

# தினமுரசு

THINAMURASU

முரசு - 03

திருவள்ளுவர் ஆண்டு 2044 வைகாசி 14 செவ்வாய்க்கிழமை (28.05.2013)

பக்கங்கள் 20

ஒதுக்கை - 240

வழிபாடு  
நிறைவே

கிராக்கி

யாழில்  
சர்வதேசதா  
ஞகேளம்மு.எம்.  
இரு  
வரலாறுரோகசியங்களை  
அறிய

## சீனா - இலங்கை உறவால் நெந்தியாவிற்கு இறுபத்தில்லை



(பீஜிங்)

சீனாவுடனான இலங்கையின் உறவுகள் குறித்து இந்தியா போன்ற ஏனைய நாடுகள் அச்சு மடையத் தேவையில்லையென வெளிவிவகார அமைச்சர் ஜி.எஸ்.

பீரிஸ் தெரிவித்துள்ளார்.

குளோபல் ரைமஸ் ஊடகத் திற்கு அளித்துள்ள செவ்வியிலேயே அவர் இவ்வாறு தெரி வித்துள்ளார். அந்தச் செவ்வியில் அவர் மேலும் தெரிவித்துள்ளது.

சீனாவின் எழுச்சியை இலங்கை வரவேற்கும் அதேவேளை, ஏனைய நாடுகளின் நலன்களைப் பாதிக்கும் என்று அஞ்சும் அளவுக்கு சீனாவுடனான நட்புதனிப்பட்ட ஒன்று அல்ல.

இருதாப்பு உறவுகள் மிகவும் சூடானது, ஆதரவானது என்று இரண்டு வகைப்படுத்தலாம்.

சோதனைமிக்க காலப்பகுதி யில் சீனா எம்முடன் நின்றது.

### சீனா சென்ற ஜனாதிபதிக்கு சொங்கம்பள வரவேற்பு



சீனாவுக்கு நான்கு நாள் பயணத்தை ஆரம்பித்துள்ள ஐனாதிபதி மகிந்த ராஜபக்ஷ, நேற்றுக் காலை பீஜிங் விமான நிலையத்தை சென்றடைந்த ஜனாதிபதிக்கு பெரும் வரவேற்பு அளிக்கப்பட்டது.

நீலங்கள் எய்ரலைஸ்ஸில் சிறப்பு விமானம் மூலம் பீஜிங் அனைத்துலக விமான நிலையத்தை சென்றடைந்த ஜனாதிபதிக்கு பெரும் வரவேற்பு அளிக்கப்பட்டது.

விமான நிலையத்தில் ஜனாதிபதியையும் அவரது குழுவினரையும், சீனாவின் துணை வெளிவிவகார அமைச்சர் ஜி.எஸ்.

(19)ஆம் பக்கம் பார்க்க

### வடக்கில் தேர்தலை நடத்தி சுதந்திரத்தை உறுதிப்படுத்துக

கரிசனை கொள்கிறது ஜ.தே.க.

(கொழும்பு)

வடக்கில் வாழ்கின்ற தமிழர்களும் இலங்கையர்களே எனவே வடமாகாண சபைத் தேர்தலை நடத்தி அவர்களும் அரசியல் சுதந்திரம் மற்றும் அடிப்படை உரிமைகளை அனுபவிக்க வழி யேற்படுத்த வேண்டுமென ஜிய தேசியக் கட்சியின் மத்திய

(19)ஆம் பக்கம் பார்க்க

தினமுரசு

Tilko Jaffna City Hotel

- Banquet Hall
- Conference Hall
- Restaurant
- Luxurious rooms
- Swimming Pool
- Gymnasium/Spa

70/6, K.K.S Road, Jaffna.

E-Mail - tilkojaffna@gmail.com

T.P - 0212225969

Hotline: 0212229497

(C/248)





மாங்குளம் பிரதோசத்தில் உள்ள வன்னிவிளாங்குளம் அருள்மிகு முத்துமாரி அம்மன் ஆலய வருடாந்த பொங்கல் விழாவில் அம்பாள் பரிவாரமுற்று சகிதம் வசந்தமண்டபத்தில் எழுந்தருளியிருப்பதைக் காணலாம்.

(40)

## பதிவு செய்யவும்

(அச்சுவேலி)

யாழ். மாவட்டத்தில் வதியும் எவ்வாவது இதுவரை வாக்காளர் அட்டைக்குப் பதிவு செய்யவில்லையெனில், யுன் மாதம் முதலாம் திகதிக்கு முன்பு பதிவு செய்யுமாறு கேட்கப்பட்டுள்ளது.

அதாவது 18 வயதைத் தாண்டியவராகவும் இலங்கை பிரஜையாகவிருந்தால் வாக்காளாக பதிவு செய்து கொள்ளலாம். அவ்வப் பகுதி கிராம சேவகரிடம் விண்ணப்பப் படிவத்தைப் பெற்று பூரணப்படுத்தி வாக்காளராக பதிவு செய்து கொள்ளுமாறு யாழ். மாவட்டத் தேர்தல் தினைக்களத்தினர் அறிவித்துள்ளனர். (85)

## சுகாதார சீர்க்கேட்டுடென் பேருந்து தரிப்பிடம்

(அச்சுவேலி)

யாழ். பேருந்துத் தரிப்பிடத் தில் குறிப்பாக 786, 782 ஆகிய பேருந்துகள் தரித்து நின்று பயணம் செய்யும் பேருந்து நிலையப்பகுதி சுகாதார சீர்க்கோடை முறையில் காணப்படுகின்றது.

அந்துடன் பேருந்தின் வருகைக்காக காத்திருக்கும்போது அப்பகுதியில் ஒருவித தூராந்தர் மாதாக பதிவு செய்யும் வாக்காளராக பதிவு செய்து கொள்ளுமாறு யாழ்.

(85)

## கொழும்பு ஓராயல் கல்லூரி நடத்திய நாடகப்போட்டியில் யாழ்.மத்தி முதலிடம்

(யாழ்ப்பாணம்)

கொழும்பு ஓராயல்கல்லூரி நாடகம் நாடகப்போட்டியில் யாழ்ப்பாணம் மத்திய கல்லூரி முதலாம் இடத்தினைப் பெற்றுள்ளதுடன் ஆறு விருதுகளையும் பெற்றுக்கொண்டது.

கொழும்பு ஓராயல் கல்லூரி யின் நாடக மன்றத்தின் நாடகப்போட்டியானது நெல்லி யடி மத்திய மகாவித்தியாலயத் தில் நடைபெற்ற போதே மேற்படி மத்திய கல்லூரியின் “விடியிலன் பாதை” எனும் நாடகம் வெற்றி பெற்றுள்ளது.

இந்நாடகமானது சிறந்த நெறியாள்கை சிறந்த நடிகர் சிறந்த நடிகை சிறந்த துணை நடிகர் சிறந்த இசையமைப்பாளர் சிறந்த ஒப்பனையாளர் ஆகிய ஆறு துறைசார் விருதுகளினைப் பெற்றுக்கொண்டது.

சிறந்த நெறியாளராக பிரவீண் சிறந்த நடிகராக பிரவீண் சிறந்த நடிகையாக சதீஸ் குமார் சிறந்த துணை நடிகராக அபிஷேக சிறந்த இசையமைப்பாளர் சன் அட்சரன் காரேஸ் மோகன் பெனர் ஆகியோர் நடித்துள்ளனர்.

(21)

புங்குடுதீவு 1 ஆம் வட்டாரம் கிராஞ்சியம்பதி கந்தசுவாமி கோயில் தேர்த்திருவிழா கடந்த வியாழக்கிழமை இடம்பெற்றது. இதில் முருகப்பெருமான் தேவில் வடக்கு வீதியில் பவணி வருவதையும், பச்சை சாத்தி சுவாமி பவணி வருவதையும், புதிதாக வர்ணம் தீட்டப்பட்டு காட்சி தரும் கோபரத்தினையும் காணலாம்.

(21)

## வரிமூலம் கிடைக்கும் நன்மைகளை

### மக்கள் இடந்துவிடக்கூடாது

ஒறைவரித் தினைக்களை பிரதி ஆணையாளர்

(வடமராட்சி)

அரசாங்கம் வரிமூலம் பெறும் வருமானங்களை மக்களுக்கே செலவிடுகின்றது. மக்களுக்காகச் செலவிடும் பண்டத்தை மக்கள் செலுத்துவதற்கு பின் நிற்கக்கூடாது. செலுத்தப்பட்ட வேண்டிய வரிகளை ஒழுங்காகச் செலுத்தி நன்மைகளைப் பெற்றுக் கொள்ள வேண்டுமே தவிர வரி செலுத்துவதற்கு நம்முல் நன்மைகளை இழந்து விடக்கூடாது என்று நீநாட்டு இறைவரித் தினைக்களைப் பெற்று ஆபத்தின்பூலாம் அபிவிருத்தி மேம்பாட்டிற்கும் பங்களிக்க வேண்டும்.

அவர் தொடர்ந்து உரையாற்றுகிறில்,

இவ்வரிப்புணத்திலிருந்து அரசாங்கம் மக்களிடமிருந்து வரியாகப் பெறும் பணம் மக்களின் வாழ்க்கைத்தர உயர்ச்சிக்கும் நாட்டின் அபிவிருத்தி மேம்பாட்டிற்குமே பயன் படுத்தப்படுகின்றது. எனவே, மக்கள் வரக்கூடிய ஒழுங்காகச் செலுத்தி தங்கள் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்துவதோடு நாட்டின் அபிவிருத்தி மேம்பாட்டிற்கும் பங்களிக்க வேண்டும்.

அரசாங்கத்திற்குக் கிடைக்கும் வரியில் 55 லீதமான வரி உள்நாட்டு இறைவரித் தினைக்களத்தின் மூலம் கிடைக்கின்றது. வரி செலுத்துவதில் மக்கள் மத்தியில் விழிப்புடல்களை ஏற்படுத்தும் நோக்கமாகவே இது போன்ற கருத்துரங்குகள் நடாத்தப் பட்டு வருகின்றன என்றார்.(01)

### மருதாம்புலம் அம்பாள் ஆலயம்

#### மணவாளக்கோலம்

(வடமராட்சி)

பொலிகண்டி மருதாம்புலம்

நீர்பத்திரகாளி அம்பாள் ஆலய விஜயவருட கும்பாபிஷேக தின விழாவும், மணவாளக்கோலமும் தீர்வரும் 31 ஆம் திகதி வெள்ளிக்கிழமை காலை ஆரம்பமாகி நடைபெறவுள்ளது.

