேலதிக விபரங்களுக்கு கீழ் குறிப்பிடப்படுவதை HNB வாடிக்கையாளர் நிலையங்களுடன் தொடர்பு கொள்ள நூங்கள் தொலைபேசி இலக்கம்

சாவகச்சேரி : 021 3205758

சன்னாகம் : 021 2240303

யாழ்ப்பாணம் : 021 2222787

மானிப்பாய் : 021 4591591

நெல்லீயடி : 021 2264150

கோட்டை : 021 2264935

தொலைபேசி எண் : 021 2264935

நிலையங்களுடன் தொடர்பு கொள்ளவும்

பதிவாளர் : 021 2264935

பதிவாளர் : 02

கட்டுரை வினாக்கள்: பொது இரசாயன தொடர்ச்சி....

01. அ. 1) பல்விதிக் சமீபத்தியைக் கூறுக. 2) ஈயத்தின் இரண்டு ஒட்டசெட்டுகள் (மஞ்சள் நிறம், கறுப்பு நிறம்) உமக்குத் தரப்பட்டால் ஆய்வுகூட்டத்தில் இவ்விதியை எவ்வளவு வாய்ப்புப் பார்ப்பீர்?
- ஆ X என்ற மூலகும் ஆக்கும் ஆவிப்புறப்புள்ள 4 சேர்வைகளைப் பற்றிய தரவுகள் பின்வருமாறு:-
- | | | |
|--------|-------------|---|
| சேர்வை | ஆவியடர்த்தி | சேர்வையில் உள்ள X இன் சதவீதம் (நிறைப்படி) |
| A | 83.9 | 15.9 |
| B | 26.6 | 81.2 |
| C | 37.4 | 86.6 |
| D | 13.8 | 78.2 |

X இன் சாத்தியமான அனு நிறையைத் துணிக.

02. அ. 1) மெல்லிய பொற் தகட்டின் மீது கதிர்களை மோதவிடும்போது பெறக்கூடிய சில அவதானங்களைக் கிடிப்பிடுக. 2) இந்த அவதானங்களை எவ்வளவு விளக்குவிரீ?
- ஆ அனுவின் இலத்திரன்கள் வெவ்வேறு சக்தி மட்டங்களில் காணப்படுகின்றன என்பதற்கு ஆதாரமான இரு பரிசோதனைகள் தருக.

A	C	E	X	Y	Z
B	D		Q		T
		R			

மேலே உள்ள ஆவர்த்தன அட்டவணையில் சில மூலகுங்கள் குறிக்கப்பட்டுள்ளன. இதிலிருந்து பின்வரும் விளங்களுக்கு விடை தருக.

- 1) மிகவும் குறைந்த முதலாவது அயனாக்கற் சக்தியைக் கொண்ட மூலகும் எது? உமது தேவுக்குரிய காரணம் என்ன?
- 2) இரண்டாவது ஆவர்த்தனத்தில் மிகவும் குறைந்த இரண்டாவது அயனாக்கற் சக்தியைக் கொண்ட மூலகும் எது?
- 3) மூலக்கூடியின் அனு ஆவரியிலும் பார்க்கக் கூடிய அயனாரையைக் கொண்ட மூலகுங்கள் எனவே?
- 4) மூலகம் Yஇன் தொடர் அயனாக்கற் சக்திப் பெறுமானங்களை அகற்றப்பட்ட இலத்திரன்களின் எண்ணிக்கைக்கு எதிராகக் குறித்துப் பெறக்கூடிய பருமட்டான வரைபைத் தருக.

(X அச்சு - அகற்றப்பட்ட இலத்திரன், Y அச்சு - அயனாக்கற் சக்திப் பெறுமானம்)

03. அ. 1) சல்பீரிக்கில்தை எவ்வளவு சல்பீராட்டசெட்டாக மாற்றுவீர் என்பதைத் தருக. 2) சல்பீராட்டசெட்டு தொடர்பாக பின்வரும் தாக்கங்கள் ஒவ்வொன்றிற்கும், சமன் செய்த சமன்பாடுகளினுடைய ஒவ்வொரு உதாரணம் தருக.

1. சல்பீராட்டசெட்டு ஒவ்வொரு உதாரணம் தருக.

2. சல்பீராட்டசெட்டு ஒட்சியேற்றப்படும் தாக்கம்.

3. சல்பீராட்டசெட்டு ஒட்சியேற்றலோ, தாழ்த்தலோ அடையாத தாக்கம்.

ஆ. இதரசன் ஏலைட்டுக்களின்

1) வெப்பவழுதி

2) கொதிநிலை ஆகியவை தொகுதி வழியே எவ்வளவு மாற்றமடையும் என்பதைக் காரணத்துடன் தருக.

04. அ. பின்வருவனவற்றிற்கு விளக்கும் தருக.

1) Ba உடன் ஒப்பிடும்போது Mg இன் தாக்கங்கள் மந்தமானவை.

2) தின்ம அயனை நீரில் மிகக்குறைவாகவே கரையும்; ஆனால், காபநாற் குளோரைட்டில் அதிகளவு கரையும்.