இவ்விழாவில் காலை 9 மணியளவில் சங்காபிஷேக கிரியைகள் ஆரம்பமாகி 11 மணியளவில் சங்காபிஷேகம் நடைபெற்று மாலை 7 மணியளவில் பூசைகள் நடைபெற்று மின்சார தீபங்களால் அலங்கரிக்கப்பட்ட பூந்தண்டிகையில் விநாயகர் சகிதம் பத்திரகாளி அம்பாள் வீதியுலா வரும் காட்சியும் இடம்பெறும்.

தொடர்ந்து விசேட நிகழ்ச்சிகளாக காலை 7 மணிக்கு இருப்பைமுலை சித்திவிநாயகர் ஆலயத்திலிருந்து காவடி, பாற்செம்பு, கரகம் எடுக்கும் நிகழ்வு என்பன இடம்பெறும். தொடர்ந்து செல்வா குழுவினர் மங்கள இசை, ஆலய அறநெறிப் பாடசாலை மாணவினால் வெளியிட்டுவிழா நாளை மறுதினம் வியாழக்கிழமை பிற்பகல் 1 மணிக்கு மூல்லைத் தீவு பாரதி வித்தியாலயத்தில் நடைபெறவுள்ளது.

இந்நிகழ்வு குரியன் எவ்வளம் அறிவிப்பாளர் ரி.எஸ்.முகுந்தன் தலைமையில் நடைபெறவுள்ளது. சாராயம் வைத்திருந்த நால்வர் கைது (அச்சுவேலி)

வெசாக் விடுமுறை நாட்களில் விற்பனைக்காக மறைத்துவைக்கப்பட்டிருந்த சாராயப்போதல்களுடன் நான்கு நுபர்களைக் கைது செய்துள்ளதாக அச்சுவேலி பொலிஸர் தெரிவிக்கின்றனர். இதன்போது அச்செழுப்புகுதியில் 2 பேரையும், அச்சுவேலி வடக்குப் பகுதியில் 2 பேரையும் கைது செய்துள்ளதாக தெரிவிக்கப்படுகிறது. கடந்த வெசாக் தினங்களில் நாட்டில் சகல மதுபான நிலையங்களும் மூடப்பட்டிருந்த நிலையில் கூடிய விலைக்கு விற்பனை செய்யும் நோக்கிலேயே இந்த மதுபானப் போதல்கள் மறைத்து வைக்கப்பட்டிருந்ததாக பொலிஸர் மேலும் தெரிவித்துள்ளனர். கைதுசெய்யப்பட்ட சந்தேக நுபர்கள் நால்வருக்கு ஏதாக வழக்கு பதிவு செய்யப்பட்டு எதிர்வரும் 31 ஆம் திகதி மல்லாகம் நீதிமன்றில் ஆஜர்படுத்த நடவடிக்கை எடுத்துள்ள பொலிஸர் மேலதிக விசாரணைகளை மேற்கொண்டு வருகின்றனர். (15)











# பற்றிக்ஸ் கல்லூரி மைதானத்தில் சர்வதேச தூரத்திலோனை இறுக்களம்

(யாழ்ப்பாணம்)

இரண்டு மாதங்களில் சர்வதேச தூரத்திலோன் ஆடுகளம் சென். பற்றிக்ஸ் கல்லூரி மைதானத்தில் உருவாக்கப்படும் என இலங்கை கிரிக்கெட் சபையின் தெரிவிக் குழுத் தலைவரும், முன்னாள் நடசத்திர துடுப்பாட்ட வீரர்மான சனத் ஜெயகுரிய தெரிவித்தார்.

இலங்கை கிரிக்கெட் சபையினால் வடக்கு-கிழக்கு வீரர்களை இனங்கானும் இரண்டு நாள் பயிற்சிப் போட்டி நேற்று சென். பற்றிக்ஸ் கல்லூரியில் நிறைவெட்டந்தது. இப்போட்டிகள் நிறைவில் சர்வதேச தூரத்திலோன் புற்றரை ஆடுகளம் உருவாக்கப்படும். அதற்கான சம்பிரதாயழுவுமான நிகழ்வு இன்று (நேற்று) இடம்பெற்றுமை யாழ்ப்பான வீரர்களுக்கு மகஞ்சியானதே.

இதன் நிறைவில் எமது செய்தியாளருக்கு கருத்துத் தெரிவிக்கையிலேயே சனத் ஜெயகுரிய மேற்கண்டவாறு தெரிவித்தார். இது குறித்து அவர் மேலும் தெரிவிக்கையில்,

23 வயதிற்குட்பட்ட வடக்கு-கிழக்கு வீரர்களை தெரிவு செய்வதுடன் திறமையான சீலரை இலங்கை கிரிக்கெட் சபையின் வீரர்கள் ஒப்பந்தத்தில் இணைப்பதற்கான முதல் கட்ட முயற்சியே இந்த இரண்டு நாள் பயிற்சி ஆட்டம். இதில் குறைந்தது ஐந்து அல்லது ஆறு வீரர்கள் இந்த ஒப்பந்தத்தில் இணைக்கப்படவேண்டும். வடக்கு-

கிழக்கு வீரர்களின் தரத்தை உயர்த்துவதற்கு படிப்படியாக நாங்கள் நடவடிக்கையை மேற்கொண்டுவருகின்றோம். அந்த வகையில் இரண்டு மாதங்களில் யாழ்ப்பான வீரர்களை சென். பற்றிக்ஸ் கல்லூரி மைதானத்தில் சர்வதேச தூரத்திலோன் புற்றரை ஆடுகளம் உருவாக்கப்படும். அதற்கான சம்பிரதாயழுவுமான நிகழ்வு இன்று (நேற்று) இடம்பெற்றுமை யாழ்ப்பான வீரர்களுக்கு மகஞ்சியானதே.

அத்துடன் இலங்கை கிரிக்கெட் சபையினால் நடாத்தப்படும் இலங்கை பிரிமியர் லீக் போட்டிகளில் வடக்கு மற்றும் கிழக்கு மாகாணங்களைப் பிரதி நிதித்துவப்படுத்தியுள்ள அனிகளிலும் பிரதேச வீரர்களையும் இணைத்துக் கொள்ளும்படி அணி உரிமையாளர்களைக் கோரியுள்ளேன். இதன்படி

வடக்கு-கிழக்கு வீரர்களும் இலங்கை பிரிமியர் லீக் போட்டிகளில் வினாயாடும் வாய்ப்பு உருவாகும். இவ்வாறு வடக்கு-கிழக்கு வீரர்களும் தேசிய அனியில் இடம்பிடிக்க வேண்டும் என்பதற்காக இலங்கை கிரிக்கெட் சபை பல முயற்சிகளை மேற்கொண்டு வருகின்றது. இந்த முயற்சிகள் நிச்சயம் வெற்றியளிக்கும் என்ற நம்பிக்கை எமக்கு உள்ளது. எனினும், இதற்கு தேசிய அனிக்கெட் அணியில் வடக்கு-கிழக்கு வீரர்கள் இடம்பிடிக்க முடியாது என்ற தாழ்வு மனப்பான மையமுதலில் கைவிடவேண்டும். இது விருந்து மீண்டாலே அடுத்த நிலையை விரைவில் பிடித்துக்கொள்ள முடியும்.

இதற்கு பெற்றோர்களின் ஊக்குவிப்பும் மிக அவசியம், எனவும் அவர்களும் தெரிவித்தார். (எஸ்.பி.)

## கிரண்டு மாதங்களில் பூர்த்தியாகும்



புற்றரை ஆடுகளம் அமைப்பதற்கான நிகழ்வை சனத் ஜூம்பித்து வைப்பதையும், வடக்கு-கிழக்கு வீரர்களுடன் கலந்து வரையாடுவதையும் காணலாம்.

## ஐ.பி.எல். தூரிகள்

கடந்த 5 ஆண்டுகளாக எங்களால் கிடைத்தை வெல்ல முடியாமல் போய் விட்டது. ஆனால் இந்துமறை பொறுப்புடன் ஆடி கிடைத்தை வென்றோம். அனைத்து வீரர்களின் கூட்டு முயற்சியே திடிகுக் காரணம். கட்டன் பொறுப்பு ஒரு சவாலாக இருந்தது.

இதிலிருந்து நிறைய அனுபவத்தை கற்றுக் கொண்டேன் என மும்பை இந்தியன்ஸ் அனிக் கப்டன் ரோகித் சர்மா தெரிவித்தார்.



ஏங்கள் அணி தூபுப்பாட்ட வீரர்கள் சொத்துப்பிடிட்டனர். ஹீசியும், ரெய்னாவும் நல்ல பந்துகளில் அடுத்துடை ஆட்ட மிழந்துவிட்டனர். எனைய வீரர்கள் தேவையில்லை ஜோட்டகளை அடித்து ஆட்ட மிழந்து விட்டனர். நல்ல இணைப்பாட்டம் அமைக்கக் கூடுதலாக வீரவிட்டோம். தொடரில் முதல் முறையாக நெருக்கடியில் பிடியில் ஆடினோம். மலிங்க, போலாட் குழுநிலையைப் புரிந்து ஆடி மும்பை அனியின் வெற்றிக்கு அடித்தளம் அமைத்துக் கொடுத்தனர். வெற்றிப்பற அனிக்கு வாழ்த்துக்கள் என சென்னை குப்பர் கிங்ஸ் அனிக் கப்டன் டோனி தெரிவித்தார்.

## தொடரை வென்றது பாகிஸ்தான்



அயர்லாந்து அனிக்கெதிரான் ஒருநாள் தொடரை பாகிஸ்தான் அனி கைப்பற்றிக்கொண்டது. அயர்லாந்து, பாகிஸ்தான் அனிகளுக்கிடையிலான இரண்டு ஒரு நாள் போட்டிகளைக் கொண்ட தொடரின் இறுதிப் போட்டி நேற்று முன்தில் அயர்லாந்தில் நடைபெற்றது.

நாண்யச் சமூக்கியில் வெற்றிபெற்ற பாகிஸ்தான் அனி முதலில் களத்தடுப்பைத்தீர்மானித்தது. இதற்கமைய முதலில் ஆடிய அயர்லாந்து அனி ஜோயிலின் சிறப்பான துடுப்பாட்டத்தில் மூலம் கொரவாமான ஒட்ட எண்ணிக்கையைப் பெற்றது. இறுதியில் அயர்லாந்து அனி 50 ஒவர்கள் நிறைவில் ஒன்பது விக்கெட்டுக்களை இழந்து 229 ஒட்டங்களைப் பெற்றது. இதில் ஜோயில் 116, ஒபிரென் 38 ஒட்டங்களைப் பெற்றனர். பந்து வீச்சில் அப்துல் ரஹ்மான் நான்கு, யுணைகான் இரண்டு விக்கெட்டுக்களைக் கைப்பற்றினர்.

பதிலுக்கு 230 ஒட்டங்களைப் பெற்றால் வெற்றி என்ற நிலையில் களமிறங்கிய பாகிஸ்தான் அனி, ஆரம்பத்தில் அயர்லாந்து அனியின் பந்து வீச்சாளர்களை ஏதிர்கொள்ள முடியாமல் மளமான விக்கெட்டுக்களைப் பறிகொடுத்தது. இறுதி மில் நியூசிலாந்து அனி முதல் இனிங்லீர்க்காக சகல விக்கெட்டுக்களையும் இழந்து 174 ஒட்டங்களுக்குள் கருண்டது. இதில் பூல்ரன் 28, கப்டன் மக்கல் 20 ஒட்டங்களைப் பெற்றனர். மற்றைய அனைத்து வீரர்களும் சொற்பூட்டங்களுக்குள் ஆட்டமிழந்து ஏமாற்ற மளித்தனர். பந்து வீச்சில் ஸ்வான் நான்கு, பின் மூன்று, புராட் இரண்டு விக்கெட்டுக்களை வீழ்த்தினர்.

## இங்கிலாந்து மனிவிலை

(லண்டன்)

ஸ்வான், பின் ஆகியோரின் பந்து வீச்க்கு சடுகொடுக்க முடியாமல் திண்ணிய நியூசிலாந்து அனி முதல் இனிங்லீர்களைக் குறைந்த ஒட்ட எண்ணிக்கைக்குள் கருண்டது.

இங்கிலாந்து நியூசிலாந்து அனி களைக்கிடையிலான இரண்டு போட்டி களைக் கொண்ட டெஸ்ட் தொடரின் இறுதிப் போட்டி இங்கிலாந்தின் லீட்ஸ் மைதானத்தில் நடைபெற்று வருகின்றது.

இதில் முதல் இனிங்லீர்க்காக ஆடிய நியூசிலாந்து அனி ஸ்வான், பின் ஆகியோரின் பந்து வீச்க்கு சடு கொடுக்க முடியாமல் மளமானவென விக்கெட்டுக்களைப் பறிகொடுத்தது. இறுதி மில் நியூசிலாந்து அனி முதல் இனிங்லீர்க்காக சகல விக்கெட்டுக்களையும் இழந்து 174 ஒட்டங்களுக்குள் கருண்டது. இதில் பூல்ரன் 28, கப்டன் மக்கல் 20 ஒட்டங்களைப் பெற்றனர். மற்றைய அனைத்து வீரர்களும் சொற்பூட்டங்களுக்குள் ஆட்டமிழந்து ஏமாற்ற மளித்தனர். பந்து வீச்சில் ஸ்வான் நான்கு, பின் மூன்று, புராட் இரண்டு விக்கெட்டுக்களை வீழ்த்தினர்.

184 ஒட்டங்கள் முன்னிலையில் இரண்டாவது இனிங்லீர்க்காக ஆடியவரும் இங்கிலாந்து அனி முன்றாம் நாள் ஆட்டம் நிறைவுக்கு வந்தவேளை ஒரு விக்கெட்டை இழந்து 116 ஒட்டங்களைப் பெற்றனர்களது. இதில் கப்டன் குக் ஆட்டமிழக்காது 88 ஒட்டங்களைப் பெற்றிருந்தார். ஒன்பது விக்கெட்டுக்கள் கைவசமுள்ள நிலையில் இங்கிலாந்து அனி 296 ஒட்டங்களால் முன்னிலைப் பெற்றனர்களது. இங்கிலாந்து முதல் இனிங்லீர் 354.

# கிளைஞர் சேவை மன்ற பெண்கள் மென்பந்து சங்கானை கிளைஞர் அணி சம்பியன்



சங்கானை கிளைஞர் அணி



நல்லூர் கிளைஞர் அணி

## தெற்காசிய விளையாட்டில் கிளித்தட்டு அறிமுகம்



தமிழர்களின் பழையான விளையாட்டுகளில் ஒன்றான கிளித்தட்டு தெற்காசிய விளையாட்டுப் போட்டியில் அறிமுகமாகவுள்ளது.

தமிழர்களின் பழையான விளையாட்டுகளில் ஒன்று கிளியாந்தட்டு (கிளித்தட்டு). இது கிளி பாரி, உப்புக்கோடு, உப்புப்பட்டி உள்ளிட்ட பல பெயர்களாலும் அழைக்கப்படுகிறது. இந்த விளையாட்டு இந்திய அளவில் சுரமனி, சர்பட்டி, லோன் பட்டி, தார்யா பந்தி, சரகரி, பஞ்சவாடி, சிக்கா எனப்பல்வேறு பெயர்களுடன் விளையாடப்பட்டிருக்கிறது. இந்தியில் இது அடியா பட்டியா என அழைக்கப்படுகிறது. விளையாட்டு விதி அனைத்து இடங்களிலும் ஒன்றாகவே உள்ளது.

விளையாட்டு முறை ஒன்றுதான். கிராமங்களில் மாலை வேளையிலும், ஒவ்வு நேரத்திலும், பொழுத்தோக்கிற்காகவும் விளையாடப்பட்ட இந்த விளையாட்டால் ஒரும் திறன், விழிப்புணர்வு, மதிநுட்பம் ஆகியவை அதிகரிக்கும். மேலும், உடல் பயிற்சி, கவனம், சமயோக்கி புத்தியும் வளரும். தற்போது கிளித்தட்டு போட்டி சர்வதேச அளவில் கவனத்தை ஸ்த்து வருகிறது.

இந்திலையில் பூட்டன் நாட்டில் எதிர்வரும் ஜான் மாதம் 16 முதல், 19ஆம் திகதி வரை நடைபெறவள்ள தெற்காசிய விளையாட்டுப் போட்டியில், கிளித்தட்டு இடம்பெறுகிறது. எப்படி விளையாடுவது?

செவ்வக் வடிவத்தில் தரையில் கோடுகள் வரையப்பட வேண்டும். அந்த செவ்வகம் நீள வாக்கில் இரண்டாக பிரிக்கப்பட வேண்டும். கிளியாந்தட்டு விளையாட்டில், செவ்வகத்தின் இரண்டு பக்கமும் நான்கு அறைகளாக பிரிக்கப்படும். அடியா பட்டியாவில் இந்த எண்ணிக்கை அதிகரிக்கும். கிராமங்களின் எண்ணிக்கைக்கு ஏற்ப சிறுவர்கள் இரு சமமான குழுக்களாக பிரிக்கப்படுவார். முதலில் ஒரு குழு விளையாட்டில் இறங்கும்.

அவர்களைக்கீழே இறங்க விடாமல் எதிர்க்கு முழு தடுத்து, தொடுவதற்கு பிரிக்கப்பட்ட கிடைமட்டக் கோடுகளில் காவல் நிற்பார். அனித்தலைவரை கிளி என்று அழைப்பார். இவர் தான் குழுவில் திருமையானவராகவும், சற்று உயரமானவராகவும் சுறுசுறுப்பு உடையவராகவும் இருப்பார்.

கிளி ரெடி என்றபடி இவர் மேல் நோக்கி ஏறி வருவார் அப்போது, இறங்கும் குழு எப்போதும் கிளி முதல் கோட்டை தாண்டி முதல் கட்டத்திற்குள் வந்து விடுவார். இறங்கும் குழு எப்போதும் கிளி யிடம் எச்சரிக்கையாக இருக்க வேண்டும். கிளி அவரது கை எட்டும் அளவிற்கு எதிர்விழினரை அடுத் செய்யலாம்.

இப்படி இறங்கும் குழு முழுவதுமாக எல்லைக் கோடுகளைத் தாண்டிச் சென்றால், அவர்கள் பழும் என்றும், இறங்காதவர்களை காய் என்றும் கூறுவார். பழும் எடுத்தவர்கள், எதிர்விழிடம் பிடி படாமல் (அவுட்) சென்று தலைப்பக்கத்திற்கு சென்று விட்டால் ஆட்டம் ஒன்று (புள்ளி ஒன்று) மீண்டும் இறங்க வேண்டும். காய் அவுட்டானால் வெளியே வந்து விடவேண்டும்.

(கன்னாகம்)

யாழ் மாவட்ட மட்ட பெண்கள் மென்பந்து கிரிக்கெட் தொடரில் சங்கானை இளைஞர் சேவை மன்ற அணி சம்பியன் பட்டத்தைக் கைப்பற்றிக் கொண்டது.

தேசிய இளைஞர் சேவை மன்றத்தினால், யாழ் மாவட்ட பெண்கள் அணிகளுக்கிடையில் நடாத்தப்பட்ட மென்பந்து கிரிக்கெட் தொடர் அண்மையில் குள்ளாகம் நியூஸ்ரார் விளையாட்டுக்கழக மைதானத்தில் நடைபெற்றது.

அணிக்கு ஐந்து பேர் கொண்ட இப்போட்டி ஆறு ஓவர்களாக இடம்பெற்றது. இதில் பிரதேச மட்டத்தில் முதலிடங்களைப் பிடித்த அணிகள் மோதின. இருப்பினும் இதன் இறுதிப் போட்டியில் நல்லூர் பிரதேச இளைஞர் அணியும், சங்கானைப் பிரதேச இளைஞர் அணியும் மோதின.

நாணயச் சுழற்சியில் வெற்றிபெற்ற நல்லூர் பிரதேச இளைஞர் அணி முதலில் களத்தடுப்பைத்தீர்மானித்தது. இதற்குமைய முதலில் ஆடிய சங்கானைப் பிரதேச இளைஞர் அணி பிரதவனி, ஜெயரஞ்சினி ஆகியோரின் சிறப்பான தடுப்பாட்டத்தின் மூலம் வலுவான ஒட்ட எண்ணிக்கையைப் பெற்றது. இறுதியில் சங்கானைப் பிரதேச இளைஞர் அணி ஐந்து ஓவர்கள் நிறைவில் இரண்டு விக்கெட்டுக்களை இழந்து 64 ஒட்டங்களைப் பெற்றது. இதில் பிரதவனி 21, ஜெயரஞ்சினி 19, ரஜிதா 16 ஒட்டங்களைப் பெற்றனர். பந்துவீச்சில் கவர்னர் ஒரு விக்கெட்டை வீழ்த்தினார்.