3) Cl(g)இன் ஆரை Na(g) ஆரையை விட்க்குறைவு.

ஆ. பின்வருவனவற்றிற்கு சமன்கூடுதல் தருக.

1) Pbஇலும் Mg வழுவன் தாழ்த்தியுடைய தொழிற்படும் தாக்கம்.

2) NH₃ நீர்க்கரைல் ஒரு அமிலமாகத் தொழிற்படும் தாக்கம்.

3) செறிந்த நைத்திரிக்கில்தைனுள், H₂, S ஜூச் செலுத்தும்போது H₂S, H₂SO₄ ஆக ஒட்சி யேற்றப்பட்டுள்ளது என்பதை எடுத்துக்காட்டுவதற்கான தாக்கம்.

இ. Q என்னும் நிறமற்ற உப்பின் நீர்க்கரைல்,

1) மிகை HNO₃(aq) + BaCl₂(aq) உடன் வெள்ளை வீழ்படிவு.

2) மிகை HNO₃(aq) + Ba(NO₃)₂ (aq) உடன் மாற்றமேதும் இல்லை.

3) KI உடன் மஞ்சள் வீழ்படிவு.

4) 3இல் பெற்ற வீழ்படிவை வெப்பமேற்றல் - வீழ்படிவு கரையும்.

மேலே அவதானிக்கப்பட்ட நோக்கல்களிலிருந்து Q ஜூப்பற்றி எடுக்கக்கூடிய முடிவுகளைக் காரணத்துடன் தருக.

05. அ. 1) வளியில் விடப்பட்ட Na துண்டு ஒன்றில் ஏற்படக்கூடிய மாற்றங்களுக்கான சமன் பாடுகளைத் தருக. (குறிப்பு:- சமன்பாடுகள் எடுக்கப்பட வேண்டும்.)

2) Na ஆனது Mg இலும் பார்க்க நீருடன் தாக்குறித்தின் கூடியது என்பதற்கான பரிசோதனை ஆய்வுகூட்டத்தில் எவ்வளவு மேற்கொள்ளுவீர் என எழுதுக.

3) ஆய்வுகூட்டத்தில் Na⁺ ஆனது பரவீன் எண்ணெய்களின் கீழ் வைக்கப்பட்டுள்ளது. இதற்கான காரணத்தை விளக்குக.

4) மூலக்களின் கற்றயானங்கள் அவற்றின் அனு ஆரைகளைப் பார்க்கிலும் குறை வாரி இருப்பதேன் விளக்குக.

ஆ. 1) வளியில் N₂ உண்டென்பதைக் காட்டுவதற்கான பரிசோதனை ஒன்றைத் தருக.

(குறிப்பு:- நெடபெறும் தாக்கங்களுக்கு எடுக்கப்பட்ட சமன்பாடுகளை எழுதுக.)

2) ஜூரசன் அனுவின் காலல் நிறமாலையை விளக்கி, அது எவ்வளவு உண்டாகிறது என்பதைச் சுக்கிமட்ட வரையினால் விளக்குக.

3) CO₂, SO₂, Cl⁻ என்னும் அயன்களைக்கொண்ட நீர்க்கரைசல் உமக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது. அவ்வயன்களின் செறிவுகளைத் துணியும் முறை ஒன்றினைத் திட்டமிடுக.

06. அ. பின்வரும் ஒவ்வொன்றிற்கும் ஒவ்வொர் சமப்படுத்திய சமன்பாடு எழுதுக.

1) H₂S தாழ்த்தும் கருவியாக. 2) SO₂ ஒட்சியேற்றும் கருவியாக.

3) H₂SO₄ நீர்கற்றும் கருவியாக. 4) H₂O₂ ஒட்சியேற்றும் கருவியாக.

5) (NH₄)₂(₂O) இன் வெப்பப்பிரினை. 6) F₂(g) நீருடன்.

ஆ. M என்னும் உலோகம் R தொகுப்பிற்குரியது. மின்மூலாமிடவும், கலப்பு உலோகம் தயாரிக்கப்படுகிறது. M ஆனது அதியுர் ஒட்சியேற்ற நிலையில் உண்டாக்கும் ஒட்சி அயனின் நிறம் செம்முகன் ஆகும்.

1) M இனை காரணம்.

2) M இன் இலத்திரன் நிலையைப்படியினை தருக.

3) ஒட்சி அயனின் குத்திரத்தை எழுதுக.

4) (NH₄)₂(₂O) உடன் ஆக்கும் சிக்கல் அயனின் குத்திரத்தையும் நிறத்தையும் தருக.

5) இதன் ஒட்சடைக்கூடுகள் 3யும் அவற்றின் அமில மூல இயல்புகளையும் தருக.

6) கலப்போகமாக பயன்படுத்தப்படும் சந்தர்ப்பங்கள் 2 தருக.

இ. I₂(aq) இற்கும் Na₂S₂O₃ இற்கும் தீட்டேயேனன் தாக்கத்தை எழுதுக.