பதிலுக்கு 65 ஒட்டங்களைப் பெற்றால் வெற்றி என்ன நிலையில் களமிழங்கிய நல்லூர் பிரதேச இளைஞர் அணி, கோபிகா, ரஜிதா, அனுயா ஆகியோரின் பந்து வீச்சுக்கு ஈடு கொடுக்க முடியாமல் மனமளவென விக்கெட்டுக்களைப் பறிகொடுத்தது. இறுதியில் நல்லூர் பிரதேச இளைஞர் அணி 4.3 ஓவர்கள் நிறைவில் கலவ விக்கெட்டுக்களையும் இழந்து 24 ஒட்டங்களைப் பெற்றது. இதில் யாழினி ஒன்பது, கெளதமி ஐந்து ஒட்டங்களைப் பெற்றனர். பந்து வீச்சில் கோபிகா, ரஜிதா, அனுஜா ஆகியோர் தலா இரண்டு விக்கெட்டுக்களைக் கைப்பற்றினர். இதன் மூலம் 40 ஒட்டங்களால் வெற்றிபெற்ற சங்கானைப் பிரதேச இளைஞர் அணி சம்பியன் பட்டத்தைக் கைப்பற்றியது.

இப்போட்டி நிகழ்வில் தேசிய இளைஞர் சேவை மன்ற யாழ் மாவட்ட அலுவலகத்தைச் சேர்ந்த உத்தியோகஸ்தர்கள், விளையாட்டு அதிகாரிகள், இளைஞர் சேவை மன்ற அணிகள், விளையாட்டு ஆர்வலர்கள், நலன்விரும்பிகள் எனப் பலர் கலந்து கொண்டு போட்டியாளர்களை உற்சாகப்படுத்தினர்.(93)

## சாதனை வீரர்கள் கொரவிப்பு



(யாழ்ப்பானம்)

தேசிய கனிஷ்ட மெய்வல்லுநர் போட்டியில் சாதித்த தெல்லிப்பளை மகாஜனாக் கல்லூரி வீரர்கள் பாடசாலை சமூகத்தினால் கொரவிக்கப்பட்டனர்.

தேசிய கனிஷ்ட மெய்வல்லுநர் போட்டி கடந்த 17,18,19 ஆம் திகதிகளில் கொழுப்பு மகிந்த ராஜபக்ஷி விளையாட்டு அரங்கில் நடைபெற்றது.

இதில் தெல்லிப்பளை மகாஜனாக்கல்லூரி சார்பில் பங்குபற்றிய அனிதா 18 வயதுப் பிரிவு கோலூன்றிப் பாய்தலில் 2.90 மீற்றர் பாய்ந்து தங்கப் பதக்கத்தையும், 16 வயதுப் பிரிவு ஆண்களுக்கான தட்டெறிதல் போட்டியில் சுவிகாந்த 39.44 மீற்றர் எறிந்து வெண்கலப்பதக்கத்தையும் வென்று பாடசாலைச் சமூகத்திற்கும், மாவட்டத்திற்கும், மாகாணத்திற்கும் பெருமை சேர்ந்தனர். இந்நிலையில் தேசிய போட்டியில் சாதித்த வீரர்களும், அவர்களின் பயிற்றுநர்களுக்கும் பாடசாலை சமூகத்தினாரால் பாராட்டி கொரவிப்பட்டனர். இதில் அதிபர் வேல்சிவாந்தன், விளையாட்டுத்துறை முதல்வர் கமலமோகன், பயிற்றுநர் சுபாஸ்கரன் ஆகியோருடன் சாதனை வீரர்கள் நிற்பதைக் காணலாம்.

(93)





## நஸ்ஸ நோக்கத்துடன் செயற்பட்டால்

### முரண்பாடுகள் எதுவும் ஏற்படாது



நாம் அனைவரும் எமது சமூகம் எமது உறவுகள் என்ற நல் நோக்குடன் செயற்படுவோமாக இருந்தால் இவ்வாரான முரண் பாடுகள் உருவாகாது. விளையாட்டு வீரர்கள் அசைக்கமுடியாத நம்பிக்கை, மனோதிட்ததுடன் போட்டிகளில் களமிறங்கினால் வெற்றியை தமதாக்கிக் கொள்ளமுடியும். இந்த சூட்சமத்தை விளங்கிக் கொண்டவர்களாக வீரர்கள் வெற்றிப்படிகளை நோக்கி முன் னேரிச் செல்ல வேண்டும் என அவர் மேலும் தெரிவித்தார்.

இறுதியாட்டமும், பரிசுப்பு நிகழ்வும் சனசமூக நிலையத் தலைவர் கலாந்தி தலைமையில் நடைபெற்றபோதே நிகழ் விளப்பிரதம விருந்தினராகக் கலந்து கொண்டு உரையாற்றுகின்றோம் என்று விவரம் தெரிவித்தார்.

அங்கு அவர் தொடர்ந்து உரையாற்றுகின்றவர்களே விளையாட்டுக் கழகங்கள் தமிழ்நாட்டிலே நல்லுறவை வளர்த்துகின்றன. கொண்டு சினேகபூர்வமாக போட்டிகளில் செயற்படுவது என்ற நல்லுறவை வளர்த்துகின்றன.

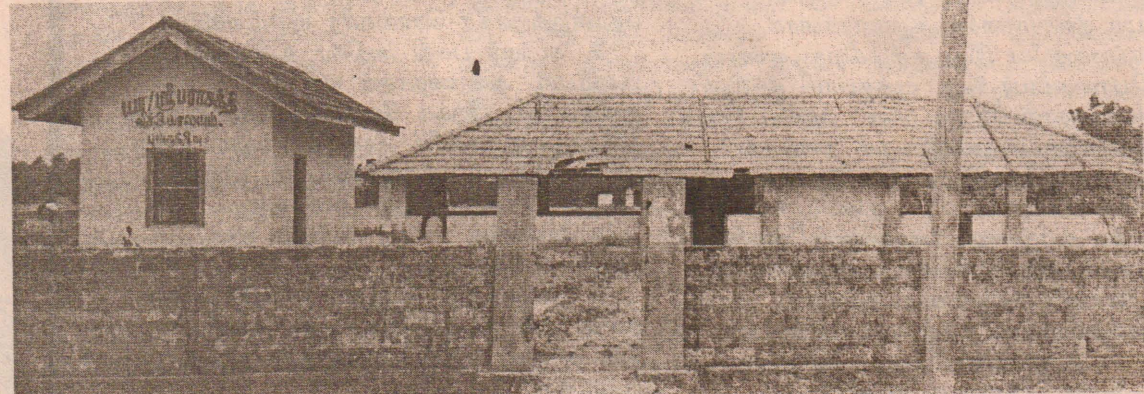
## கவனிப்பார்த்த நிலையில் காணப்படும் புங்குருதீவு ணி பராசக்தி வித்தியாலயம்

(புங்குடுதீவு)

புங்குடுதீவு 3 ஆம் வட்டாரத்தில் உள்ள யாழ் புங்குடுதீவு ணி பராசக்தி வித்தியாலயம் பல வருடங்களாக இயங்காத நிலையில் காணப்படுகிறது. புங்குடுதீவு - குறிகட்டுவான் பிரதான வீதியில் இறுப்பிடிச்சந்தியில் இருந்து தென்புறமாக 2 கிலோ மீற்றர் உள்வரும் வீதியில் உள்ள இப்பாடசாலையில் பல கட்டட வசதிகள் இருந்தும் அது மீள இயங்கா நிலையில்

உள்ளது.

கடந்த யுத்த காலத்தின் பின் 21 வருடங்களாக இயங்கா நிலையில் உள்ளதுடன், கட்டடங்களும் அழிவடையும் நிலையில் உள்ளது. யுத்தகாலத்திற்கு முன் தரம் ! தொடக்கம் தரம் 5 வரையான வகுப்புக்களைக் கொண்ட நூற்றுக்கணக்கான மாணவர்களுடன் இயங்கி வந்த நிலையில் தற்போது இப்பாடசாலை கவனிப்பார்த்த நிலையில் காணப்படுகிறது.



இப்பிரதேசத்தில் உள்ள நூற்றுக்கணக்கான தரம் ! தொடக்கம் 5 வரையுள்ள மாணவர்கள் இப்பாடசாலை இயங்கா நிலையில் பல கிலோ மீற்றர்களுக்கு தொலைவில் உள்ள புங்குடுதீவு மகா வித்தியாலயத்திற்கும் தொலைவில் உள்ள ஏனைய பாடசாலைகளுக்கும் செல்லவேண்டியுள்ளதாக அக் கிராம பெற்றோர்கள் கவலை தெரிவிக்கின்றனர்.

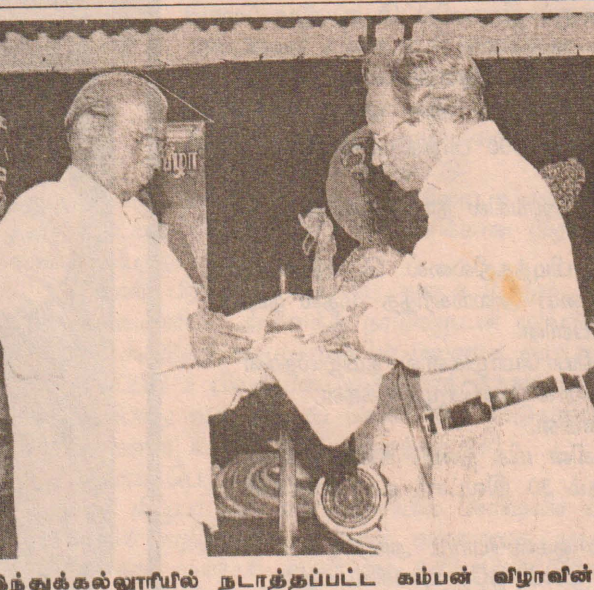
தமது உள்ளூர் பிரதேசத்திற்கு தனியார், அரசு பேருந்துகளின் போக்குவரத்து வசதி இல்லாமையால் தமது பின்னைகள் நடந்தே பாடசாலை

சென்று கல்வி கற்கவேண்டிய அவல்நிலை காணப்படுவதாக மேலும் அவர்கள் தெரிவிக் கின்றனர்.

அதிபர் அலுவலகத்துடன் ஒரு பெரிய வகுப்பறைக் கட்டடத்தைக் கொண்டாகவும், மலை சலை சுடங்கள் சிதைவடைந்த நிலையிலும், ஒரு குடிதண்ணீர் கிளைறினையும் கொண்ட இப்பாடசாலை மதுப்பிரியர்களின் தங்குமிடமாக தற்போது மாறியுள்ளது. அங்கு வெற்று பியர் போத்தல்கள், போத்தல் களின் கண்ணாடி துகள்கள் என்பவற்றைக் காணக்கூடியதாக வருகின்றனர்.

களில் மதுப் பிரியர்கள் இரவைப் பொழுதை இங்கே கழிப்பதாக வும் கிராம மக்கள் கவலை தெரிவிக்கின்றனர்.

எனவே அழிவடையும் நிலையில் காணப்படும் இப்பாடசாலையினை மீள இயக்குவதன் மூலம் இப்பிரதேசத்தில் உள்ள மாணவர்களின் கற்றல் நடவடிக்கையினை இலகுவாக பூர்த்தி செய்யலாம். அழிவடையும் நிலையில் காணப்படும் கட்டடங்களையும், பாடசாலைக் கூடங்களையும், மலசலை கூடங்களையும் திருத்தியமைத்து மாணவர்கள் கற்றல் வசதியை ஏற்படுத்தித்தான் பெற்றோர்கள் வேண்டு கோள்கீடுக்கின்றனர்.



## 116 வயது முதாட்டி விலங்கையில் வாழ்கிறார் கின்னளில் பதிவு செய்ய ஏற்பாடு



உலகின் மிகவும் வயது முதிர்ந்த பெண் இலங்கையில் வாழ்ந்து வருகின்றார் என்ற தெரிவிக்கப்படுகிறது. பலத்கழுவு கெஹல்பன் என்னும் இடத்தில் வாழ்ந்து வரும் அப்பு வெத்தா உக்குமஹாத்மிய என்ற பெண்ணுக்கு 116 வயது என்ற தெரிவிக்கப்படுகிறது. இதனை கின்னள் உலக சாதனையாக பதியுமாறு அமெரிக்கா மற்றும் பிரத்தானிய அதிகாரிகளிடம் சட்டத்தரணி ஹேமந்த சிடுகே கோரியுள்ளார்.

உலகின் மிகவும் வயது முதிர்ந்த பெண் என்ற சாதனையை வழங்குவது குறித்து ஆராய் கின்னள் அதிகாரியொருவரை இலங்கைக்கு அனுப்பி வைக்குமாறு கோரப்பட்டுள்ளதுதற்போது உலகின் வயது முதிர்ந்த பெண் என்ற கின்னள் சாதனையை, ஜப்பானைச் சேர்ந்த மியசோ ஒகாவா நிலைநாட்டியுள்ளார். இந்தப் பெண்ணுக்கு 114 வயது என்பது குறிப்பிடத்தக்கதுனினும், இந்தப் பெண்ணை விடவும் உக்குமஹாத்மிய என்ற இலங்கைப் பெண்ணுக்கு இரண்டு வயது அதிகம் என்ற தெரிவிக்கப்படுகிறது.

## அடையாள அட்டை கண்டெடப்பு



782034154  
782034154V எனும் இலக்குமுடையை, முகமது முசமில்

தென்மராட்சி லெக்ஷி அணிமினரால் சாவகச்சேர் நிற்குக்கல்லூரியில் நடந்தப்பட்ட கம்பன் வீழாவின் கலை நீகழ்வுகள் யாழ்-பல்கலைக்கழக முன்னொள் தமிழ்துறைப் பேராச்சியர் எஸ்.சுவாமிஸ்கராஜா தலைமையில் நடைபெற்ற போது தலைவர் மஸ்கள வீக்கேற்ற நீகழ்வை ஞாம்பத்து வைப்பதையும், லெக்ஷி அணிமினரால் வெளிப்பட்ட “கம்பனை கைபிடிப்போம்” என்ற நூலை சுட்டத்தரணி வேலாயுதம் நேசை சேம்பு சாவகச்சேர் வாசக் சாவகச்சேர் கிளை முன்னாள் முகாமையாளர் கிராச்சுவரை பெற்றுக்கொள்வதையும், கருத்துமர்வு நீகழ்வையும் காணலாம். (11)

# வவுனியாவில் பாடசாலைக் கட்டடத்தொகுதி வடமாகாண ஆஸுநராஸ் தீற்றுவைப்பு



(வவுனியா)

வவுனியா போகஸ்வெவ வித்தியாலய கட்டடத்தொகுதியும், ஆசிரியர் விடுதியும் வட மாகாண ஆஸுநர் ஜி.ஏ.சந்திரசிறியினால் அண்மையில் வைவை ரத்தியாக திறந்து வைக்கப்பட்டது.

குறித்த பாடசாலையில் 10 மில்லியன் ரூபா செலவில் பாடசாலைக் கட்டடங்கள், ஆசிரியர் விடுதி, சுற்றுவேலி, கிணறு, மலசல கூடத் தொகுதி என்பன ஆஸுநரின் வழிகாட்டவில் அமைக்கப்பட்டமை குறிப்பிடத்தக்கது. இந்திக்குமில் மாணவர்களுக்கு கற்றல் உபகரணங்களும் ஆஸுநரினால் வழங்கப்பட்டன.

இந்திக்குமில் சமயத் தலைவர், வட மாகாண கல்வி அமைச்சின் செயலாளர் திரு.சி.சுத்திய சீலன், வட மாகாண கல்விப் பணிப்பாளர் வை.செல வராசா, வவுனியா தெற்கு வலய கல்விப் பணிப்பாளர் திருமதி.எஸ்.அன்றன்சோமராஜா, கல்வி உயர் அதிகாரிகள், இராணுவ, பொலிஸ் உயர் அதிகாரிகள் மற்றும் பிரமுகர்கள் கலந்து கொண்டார்கள்.

இதேவேளை, வவுனியாவிலுள்ள சிசிறிய செவன் சிறுவர் இல்லத்திற்கு கடந்த வியாழக் கிழமை விஜயம் மேற்கொண்ட வடமாகாண ஆஸுநர் ஜி.ஏ.சந்திரசிறி அங்குள்ள தேவைகளை

ஆய்வு செய்தார்.

இதன்போது அங்குள்ள சிறுவர்களுக்கு வெசாக் தின்தை முன்னிட்டு பரிசில்கள் வழங்கினார். அத்துடன் குறித்த சிறுவர் இல்லக் கட்டடத்தினை புனரமைப்பு மேற்கொள்வது தொடர்பாகவும் விரிவாக கலந்துரையாடப்பட்டது. இதன்போது புனரமைப்பிற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளுமாறு உரிய அதிகாரிகளுக்கு ஆளுநரினால் பணிப்புரை விடுக்கப்பட்டது. இதற்காக வட மாகாண நன்னடத்தை, சிறுவர் பராமரிப்பு தினைக்களத்திற்கு ஒரு மில்லியன் ரூபாவினை வழங்க ஆளுநர் உறுதியளித்துள்ளார். அத்துடன் குறித்த சிறுவர் இல்லத்திலிருந்து மாணவர்கள் பாடசாலைக்கு சென்றுவர பேருந்து வசதி ஏற்படுத்தித்தருவதாகவும் ஆளுநர் தெரிவித்தார்.

இந்திக்குமில் திருமதி.ஜி.ஏ.சந்திரசிறி, வவுனியா மாவட்ட பிராந்திய ஆணையாளர் ஜி.எஸ்.எம்.மொகைதீன், நன்னடத்தை, சிறுவர் பராமரிப்பு தினைக்கள் முன்னாள் ஆணையாளர் ரிவில்வரூபன், வவுனியா மாவட்ட உதவி உள்ளுராட்சி ஆணையாளர் கே.உதயராஜ், வவுனியா மாவட்ட பிராந்திய கசாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் எஸ்.மகேந்திரன், பொலிஸ் அதிகாரிகள் மற்றும் பிரமுகர்கள் கலந்து கொண்டார்கள்.



## புதுவெள்க்கப் படுத்தை

ஒரு புனைவில் கவிஞர்கள் கண்கள் எங்கு பதிந்திருக்கின்றன. அவை எதை அழக்கோழியுகின்றன என்பதைப் பார்ப்பது எனக்கு மிக சுவாரசியமான அனுபவம். நான் கவி தையில் துல்லியமான நிலவியல் அடையாளத்துடன் சமகால வாழ்வின் உக்கிரமான சித்திரங்களாலான யதார்த்தத்தை தீவிர அங்ககத்துடன் முன்னுரைத்தை கலாப்பியாவினை கவிதைகள். புனைக்கதையில் புதுமைப்பித்தனுக்கு சமமான சாதனை கீது. மற்றவர்களும் மற்றவையின் இருப்பும் துள்ளதுமிக்க வீர கவிதைகளில் தான் முதலில் ஒட்டப்பிழக்கு தன் தெர்க்கால வாழ்வுக்கு எதிர் வினையாற்றி, ரெள்தர்மகொண்ட தமிழ் கிளைஞர் ஒருவனின் உணர்வுகளைப் பிரதிபலிக்கும் முதல் வெளியாடு அது. மாறும் காலத்தின் கோலத் தில் சகலமும் எனக்கு ஊறுவினையிக்கலாம் என்ற பசிபிற்ற காகங்களைத் தன் மூன்னையைக் கொடுத்த அனுமதித்தவர் கலாப்பியா. பிற்றின் துக்கம் தன் அனுபவத்தின் மீது ஏற்ற கலவரம் புரிய, புறக்கடைகளில் நரகலையும் புறக்கணிக்கப்பட்ட கழுந்தைகளையும் மிதித்தபாடு சோரங்கள், கூழ்புகள், அபத்துக்களை, மறைபுகுதிகளை தரிசிக்க நேர்ந்த வலியிலிருந்து ரைத்தக்கால் எழுதப்பட்டவை அவர் கவிதைகள்.

நினைவுதான் மரணத்தைவிட நுழை வெகுவாகப் பீதியூட்டுவது, கலாப்பியாவின் சசி குறித்த நினைவுதான் அவருது மொத்தப் பட்டப்புலகுக்கான முன்னிலை. சசி கிடைக்காத துக்கம், மரண பீதி போன்று அவரை வெளியே விரட்டி சகல வற்றின் மீதும் பழந்து, சகலரின் துக்கக்தையும் அவர் துக்கமாக மாற்றுகிறது. அது தோல் உரிந்த நிலை. கிட்டத்தட்ட மைத்தியத்திற்கு பக்கத்தில் உள்ள நிலை. கலாப்பியா மிகுந்த உயிர்ப்புடன் படைப்பாக்கத்தில் ஈருப்பிழந்தபோது எழுதிய கவிதைகள் இப்போது வாசிக்கும் வாசகளைக்கூட நிலை குறையச் செய்யும் வன்மறையும் தீவினையின் வேகமும் கொண்டவை.