Na₂S₂O₃ கரைசலின் செதில் 0.1moldm⁻³. இதனை பயன்படுத்தி KJ/I₂(aq) கரைசலின் 25cm³ இனை நியமிக்கும்போது 30cm³ கரைசல் பயன்படுத்தப்பட்டது. KJ/I₂(aq) இன் செநிவு யாது?

07. அ. SO₄²⁻, Mg²⁺, Cl⁻ மாத்திரம் கொண்ட நீர்க்கரைசலில் இவ் அயன்களின் செநிவை அறிய முறை ஒன்றை பிரேரிக்குக.

ஆ. KNO₃, Ba(NO₃)₂ கொண்ட தின்ம கலவையின் வேறு ஒரு இரசாயனக்சேர்வையும் பயன்படுத்தாது அவை ஒவ்வொன்றும் சதவீதத்தை அறியும் முறையை பிரேரிக்குக.

இ. BaC₂O₄ உம் Ba(OH)₂ உம் கொண்ட தின்ம கலவை தாப்பட்டுள்ளது. KHCO₃ உம் தரப்பட்டுள்ளது. வேறு எந்த சோதனைப் பொருளையும் (நீரைத் தவிர) பயன்படுத்தாது தாப்பட்ட BaC₂O₄(S) + Ba(OH)₂, இருப்பதை எவ்வளவு காட்டுவீர்?

ஈ. தீர் H₂SO₄ இருக்கும்போது HCOO⁻ ஆனது KMnO₄, இனால் CO₂ ஆக

தென்பகுதிச் சிங்கள மீனவர்கள் மட்டு. மாவட்டத்தில் குடியேற்றம்

மட்களப்பு, மார்ச் 17

"மட்களப்பு மாவட்டத்தில் தென்பகுதியைச் சேர்ந்த சிங்கள மீனவர்களை வரவழைத்து தமிழ் மீனவர்களின் பொருளாதாரத்தை இல்லாமல் செய்ய அரசு முயற்சிக்கிறது. இதற்காக பெரியகல்லாறு, வாகரை, கருவன்கேணி ஆகிய இடங்களில் சிங்கள மீனவர்கள் குடியமர்த்தப்பட்டுள்ளன."

- இவ்வாறு மட்களப்பு மாவட்டத்தில் தென்பகுதியைச் சேர்ந்த சிங்கள மீனவர்களை வரவழைத்து தமிழ் மீனவர்களின் பாக்கியசெல்லும் அரிய நேதிரன் தெரிவித்தார்.

மட்களப்பு பட்டிருப்புத் தொகுதி யில் இடம்பெற்ற தேர்தல் பிரசாரக் கூட்டத்தில் உரையாற்றிய நாடாளுமன்ற உறுப்பினர் அரிய நேதிரன் எம்.பி. மேலும் கூறியவை வருமாறு:-

தே.மியுக்ஷு மல்கூலையில் இவ்று கல்வி நடவடிக்கைகள் மீள் ஆர்ப்பம்

அம்பாறை, மார்ச் 17

இலங்கைத் தென்கிழக்கு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்வி, கலாசாரபீடம், வணிக முகாமைத்துவப்பீடம், இஸ்லாமியக் கற்றை அரபு மொழிப்பீடம் ஆகிய பீடங்களின் முதலாம், நான்காம் வருட மாணவர்களது கல்வி நடவடிக்கைகள் யாவும் இன்று (17ஆம் திகதி) புதன்மிழமை ஆரம்பிக்கப் படவுள்ளன எனத் தென்கிழக்குப் பல்கலைக்கழகப் பதில் பதிவாளர் மன்குர்.ஏ. தெரிவித்தார்.

இதனபிடி, முதலாம், நான்காம் வருட விடுதி மாணவர்கள் இன்று 16ஆம் திகதி மாலை 5மணிக்கு முன்னர் தங்களின்

படுவான்கரை பிரதேசத்தில் நடவடிக்கைகள் மீள் ஆர்ப்பம்

மட்களப்பு, மார்ச் 17

துள்ளு அறுவடை செய்த நெல் மூடை களையும் காட்டுயானைகள் நாசம் செய்து வருகின்றன.

'மழையை நம்பி நெல் விதைத்து அறுவடை செய்ய ஆவலோடு காத்துக்கொண்டிருக்கும் எனது நிலை அவஸ்தினைக்குத் தள்ளப்படுகின்றது' என விசனம் தெரிவிக்கும் விவசாயிகள் சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரிகள், யானைகள் வயல்களுக்குள்ளும், குடிமிருப்புகளுக்குள்ளும் வருவதைத் தடுத்து நிறுத்த முன்வர வேண்டும் எனவும் கோரிக்கை விடுக்கின்றனர்.