- ஷங்கர்ராமச்சப்ரமணியன்

கவிதை என்பது நிச்சயமாக அறியப்படாதவற்றை எதிர்க்காள்வதுதான். கவிதையைப் பற்றிய விஷயம் என்னைவென றால், நீங்கள் அதை சரியாகப் பெறவேண்டும். எல்லாமே சரியாக வரவேண்டும். அதில் ஒரு வார்த்தை சரியில்லாமல் போனாலும், அதன் முழுமையும் தோற்றுப் போகும். அது 500 வரிகளோ, 5 வரிகளோ, அது பிரச்சினை ஒலை. சரியாக வராத அந்த வார்த்தையுடன் நீங்கள் மாட்டிக்கொள்வீர்கள். எல்லா வார்த்தைகளும் அவற்றின் சரியான ஒட்டதில் பொருந்தாதவரை, கவிதை முழுமையடையாது என்று நீங்கள் உணர்வீர்கள். அது ஒரு விசித்திரமான கலவை.

- அல் அல்வரேஸ்

கவிதை தமிழில் இருக்கலாம். ஆனால் கவிதையைப் பற்றிய ஆராய்ச்சி தமிழில் கிடையாது. தமிழில் செய்யுளிய கலைப் பற்றி ஆராய்ச்சி கிடந்திருக்கிறது. அதாவது கவிதையின் வழவுத்தை (Form) பற்றி நன்றாக ஆராய்ந்திருக்கிற ரார்கள். கவிதைக்குத் தமிழ் யாப்பிலக்கணத்தைப் போல் கியற்கையான அமைப்பு வேறு கிடையாதென்றே கூறி விடலாம். ஆனால் கவிதை என்றால் என்று தமிழர்கள் ஆராயவே இல்லை.

- புதுமைப்பித்தன்

ஒரு நல்ல கவிதை, எதை அது சொல்லிற்றோ அது ஏற்கனவே சொல்லப்பட்டுவிட்டு என்ற வருத்தக்கதில் ஆழந்து கிடக்கிறது. எதை அது சொல்ல விரும்புகிறதோ அதைச் சொல்ல முழுயாமல் ஒருப்பதும் அதற்குத் தெரியும். உண்மையான மேலொன கவிதை ஒன்றை, யாரோ ஒருவன், எங்கோ ஒரிட்கிறதில் புனைந்துவிடுவான் என்ற நுழிக்கையில் அது வாழ்ந்து கொண்டிழந்துகிறது. - சீதாகாந்த மகாபத்ர

பெயர்களை நீக்கிவிட்டால் எல்லாக் கவிதைகளுமே ஒரே கவிஞர்கள் வரிகள் போலவே இருக்கிறது - திருவெள்ளிக் கேயனியின் பேச்சூலர் அறைகளைப் போல. திருமணமாகி வாழ்வில் 'செட்டில்' ஆகிவிட்டால் நிறைய பேர் கவிதை எழுதுவதையே நிறுத்திவிடுவார்கள் போல் தோன்றுகிறது. அது வரை பெண்களே ஒல்லாத வற்று வழக்கையால் சபிக்கப்பட்ட கவிதைகளை இவர்கள் எழுதிக்கொண்டிழந்துப்பார்கள். ஆனால் இந்தக் கேசத்து அரசியல்வாதியையும், தொழில் திப்பார்களையும், சினிமாக்காரர்களையும் நினைத்துப்பார்கள். ஒருவர்கள் நான்கு பேர்கள் போல்கூட இவர்களைப் பொல்கூட கவிதையையும் நினைத்துப்பார்கள். ஆனால் பாலையாக வைக்காத ஆராய்வே இல்லை.

- சாரு நிவேதிதா

## யாழ். முஸ்லிம் சம்மேளனத்தின் புதிய நிர்வாகம் தெரிவாகியது

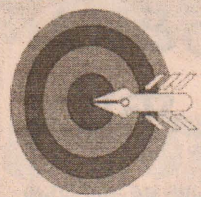


(யாழ்ப்பாணம்)

யாழ். கிளிநோச்சி முஸ்லிம் சம்மேளனத்தின் விசேட பிரதிநிதிகள் கூட்டமும், புதிய நிர்வாககள் தெரிவும் யாழ். ஓஸ்மானியாக் கல்லூரி மண்டபத்தில் முன்னாள் தலைவர் கே.எம். நிலாம் தலைமையில் நடைபெற்றன.

புதிய நிர்வாககளைக் கொடுக்க தலைவர் ஏ.எம்.ஜௌமால், செயலாளராக எம். சுனீல்கான், உபதலைவராக எம். ஃலாபர் எம். ஹஸ்ஸன், உபசெயலாளராக மீ. வெந்தைவராக எம். சுனீல்கான், உபதலைவராக மீ. வெந்தைவராக எம். சுனீல்கான், உபசெயலாளராக மீ. வெந்தைவராக எம். சுனீல்கான்

(105)



# க.பொ.த. (உயர்தர) மாணவர்களுக்கான பயிற்சிப் பர்ட்சை விளாத்தாள்



அளவையியலும் விஞ்ஞானமுறையும்

திரு.பிரதீபன் - பரியோவான் கல்லூரி

**பகுதி 1**

01) “இடைமாறு” தொடர்பினை வெளிப்படுத்தி நிற்கும் கூற்று எது?

- 1) A யின் தந்தை B : B யின் தந்தை C
- 2) A யின் எதிரி B : B யின் எதிரி C
- 3) A யின் நண்பன் B : B யின் நண்பன் C
- 4) A யிலும் B பெரிது : B யிலும் C பெரிது
- 5) A யின் சகேதரன் B : B யின் சகேதரி C

02) விஞ்ஞானம் தொடர்பான பிழையான கூற்றைத் தெரிவு செய்க.

- 1) சோதனையின் மூலம் பொய்ப்பிக்கப்படக்கூடிய அறிவாகும்.
- 2) பெளதிக் அதீத அறிவாகும்.
- 3) விஞ்ஞானிகள் ஈடுபட்டுக் கொண்டிருக்கும் செயற்பாடாகும்.
- 4) விஞ்ஞான முறைகளைப் பின்பற்றி உருவாக்கப்படும் அறிவாகும்.
- 5) 15 ஆம் நூற்றாண்டு தொடக்கத்தில் இருந்து ஐரோப்பாவில் துறிதமாக வளர்ச்சி அடைந்த அறிவின் பகுதியாகும்.

03) “அழகியல்” என்பது

- 1) விடய விஞ்ஞானம்
- 2) விபரிப்பு விஞ்ஞானம்
- 3) விடயி விஞ்ஞானம்
- 4) சமூக விஞ்ஞானம்
- 5) இயற்கை விஞ்ஞானம்

04) வாய்ப்புப் பார்த்தல் அல்லது பொய்ப்பித்தலை விஞ்ஞானத்தின் முறையாகக் கொள்வதற்கு கான் பெப்பரிற்கு இருந்த ஒரு காரணம்

- 1) வாய்ப்புப் பர்த்தலுக்கு அவதானம் தேவை.
- 2) அளவையியல் ரீதியில் வலிதான வாதத்தினை முறையியல் அடிப்படையாகக் கொண்டிருக்க வேண்டும்.
- 3) விஞ்ஞான அறிவு பொய்யேயன்றி ஒருபோதும் உண்மையானதல்ல.
- 4) வாய்ப்புப் பார்த்தலுக்கு பல பரிசேதனைகள் தேவை.
- 5) தர்க்க ரீதியான உண்மைகள் விஞ்ஞான ரீதியானவை அல்லாதிருப்பதனால்.

05) “அவன் வழுக்கல் தலை உடையவனாகவும் அதேநேரம் வழுக்கல் தலை அற்றவனாகவும் இருக்க முடியாது” எனும் கூற்று உண்மையாவதுடன் தொடர்புபடுவது

- 1) ஒருமை விதி
- 2) எதிர்மறை விதி
- 3) புரணாமை விதி
- 4) இரட்டை மறுப்பு விதி
- 5) போதிய நியாய விதி

06) “உலகம் நீரினால் ஆனது” எனக் கூறியவர்

- 1) தேவிஸ்
- 2) அனைக்கி மாந்தர்
- 3) அனக்கிமினஸ்
- 4) டேக்காட்
- 5) ஹெரக்கிளைட்டஸ்

07) பெளதிக் விஞ்ஞானத்திற்குள்ளும் சமூக விஞ்ஞானத்திற்குள்ளும் ஒருங்கே உள்ளடக்கும் துறை.

- 1) உளவியல்
- 2) மாணிடவியல்
- 3) புவியியல்
- 4) இரசாயனவியல்
- 5) வெப்பவியல்

08) பின்வருவனவற்றுள் எது நற்குத்திரம் அல்லாதது

- 1) N(NP → Q)
- 2) [PV QVR]
- 3) (P → Q → R)
- 4) (P ∧ N Q)
- 5) {P → [Q ↔ R (¬) → S]}

09) “கைவினவாத மரபும் புலமைவாத மரபும் ஒன்றினைவதன் அவசியத்தை” ஒரு தீர்க்கதற்சியைப் போல வலியுறுத்தியவர்.

- 1) டேவிட் ஹியூம்
- 2) ஸெபினிஸ்ற்
- 3) விக்கன்ஸ்ரைன்
- 4) பிரான்சிஸ் பேக்கன்
- 5) டேக்காட்

10) N(NP → Q) எனும் வாக்கியத்திற்கு தர்க்க ரீதியாக சமனான வாக்கியமாக அமைவது

- 1) (P ↔ Q)
- 2) (NPnNQ)
- 3) (NPVN6)
- 4) N (P → NQ)
- 5) [(PnQ) → NQ]

11) “கருவியின்” அவசியமாக அமையாதது

- 1) அளவிலுக்கு
- 2) பரிசோதனைக்கு
- 3) அவதானத்திற்கு
- 4) தனியாள் ஆய்விற்கு
- 5) அகழ்வாய்விற்கு

12) எல்லா மாணவர்களும் புத்திசாலி எனின் ஒவ்வொரு மாணவரும் புத்திசாலி என்பது

- 1) முறையான மறுமாற்றம்
- 2) முறையற்ற நேர்மாற்றம்
- 3) முறையற்ற எதிரவைக்கை
- 4) முறையற்ற மனுமாற்ற நேர்மாற்றம்
- 5) முறையற்ற மறுமாற்ற எதிரவைக்கை

13) விற்தராசிற்கு அடிப்படையாக அமைவது

- 1) சார்ஸ்சின் விதி
- 2) ஹீக்ஸின் விதி
- 3) கலிவியோவின் விதி
- 4) உலோகம் விரிவடைவது
- 5) புவியீரப்புக் கோட்பாடு