மாலையர்கட்டு, இறக்கத்துவட்டை, கல்வட்டைக்கிராமம், 35ஆம் கொலனி, நெடியவட்டை 37ஆம் கொலனி ஆகிய பிரதேசங்களில், இரவு வேளைகளில் பயிர்களையும், வீட்டில் களஞ்சியப்படுத்தி வைத்

திருகோணமலையில் குடும் வறட்சி தண்ணீர் நேடி மக்கள் அவைம்

திருகோணமலை, மார்ச் 17

திருகோணமலை மாவட்டத்தில் தற்பொழுது நிலவிவரும் வறட்சியான காலநிலை காரணமாக கிராமப்புறங்களில் குடிதண்ணீருக்குப் பாரிய தட்டுப்பாடு ஏற்படுத்துவது எனக் கூறப்படுகின்றது.

மகாமாறு, ஆரங்கல், கச்சிகொட்டிவீடு, நெடுந்தீவு, 35ஆம் கட்டை, அலஸ்தோட்டம் உள்ளிட்ட பல இடங்களில் குடிதண்ணீருக்குப் பாரிய தட்டுப்பாடு நிலவுகிறது.

ஆந்திப்பேரவைக்குப் பின்னர் மீன்குடி

யேற்றம் செய்யப்பட்ட குடியிருப்பாளர் பகுதியில் குடிதண்ணீருக்குப் பாரிய தட்டுப்பாடு நிலவுவதோடு, மக்கள் குடிதண்ணீரைப் பெறுவதற்காக நீண்டதாம் சென்று நீரைப் பெற்றுவர வேண்டியுள்ளது எனவும் கூறப்படுகின்றது.

சில இடங்களில் வாழும் மக்கள் தண்ணீர் இல்லாமையால் தமது அன்றாட நடவடிக்கையை மேற்கொள்ள முடியாது, இடம் பெயர்ந்து வருகின்றனர் எனவும் கூறப்படுகின்றது.

(எி)

அரியநேத்திரன் எம்.பி.கடும் விசனம்

அபிவிருத்திகளுக்குத் தமிழ்த் தேசியக் கூட்டமைப்பு எப்போதுமே தடையாக இருந்ததில்லை; இனியும் தடையாக இருக்க மாட்டாது. ஆனால், அபிவிருத்தி என்ற போக்கையில் ஆக்கிரமிப்புகளையும், குடியேற்றங்களையும் ஒருபோதும் அனுமதிக்க முடியாது.

தேர்தலுக்காகப் போலி வாக்குறுதிகளையும், பொய்ப் பிரசாரங்களையும் நாம் முன் வெடுக்கின்வெள்ளை. நாடாளுமன்றத்திலும் சரி, மக்களிடமும் சரி ஆதாரத்துணேயே நாம் விடயங்களை முன்வைப்போம்.

வேலைவாய்ப்புகளுக்காகவும், அபிவிருத்திகளுக்காகவும் இனத்தை அடக்கவேதனையைக் கூட்டமைப்பு மட்டுமே என்பதைச் சர்வதேசமும், இலங்கை அரசும் உணர்ந்துள்ளன.

நாம் செய்வதையே சொல்லுவோம். சொன்னதையே செய்வோம். கடந்த 61 வருடங்களாகத் தமிழினம் அடிமைகளாகவே வாழ்ந்து வருகின்றது. அடிமையாக வாழ கிள்ளோம் என்பதற்காக ஒரு நாளும் அடிபணியாகவும், தேர்மையாகவும், துணிவுதனும், பற்றறுதியுடனும் எப்போதுமே சோரம் போகாமல் குரல் கொடுக்கும், தமிழினத்தின் அரசியல் பலமாக இன்று எஞ்சியுள்ள ஒரேயொரு தலைமை தமிழ்த் தேசியக் கூட்டமைப்பு மட்டுமே என்பதைச் சர்வதேசமும், இலங்கை அரசும் உணர்ந்துள்ளன.

மட்களப்பில் இம்முறையும் தமிழ்த் தேசியக் கூட்டமைப்பில் இருந்து நான்கு நாடாளுமன்ற உறுப்பினர்கள் தெரிவாவது உறுதியாகவிட்டது. இதை எவராலும் தடுக்க முடியாது - என்றார். இக்கூட்டத்தில் சமூகத்தைவுக்கூட்டும் விவரால் மலர்ந்து கொண்டு உரையாற்றினர். (எி)

மங்குமூன் மக்கள் மண்பத்தில்

மின்சாரம் இன்றி அவைம்

மட்களப்பு, மார்ச் 17
கலமுனை மாநகர சபையின் கீழ்கள் மருதமுனை மக்கள் மண்பத்தின் மின்சாரம் துண்டிக்கப்பட்டுள்ளது.

இதன் காரணமாக, இந்த மண்பத்தை வாடகைக்கு அமர்த்துவார்கள் பெரும் சிரமங்களை எதிர்நோக்குவதோடு, ஜெனரேந்றர் மூலமே தங்கள் செலவில் மின்சாரத்தைப்படித்துவேண்டியுள்ளது எனத்தெரிவிக்கின்றனர்.