14) விஞ்ஞானத்தில் தொடர்புவாதம் எனும் கருத்தை முன்வைத்த விஞ்ஞான முறையியலாளர் பெயர்

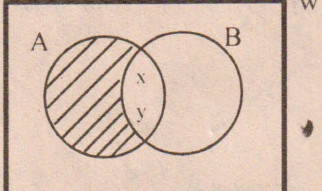
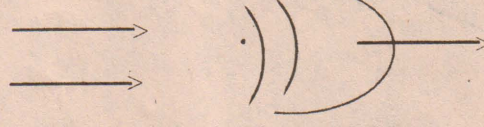
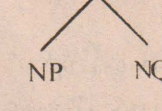
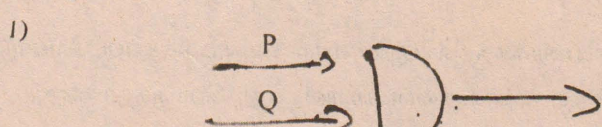
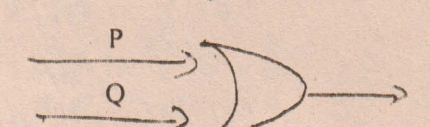
- 1) கான்பொப்பர்
- 2) தோமஸ்கன்
- 3) லக்காதோஸ்
- 4) கான்பெஹம்பல்
- 5) பெயிராபெண்ட்

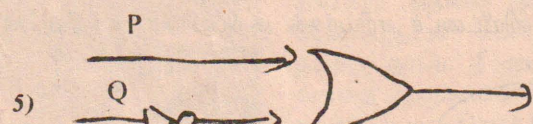
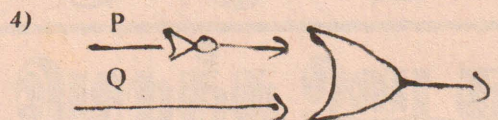
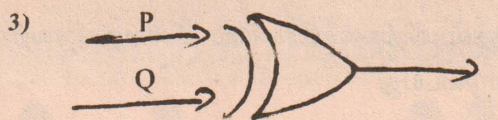
15) “இருமதிப்பு அளவையியலில் மாறிகள் நான்கினைக் கொண்ட உண்மை அட்டவணையின் பெறுமதிகளின் எண்ணிக்கை

- 1) 2
- 2) 4
- 3) 8
- 4) 16
- 5) 32

16) எழுவாயும் பயனிலையும் முறையே வியாப்த்தி அல்லாமலும் வியாப்த்தியாகவும் இருக்கும் வரிசை ஒழுங்கானது

- 1) நிறை விதி எடுப்பு
- 2) நிறை மறை எடுப்பு
- 3) குறை விதி எடுப்பு
- 4) குறைமறை எடுப்பு
- 5) தனி விதி எடுப்பு

- 17) பொயிலின் விதி -  
 1) தனி நேர்வாகும்.  
 2) கொள்கையாகும்.  
 3) அனுபவ பொதுமையாக்களும் ஆகும்.  
 4) புள்ளிவிபரவியல் பொதுமையாக்கம் ஆகும்.  
 5) வெப்பநிலை மாற்றமடையும்போது பொருந்துவதில்லை.
- 18) பின்வருவனவற்றுள் சமூக விஞ்ஞானங்கள் எவ்வகை சோதனையை அதிகமாக பயன்படுத்திக்கொள்ளும்.  
 1) அவதானம்  
 2) பரிசோதனை  
 3) தீர்ப்புசோதனை  
 4) கட்டுப்பாட்டு குனோமுறை  
 5) தனியாள் ஆய்வுமுறை
- 19)    
W
- என்ற வெண்வரைபடத்திலிருந்து பின்வருவனவற்றில் எது வலிதான முடிவு எனக்கூறுக.  
 1)  $A = w$   
 2)  $xy \notin A$   
 3)  $y \notin B$   
 4)  $B = \odot$   
 5)  $A \notin O$
- 20) நீள்வட்ட வடிவிலான பாதை எந்தக் கோளிலிருந்து முதலில் கண்டு பிடிக்கப்பட்டது.  
 1) செவ்வாய்  
 2) புதன்  
 3) வியாழன்  
 4) வெள்ளி  
 5) சந்திரன்
- 21) “நாகமும், புடையனும் ஆயத்தானது ஆகவே நாகமெல்லாம் புடையனாகும்” எனும் வாதத்தில் இடம்பெறும் போலி  
 1) நாற்பதப் போலி  
 2) இருகூற்றுப் போலி  
 3) பெரும்பதச்டவிரோதப் போலி  
 4) சிறுபதச்டவிரோதப் போலி  
 5) மத்தியபதப் போலி
- 22) நியூட்டனின் புவியிர்ப்புக் கோட்பாடு விளக்குவது  
 1) ஏரிந்தச்திரக்கல்வினை  
 2) பொயிலின் விதியினை  
 3) சூரியமையக்கோட்பாட்டினை  
 4) கெப்ளரின் விதிகளை  
 5) வியாழக்கிரகத்தின் சந்திரன்களை
- 23) பின்வரும் கூற்றுக்களில் “சரியானது” எது  
 1) நேர்ப் பெறுகையில் மட்டுமே துணைப்பெறுகை பயன்படுத்தப்படும்.  
 2) நிபந்தனைப் பெறுகையில்தான் எடுகோள் முன்வைக்கப்படுகிறது.  
 3) நேர்ப்பெறுகையில் மட்டும்தான் எடுகோள் பயன்படுத்தப்படுகிறது.  
 4) சரிவு நிபந்தனை வாக்கியமாக இருக்கும்போது மட்டுமே நிபந்தனைப் பெறுகை பயன்படுத்தப்படுகிறது.  
 5) துணைப் பெறுகை நிறைவு பெற்றவுடன் பிரதான பெறுகை நிறைவு பெற்றுவிடும்.
- 24) 13 வரையான இரட்டை எண்களின் இடையமாக அமைவது  
 1) ஒர் ஓற்றை இலக்கம்  
 2) 6  
 3) முழுமையின் அரைவாசி  
 4) ஒர் இரட்டை இலக்கம்  
 5) 8
- 25) “பெண்களைத் தவிர வேற்றவரும் தாய்மை உடையார் அல்லர்” என்ற எடுப்பின் சரியான எடுப்பு வடிவம்  
 1) பெண்கள் மட்டுமே தாய்மை உடையவர்  
 2) தாய்மை உடையவர் மட்டுமே பெண்கள் ஆவர்.  
 3) பெண்கள் எல்லோரும் தாய்மை உடையவர் ஆவர்.  
 4) தாய்மை உடையவர் எல்லோரும் பெண்கள் ஆவர்.  
 5) சில பெண்கள் தாய்மை உடையவர்.
- 26) சேர்தல் விதி, மறுத்து விதித்தல் விதிகள் இரண்டும் பின்வருவனவற்றில் எவ்வாக்கியத்திற்கு பொருத்தப்பாடுடையது  
 1) உட்கிடை  
 2) இணைப்பு  
 3) உறழ்வு  
 4) இரட்டை உட்கிடை  
 5) மறுப்பு
- 27) பின்வரும் படலத்தின் வெளியீட்டைச் சரியாகக் குறிப்பிடும் குத்திரம் எது?  

- 1)  $[(P \wedge Q) \vee N(P \vee Q)]$   
 2)  $[(PAQ) \vee (PVQ)]$   
 3)  $[N(P \wedge Q) \vee (PVQ)]$   
 4)  $(P \wedge Q) \vee N(P \rightarrow NQ)$   
 5)  $[(P \rightarrow Q) \vee N(P \rightarrow NQ)]$
- 28)  $(NP \vee NQ)$  என்பதன் உண்மை விருட்சம்  
 1) NP  
 2)   
 3) NP  
 4) P  
 5)   
 Q  
 NQ
- 29) புறவயத் தன்மை என்பதன் மூலம் கருதுவது  
 1) புறாலகில் மட்டும் இருக்கின்ற ஒன்றாகும்.  
 2) அனைவராலும் ஏற்கக்கூடியது.  
 3) பெரும்பான்மை வாக்குகளால் தெரிவு செய்யப்படுவது  
 4) நூறுவீதம் துல்லியமானது  
 5) சோதிக்கப்படக்கூடியது.
- 30) பால்வெளியிலிருந்து ஏனைய அசைகின்ற நட்சத்திரக் கூட்டத்தினைக் கண்டுபிடித்தவர்.  
 1) சேர்வெற்றமண்ட் வெற்றி  
 2) எட்வின் அபல்  
 3) ஜோர்ஜ்கெமல்  
 4) சேர் பிரட்வெறாயில்  
 5) சிறிஸ்டியன் வெறப்ளர்
- 31) நியூட்டன் தனது முதலாவது விதியினால் வெளிப்படுத்துவது  
 1) வலு என்பதன் அர்த்தத்தினை எடுத்துக்காட்டுவது  
 2) உட்கிடையாக்கத்தின் அர்த்தத்தினை எடுத்துக்காட்டுவது  
 3) வலுவின் விசாலத்தன்மையினை நிர்ணயம் செய்வதற்கான முறை ஒன்றினை எடுத்துக்காட்டுவது.  
 4) நிலையான அசைவு நேர்கோடொன்றின் நிலையான வேகத்தில் நிகழ்கின்றது என்பதனைக் காட்டியமை.  
 5) ஈர்பின் தினிவினை நிலையான தினிவிலிருந்து வேறுபடுத்துவதாகும்.
- 32) பின்வருவனவற்றுள் எது மூடிய உண்மை விருட்சமுறைக்கு அமைவாக உள்ளது?  
 1)  $(P \wedge Q) P : NQ$   
 2)  $(PVQ) Q : NP$   
 3)  $(NP \rightarrow Q) NQ : P$   
 4)  $(NP \rightarrow Q) (QVR) NP : R$   
 5)  $(P \rightarrow Q) (QnR) : (PnR)$
- 33) பின்வரும் தர்ப்படலைகளுள் எது  $(P \rightarrow Q)$  எனும் வெளிப்பாட்டினைக் கொண்டுள்ளது.  
 1)   
 2) 



34) சமூக விஞ்ஞானத்தில் நேரடியாக பயன்படுத்த முடியாத நவீன தொழில்நுட்பம் எது?

- 1) DNA தொழில்நுட்பம்
- 2) கணனித் தொழில்நுட்பம்
- 3) தகவல் தொழில்நுட்பம்
- 4) விண்வெளி ஆய்வுத் தொழில்நுட்பம்
- 5) கதிரியக்கத் தொழில்நுட்பம்

35) லாவோசியரின் தகனம் பற்றிய பிராண்வாயுக் கோட்பாட்டினைப் போன்று வோல்டன் அனுக்கோட்பாடு பின்வருவனவற்றுள் எதில் கவனம் செலுத்தப்பட்ட தால் பெறப்பட்டது.