இலங்கை மின்சார சபைக்குச் செலுத்த வேண்டிய நிலுவைகள் இதுவரை செலுத்தப்படாது வந்துள்ளமைப்பினாலேயே இந்த மண்பத்திற்கான மின்சாரம் துண்டிக்கப்பட்டுள்ளது எனவும் தெரிவிக்கப்படுகின்றது. (எி)

குழக்குப் புதனம்



மீன்பிழித் தொழிலை அபிவிருத்தி செய்ய கிழக்கு மாவட்டத்தில் துரித நடவடிக்கை

மட்களப்பு, மார்ச் 17

'மஹிந்த சிந்தனை' அபிவிருத்தித் திட்டத்தின் கீழ் விவசாயத்திற்கு அடுத்தப்படியாக மீன்பிழித் தொழில் நவீன முறையில் அவிகிருதி செய்வதற்கான திட்டம் அம்பாறை மாவட்டத்தில் மேற்கொள்ளப்படவிருக்கின்றது. இதற்கான முழு நடவடிக்கைகளையும் அமைச்சர் பேரியல் அஷ்ரப் மேற்கொள்ளப்பட்டு தெரிவித்தார்.

- இவ்வாறு அமைச்சர் பேரியல் அஷ்ரப் பின் இணைப்பாளர் எஸ்.எம்.பி.எம்.அன்சாம் தெரிவித்தார்.

அவர் தொடர்ந்து தெரிவித்தவை வருமாறு:-

அம்பாறை மாவட்டத்தின் கலையோரப் பிரதேசமான கல்லாறு முதல் பாண்மைவரையுள் பிரதேசங்களில் ஆழ்க்கல் மீன்பிழித் தொழிலை அபிவிருத்தி செய்வதற்காக பல இடங்களில் படகுத்துறைகளும், பிடிக்கப்படும் மீன்கள் பழுதுபடாது பாதுகாத்து சுந்தப்படுத்துவதற்கேற்றவாறு குரிச்சாதன அறைகளும், இறங்குதற்றைகளுக்கு சமீபமாக அமைத்துக் கொடுக்கப்படவிருக்கின்றன.

இந்த மாவட்டத்தில் மீன்பிழித் தொழிலை நம்பி வாழ்க்கை நடத்துவார்களுக்கான வீட்டமைப்புத் திட்டங்கள் முதற் கட்டமாக 10 பிரிதேச செலானர் பிரிவுகளில் ஏற்படுத்தப்படவிருக்கின்றன. அதிகமானவை பாதுகாக்குவாடு உற்பத்தி செய்யக்கூடிய மீன்கள் பொதுத்துவில் பகுதியில் பிடிக்கப்படுவதால் பொதுத்துவில் பகுதியிலிருந்து 15 மீன்வார்கள் தெரிவி செய்யப்பட்டு, மீனிக்கருவாடு உற்பத்தி செய்யக்கூடிய மீன்கள் பொதுத்துவில் பகுதியிலிருந்து 15 மீன்வார்கள் தெரிவி செய்யப்பட்டு, மீனிக்கருவாடு உற்பத்தி செய்யக்கூடிய மீன்கள் பொதுத்துவில் பகுதியிலிருந்து 15 மீன்வார்கள் தெரிவி செய்யப்பட்டு, மீனிக்கருவாடு உற்பத்தி செய்யக்கூடிய மீன்கள் பொதுத்துவில் பகுதியிலிருந்து 15 மீன்வார்கள் தெரிவி செய்யப்பட்டு, மீனிக்கருவாடு உற்பத்தி

தென்மாராட்சியில் வயன்ஸ் கழகத்தின் நலத்திட்டம்

தென்மாராட்சி, மார்ச் 17

நீர்கொழும்பு ஓரியன்ஸ் வயன்ஸ் கழகத்தினர் சாவகச்சேரி வயன்ஸ் கழகத் துடன் இணைந்து தென்மாராட்சிப் பிரதேசத்தில் பல்வேறு நலத்திட்டங்களை மேற்கொள்ளவள்ளனர். பிரதேசத் தில் மேற்கொள்ளவள்ள நலத் திட்டங்கள் தொடர்பாக ஆய்வு செய்வதற்கென கழகத்தைச் சேர்ந்த 40 இற்குமேற்பட்டகுழுவினாக கடந்த 13 ஆம் திகதி சாவகச் சேரிக்கு வருகை தந்திருந்தனர்.

இக்குழுவினருடன் வருகை தந்திருந்த சாவகதேச வயன்ஸ் கழக 306வி, மாவட்ட முன்னாள் ஆலூநர்கள் கெளரவிக்கப்பட்டதாக கழகத்தினர் தெரிவித்தனர். (50-207)

பாராஞ்சமன்றத் தேர்தல் 2010
யாழ் மாவட்டம்

— வாக்கிற்காக வாக்குறுதி கொடுப்பவன் நானில்லை செய்ய முடிந்தவற்றை மட்டும் தான் சொல்லேன்.

அங்கஜன் இராமநாதன்
Angajan Ramanathan (B.E.NGHON) MBA
இளமை-துடிப்பு-செயற்றிறன்

www.angajanramanathan.com

கொவிசுத்
உத்தியோகம்பூர்வ முடிவுகள்

சீட்டிழுப்பு கிலக்கம்
746
சீட்டிழுப்பு திதி
15.03.2010

எழுத்து

வெற்றி இலக்கங்கள்

V	07	09	50	67
---	----	----	----	----

போதுக்கங்கள்	பிரத்தாவத	வெல்லியாட்டோர் கோடக்
கம்பர் பரிசு	ஆஸ்கல் வழக்குடன் + கிலக்கங்கள் சரியான்	ரூ. 11,868,723.20
1ம் பரிசு	1 கிலக்கங்கள் சரியான்	ரூ. 2,000,000/-
2ம் பரிசு	ஆஸ்கல் வழக்குடன் + 1 கிலக்கங்கள் சரியான்	ரூ. 20,000/-
3ம் பரிசு	1 கிலக்கங்கள் சரியான்	ரூ. 2,000/-
4ம் பரிசு	ஆஸ்கல் வழக்குடன் + 2 கிலக்கங்கள் சரியான்	ரூ. 1,000/-
5ம் பரிசு	2 கிலக்கங்கள் சரியான்	ரூ. 50/-
6ம் பரிசு	ஆஸ்கல் எழுத்துடன் ஒரு கிலக்கம் சரியான்	ரூ. 40/-
7ம் பரிசு	1 கிலக்கம் சரியான்	ரூ. 20/-
8ம் பரிசு	ஆஸ்கல் எழுத்து மாத்தும் சரியான்	ரூ. 20/-
இம்முறை வெல்லியப்பட்ட மொத்த யாசுத் தொகை		9,356,680.00
ரூபா. 12,466,980.80		

அடுத்த வரா சீட்டிழுப்பின் கம்பர் பரிசு

ரூபா. 12,466,980.80

வெற்றிப் பெறும் சீட்டுகள் மாதங்களுக்கு மட்டும் செல்லுப்படியாகும். ஜூது திலைட் மோ இதற்குக்கூடிய தெகைக்கான பரிசு அனாக்க வரிசுப்பட்டங்களுக்கு உட்பட்டது. பரிசுப் பெறுவதற்கு தேவீய அடையாள அடை கட்டாயாக்கப்பட்டுள்ளது.

செப்டெம்பர் 10ம் திகதி விலையில் இரவு 9.35ற்கு இடம்பெறும். தொலைக்காட்சியில் இரவு 9.35ற்கு இடம்பெறும்.



தேசிய லொத்தர் சபை

234/2, கால் வீதி, கொழுப்பு 03.

தொலைபேசி: 2470662, 2470663 அவசர தொலைபேசி: 247386

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

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

Digitized by Noolaham Foundation.

noolaham.org | aavanaham.org

நக்ஸல்கள் எந்மோத்திலும் தாக்கலாம்; படைகாவுக்கு மத்திய அரசு எச்சரிக்கை



நக்ஸல்களிடமிருந்து கைப்பற் றப்பட்ட வெடிபொருள்கள்.

புதுடில்லி, மார்ச் 17

3 ஆயிரம் கிலோ வெடிமருந்துகளுடன் 4 தீவிரவாதிகள் கைது செய்யப்பட்டதால், எந்த நேரத்திலும் மாவோயில்கள் மிகப் பெரிய தாக்குதல் நடத்தலாம் - என்று மத்திய அரசு எச்சரிக்கை விடுத்துள்ளது.

ஜார்கண்ட் மற்றும் ஆந்திர மாநிலங்களில் கடந்த ஞாயிற்று மாவோயில்களுக்கும் 4 பேர் கைதுசெய்யப்பட்டனர். ஜார்கண்ட் மாநிலம், பொகாரோவில் பிடிப்பட்ட இருவரில் நக்ஸலைட் இயக்கத் தளபதி பஞ்சு மஞ்சியும் ஒருவர்.

அவர்களிடம் இருந்து ஏற்றதாழ 3 ஆயிரம் கிலோ வெடிமருந்துகள் கைப்பற்றப் பட்டன. இதேபோல், ஆந்திர மாநிலத்தில் பிடிப்பட்ட இருவரிடம் இருந்தும் ஏராளம்

'இஸ்ரோ' மீது துப்பாக்கிச் சூடு தீவிரவாதிகளின் தாக்குதலா?

பெங்களூரு, மார்ச் 17
பெங்களூரிலுள்ள இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் பாதுகாப்பு அதிகாரிகள் மீது மர்ம ஆசாமிகள் துப்பாக்கியால் சுட்டுவிட்டு தப்பியோடிய சம்பவம் பெரும் பரபரப்பை ஏற்படுத்தியுள்ளது.

இந்தியாவில் உள்ள முக்கியத்துவம் வாய்ந்த நிறுவனங்கள் மீது பாகிஸ்தான் ஆராவு தீவிரவாதிகள் தாக்குதல் நடத்த சுதித் திட்டம் தீட்டியுள்ளனர். மும்பை யிலும், குஜராத்திலும் தீவிரவாதிகள் பிடிப்படுவார்களார்கள் அந்திருவனத்தின் பிடிப்பட்டுள்ளனர்.

பெங்களூரிலுள்ள விண்வெளி ஆராய்ச்சி நிறுவனமான இஸ்ரோ மீது தீவிரவாதிகள் தாக்குதல் நடத்தக்கூடியும் என்பதால் பாதுகாப்புப் பலப்படுத்தப்பட்டனர். இந்த நிலையில் நேற்று அதிகாலை 3.30 மணி யளவில் 2 மர்ம ஆசாமிகள் இந்த நிறு

அந்தமான் பழங்குடி மக்களைப் பார்க்க சுற்றுலாப் பயணிகளுக்கு அரசு தடை!

புதுடில்லி, மார்ச் 17
அந்தமான், நிக்கோபார் தீவுகளில் வசிக்கும் பழங்குடியினர் இனம், முற்றிலும் அழியும் நிலை ஏற்பட்டுள்ளதால், அவர்களைப் பாப்பதற்கான நடவடிக்கைகளில் மத்திய அரசு களமிருந்தியுள்ளது.

பழங்குடியினர் மக்கள் வசிக்கும் பகுதிகளுக்குள் செல்வதற்கு, சுற்றுலாப் பயணிகளுக்குத் தடை விதிக்கப்பட்டுள்ளது.

அந்தமானின் தெற்குப் பகுதியில் ஜராவா என்ற பழங்குடியினர் மக்கள் வசிக்கின்றனர். வனப்பகுதியில் உள்ள காட்டுப் பன்றி உள்ளிட்ட மிகுங்கங்களை வேட்டியாடி சாப்பிடும் வழக்கம் உடையவர்கள் இவர்கள். இவர்களின் முன்னோர்கள், 65 ஆயிரம் ஆண்டுகளுக்கு முன், ஆபிரிக்காவில் இருந்து இங்கு வந்து குடியேறினர். கூந்து 20 ஆண்டுகளுக்கு முன்வரை, ஜராவா மக்கள் அதிக எண்ணிக்கையில் வசித்து வந்தனர். இங்குள்ள தீவுப் பகுதிகளில் 50 பேரெண்ணிடப் பல குழுமங்கள் இவர்கள் நாடோடிகளாகச் சுற்றி வந்தனர். இவர்களைப் பாப்பதற்காக பெருமளவு சுற்றுலாப் பயணிகள், இங்கு வருவதும் வழக்கமாகவுள்ளது.

1998இல் இங்கு வந்து சுற்றுலாப் பயணிகள் மூலம், ஜராவா மக்களுக்கு தட்டமை உள்ளிட்ட நோய்கள் பரவின. போதிய மருத்துவ வசதிகள் இல்லாததால் அவர்கள்

மான வெடி பொருள்கள் மற்றும் ஆயுதங்கள் கைப்பற்றப்பட்டன.

பாதுகாப்புப் படையினரின் இந்த நடவடிக்கையைத் தொடர்ந்து மாவோயில்களுடன் கள், பொலிஸ் படையினர் மீது எந்த நேரத்திலும் மிகப் பெரிய பதிலடி தாக்குதல் நடத்தலாம் என்று மத்திய அரசு எச்சரிக்கை விடுத்துள்ளது.

நக்ஸலைடுகள் ஆதிகம் நிறைந்த மாநிலங்களில் உள்ள பாதுகாப்புப் படையினர் உடையாளிகளில் இருக்கும்படியும் உத்தரவிடப்பட்டுள்ளது.

தீவிரவாதிகளின் தாக்குதலை முறியடிக்கும் வகையில், ஜார்கண்ட் - மேற்கு வங்கம் - ஓரிசா எல்லைப்பகுதிகளில் உள்ள பாதுகாப்புப் படையினருக்கு, நவீனரக துப்பாக்கிகள், ஜி.பி.எஸ். செயற்கைக்

கோள் தொலைபேசிகள், கண்காணிப்பு ஹெலிகாப்டர்கள் போன்ற வசதிகள் செய்து கொடுக்கப்பட்டு உள்ளன.

நக்ஸலைடுகள் பாதுகாப்புப் படையினர் உடனரிலங்களில் உள்ள பாதுகாப்புப் படையினர் உடனரிலங்களில், அந்த மாநிலப் பொலிஸாரின் உதவிக்காகத் தலா 4 கம்பெனி (400 பேர்) மத்திய பொலிஸ் படையும் பாதுகாப்புப் பணியில் ஈடுபடுத் தப்பட்டுள்ளது. மத்திய மாநில பொலிஸ் படையினர் நடத்திய கூட்டு நடவடிக்கையில், இதுவரை நக்ஸலைடு இயக்கப்பகுதி தளபதி பஞ்ச மஞ்சி உட்பட 20 பேர் இதுவரை கைது செய்யப்பட்டுள்ளனர்.

கடந்த புதன்கிழமை நடைபெற்ற தேடுதல் வேட்டையின்போது, 200 தீவிரவாதிகளுக்கு பயிற்சி அளிக்கப்பட்ட முகாம் ஒன்று பொலிஸாரால் அழிக்கப்

பட்டது. 'சிந்தெதடிக்' தொட்டிகள் மூலம் அந்த முகாமிற்கு குடிநீர் இணைப்பு வழங்கப்பட்டு இருந்தது. ஏராளமான வெடிமருந்து கடந்த புதுக்கைகள் மற்றும் நக்ஸலைடு இயக்க சித்தாந்த புதுக்கைகளும் கைப்பற்றப்பட்டன.

நக்ஸலைடு விழுசி வருகை

திருச்சி, மார்ச் 17
திருச்சியில் நடைபெற்று வரும் இளைஞர் காங்கிரஸ் தேர்தல் பணிகளைப் பார்வையிட அக்கட்சி மின் பொதுச் செயலர் ராகுல் காந்தி இன்று புதன்கிழமை திருச்சி வருகிறார்.

இளைஞர் காங்கிரஸ் தேர்தல் பணிகளைப் பார்வையிடவும், தேர்தலில் போட்டியிடுவர்கள், வாக்களிக்க வருவாவர்கள் ஆகியோரிடம் கலந்துரையாடவும் காங்கிரஸ் கட்சியின் பொதுச் செயலர் ராகுல் காந்தி திருச்சி வருகிறார்.

இதற்கிடையே இரவு நேரமானதால் சிறுவர்களைத் தேடுவதிலும் சிரமம் ஏற்பட்டது. ஆனாலும், அந்த ஊரைச் சேர்ந்தவர்கள் குளத்தில் இரங்கிதி தேடி னர். அப்போது மத்துப்பட்டியைச் சேர்ந்த 6 சிறுவர்கள் தண்ணீரில் மூழ்கியதைப்பட்டது.

பாடசாலை விட்டு விட்டுக்கூவந்த அந்த ஊரைச் சேர்ந்த சிறுவர்கள் சிலர் ஊருக்கு மேற்கே உள்ள குளத்தில் குளிக்கக் கொண்டு குளத்தில் தண்ணீர் குறைவாகவே இருந்து கூட சிறுவர்கள் குளிக்கச் சென்றதையாரும் பெரிதாக எடுத்துக் கொள்ளவில்லை.

ஒரு பக்கம் கோவில் விழும் நடந்து கொண்டிருந்து இன்து சீருவர்கள் சீலர் ஊருக்கு மேற்கே உள்ள குளத்தில் குளிக்கக் கொண்டு குளத்தில் தண்ணீர் குறைவாகவே இருந்து கூட சிறுவர்கள் குளிக்கச் சென்றார்கள். அங்கு பல இடங்களில் தேடியும் அவர்களை கண்டு பிடிக்க முடியவில்லை. ஆனால், குளத்தின் ஒரு இடத்தில் சிறுவர்கள் அணிந்து சென்று உடைகள் மட்டும் தனியாகக் கிடந்தன.

இதற்கிடையே இரவு நேரமானதால் சிறுவர்களைத் தேடுவதிலும் சிரமம் ஏற்பட்டது. ஆனாலும், அந்த ஊரைச் சேர்ந்தவர்கள் குளத்தில் இரங்கிதி தேடி னர். அப்போது மத்துப்பட்டியைச் சேர்ந்த 6 சிறுவர்கள் பொதுச் செயலர் ராகுல் காந்தி திருச்சி வருகிறார்.

அவர்களின் பெயர் விவரம் வருமாறு - மாரித்தலைவர் மகன் செல்வராஜ் (யெது 7), மாரிச்சாமி மகன்கள் பிரேமகுமார் (8), அருண்பாண்டி (6), காளிப்பாண்டி மகன் குவுதம் (7), முருகன் மகன் கமல் (7), சின்னத்துறை மகன் சிவா (7).

இருந்தவர்களின் உடல்கள் மீட்கப்பட்டன. இதுபற்றி தகவல் அறிந்த தேவர் குளம் பொலிஸார் சம்பவ இடத்துக்கு விரைந்து வந்து விசாரணை நடத்தினர்.

அவர்களின் பெயர் விவரம் வருமாறு - மாரித்தலைவர் மகன் செல்வராஜ் (யெது 7), மாரிச்சாமி மகன்கள் பிரேமகுமார் (8), அருண்பாண்டி (6), காளிப்பாண்டி மகன் குவுதம் (7), முருகன் மகன் கமல் (7), சின்னத்துறை மகன் சிவா (7).

இருந்தவர்களின் உடல்கள் மீட்கப்பட்டன. இதுபற்றி தகவல் அறிந்த தேவர் குளம் பொலிஸார் சம்பவ இடத்துக்கு விரைந்து வந்து விசாரணை நடத்தினர்.

வாலிங்டன், மார்ச் 17
இந்தியாவில் 20 இடங்கள் உட்பட உலகம் முழுவதும் 320 இடங்களில் தாக்குதல் நடத்த பாகிஸ்தானின் லஷ்கர்-இ-தொய்பா தீவிரவாதிகள் திட்டமிட்டுள்ளனர் என அமெரிக்க நாடாளுமன்ற உறுப்பினர் கேரி ஒக்கர் ம