- 1) அனுக்கன்
- 2) வெப்பம்
- 3) இரசாயனத் தொகுதி
- 4) நிறை
- 5) புலாஜிஸ்டன்

36) “மாணவர் மட்டுமே புத்திசாலி” என்பதைக் குறித்து நிற்கும் சரியான குறியீட்டு வாக்கியம்

- 1)  $A \bar{B} = \odot$
- 2)  $\bar{A}B = \odot$
- 3)  $AB \neq \odot$
- 4)  $A\bar{B} \neq \odot$
- 5)  $\bar{A}\bar{B} = \odot$

37) இந்திய அளவையியலில் பரார்த்த அனுமானத்தில் காணக்கூடிய அனுமானப் படிமுறைகள் மொத்தம் எத்தனை?

- 1) 2
- 2) 3
- 3) 5
- 4) 6
- 5) 7

38) சமூக விஞ்ஞான ஆய்வில் வினாக்கொத்து முறை

- 1) ஒரு பரிசோதனையாகும்.
- 2) நேர்முக விசாரணை முறை சாத்தியமில்லாத நிலையில் மட்டுமே பயன்படுத்தப்படல் வேண்டும்.
- 3) மாதிரியினைப் பயன்படுத்துவதில்லை.
- 4) பரந்தளவிலான விடையைப் பரப்பிவிருந்து தரவுகளைத் திரட்டிக்கொள்ளப் பயன்படும்.
- 5) தொலைபேசியினுடாக செயற்படுவதில்லை.

39) எந்த ஒரு காகமும் நான்கு காலுடைய விலங்கு அல்ல என்பதன் சரியான குறியீட்டாக்கம்

- 1)  $\wedge x Fx \rightarrow Gx$
- 2)  $\wedge x Fx \rightarrow x Gx$
- 3)  $\vee x (Fx \wedge Gx)$
- 4)  $\wedge x (F x \wedge Gx)$
- 5)  $Fx \rightarrow NGx$

40) உள்பொருள் தனியனாக்கத்தில் புதிய மாறி பயன்படுத்தப்படவேண்டுமாயின்  $Vx (Fy \wedge Hx)$  என்பதற்கு பின்வருவனவற்றுள் எது பொருத்தமானது

- 1)  $(Fa \wedge Hx)$
- 2)  $(Fy \wedge Hx)$
- 3)  $(Fx \wedge Hy)$
- 4)  $Fy \wedge Hq$
- 5)  $(Fa \wedge Ha)$

41) முற்கற்று நியாயத்தொடையில் சிறுமதப் போலி நிகழ்வதற்கு

- 1) முடிவு விதி எடுப்பாக இருப்பது அவசியம்
- 2) முடிவு மறை எடுப்பாக இருப்பது அவசியம்
- 3) முடிவு குறை எடுப்பாக இருப்பது அவசியம்
- 4) முடிவு நிறை எடுப்பாக இருப்பது அவசியம்
- 5) முடிவு நிறை, குறை எடுப்பாக இருப்பது அவசியம்

42) கீழ்வரும் விஞ்ஞானிகளில் பரிணாமவாதக் கோட்பாட்டுடன் நேரடியாக தொடர்பு இல்லாதவர் யார்?

- 1) சார்ஸ் டார்வின்
- 2) எஸ்மஸ்டார்வின்
- 3) லாமார்க்
- 4) தோமஸ் ஹக்ஸ்லி
- 5) லீனியஸ்

43) சமயம் மற்றும் ஒழுக்கவியலிற்கு ஒரே நேரத்தில் பிரச்சினையினை ஏற்படுத்தாத தொழில்நுட்ப செயற்பாடு

- 1) குளோனிங்
- 2) பிறப்புரிமை தொழில்நுட்ப
- 3) குரிய சக்தியைப் பயன்படுத்திக் கொள்ளல்
- 4) சுகமரணம்
- 5) சந்திரனை வெற்றி கொள்ளல்

44) நவீன மெய்யியலின் தந்தை யார்?

- 1) டேவிட் கியூம்
- 2) ஜோன்லொக்
- 3) டேக்காட்
- 4) எஸ்பினோசா
- 5) விக்கன்ஸ்ரென்

45) “பிரபஞ்ச தோற்றுத்திற்கு அடிப்படைக் காரணம் காற்று” எனக் கூறிய மெய்யியலாளர்

- 1) தோல்ஸ்
- 2) அனெக்சி மாந்தர்
- 3) அனெக்சி மினஸ்
- 4) ஹெரக்கிளைட்டஸ்
- 5) டேக்காட்

46) விஞ்ஞானத்தின் தாய் விஞ்ஞானம் என அழைக்கப்படுவது

- 1) மெய்யியல்
- 2) சமூகவியல்
- 3) பெளதிக் விஞ்ஞானம்
- 4) ஒழுக்கவியல்
- 5) அழகியல்

47) அனுபவ முதல்வாத சிந்தனையாளர்களில் ஒருவராக கருதக்கூடியவர்

- 1) டோக்காட்
- 2) லைபினிஸ்ற்
- 3) எஸ்பினோரா
- 4) ஜோன்லொக்
- 5) அரிஸ்ரோட்டில்

48) அறிவுமுதல்வாத சிந்தனையாளர்களில் ஒருவராக கருதக்கூடியவர்

- 1) டோக்காட்
- 2) ஜோன்லொக்
- 3) டேவிட் ஹியூம்
- 4) பாக்ஸி
- 5) விக்கன்ஸ்ரென்

49) “பிரமச்சாரிகள் திருமணமாகாதவர் அல்லர்” என்பது

- 1) பகுப்பெடுப்பு
- 2) தொகுப்பெடுப்பு
- 3) கூறியது கூறல் எடுப்பு
- 4) முரண்பாட்டெடுப்பு
- 5) குறைமறை எடுப்பு

50) “சென். ஜோன்ஸ் சிறந்த கல்லூரி” என்பது நாற்பிரிவுத் திட்டத்தில்

- 1) நிறைவிதி
- 2) நிறை மறை
- 3) குறை விதி
- 4) குறை மறை
- 5) தனி விதி

# ஜப்பான் மற்றும் தாய்லாந்துக்கு

## நெட்டியப் பிரதமர் விஜயம்



பிரதமர் மன்மோகன்சிங் 5 நாள் பயணமாக ஜப்பான் மற்றும் தாய்லாந்து நாடுகளுக்கு நேற்று புறப்பட்டு சென்றார். அவருடன் தேசிய பாதுகாப்பு ஆலோசகர் கிவசங்கர் மேனன், பிரதமரின் முதன்மை செயலாளர் புலோக் சாட்டர்ஜி மற்றும் முத்த அதிகாரிகள் குழுவும் சென்றார்கள். ஜப்பான் செல்லும் பிரதமர் மன்மோகன்சிங் அந்நாட்டு தலைநகர் போக்கியோவில் தங்குகிறார். அங்கு 3 நாட்கள் சுற்றுப்பயணம் மேற்கொள்கிறார்.

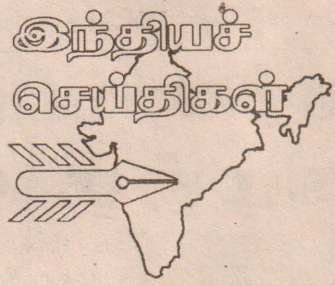
அப்போது ஜப்பான் அதிகாரிகளுடன் அனுசங்கதி பாதுகாப்பு தொடர்பான பேச்கவார்த்தை நடத்துகிறார். இன்று ஜப்பான் பிரதமர் வின்தோ அபேயை நெட்டிக்கிறார். அப்போது இரண்வும், பொருளாதாரம், மின் சாரம் உள்ளிட்ட பல துறைகள் குறித்தும் இரு தரப்பிழுரும் பேச்கவார்த்தை நடத்துகின்றன.

றனர்:

மேலும் ஜப்பானில் தொழில் அதிபர்களின் சூட்டம் நடக்கிறது. அதில் கலந்து கொள்ளும் பிரதமர் மன்மோகன்சிங் இந்தி யாவில் தொழில் தொடங்க வரும்படி ஜப்பான் தொழில் அதிபர்களுக்கு அறைப்பு விடுகிறார். ஜப்பானில் இருந்து நாட்களை மறுத்தும் தாய்லாந்து தலைநகர் பாங்காக் புறப்பட்டு செல்கிறார். அங்கு 2 நாள் கற்றுப் பயணத்தை முடித்துக் கொண்டு 3 ஆம் திகதி டில்லி திரும்புகிறார்.

ஜப்பான் புறப்படும் முன் பிரதமர் மன்மோகன்சிங் ஒரு அறிக்கை வெளியிட்டார். அதில் கூறியிருப்பதாவது,

எனது ஜப்பான் மற்றும் தாய்லாந்து பயணம் இந்தியாவின் கிழக்கு நாடுகளின் கொள்கையில் புதிய அர்த்தத்தை ஏற்படுத்தும். ஆசியா பசிபிக் பகுதியில் அமைதி, சமாதானம் மேற்கொண்டு இரயில் பணிகளை மன்கு பெற முன் வர வேண்டும். ஆசியாவின் நாடுகளில் தாய்லாந்து இந்தியாவுடன் சிறந்த நட்பு நடாக்கியுமிகுறுது. பிரதமர் யின்லக் கிளிவுகள் புதிய அர்த்தத்தை ஏற்படுத்தும். இவ்வாறு அதில் பிரதமர் மன்மோகன் சிங் தெரிவித்துள்ளார்.



## ஜெகந்மோகன் ரெட்டியின் சிறைவாசம்; ஒத்துவாளர்கள் நீறு உண்ணாவிருதம்



ஜெகந்மோகன் ரெட்டியின் சிறைவாசம் ஒராண்டு நிறைவை முன்னிட்டு ஆதரவாளர்கள் நேற்று உண்ணாவிருத்தில் ஈடுபட்டுள்ளனர். ஆந்திராவில் வை.எஸ்.ஆர். காங்கிரஸ் ரெட்டிசொத்து குவிப்பு வழக்கில் சி.பி.ஐ. பொலிஸாரால் கைது செய்யப்பட்டு சிறையில் அடைக்கப்பட்டுள்ளார். தன்னை பினையில் விடுவிக்கோரி சி.பி.ஐ.நீதிமன்றில் ஜெகந்மோகன் ரெட்டி தாக்கல் செய்த மனு பல முறை நிராகரிக்கப்பட்டது. இதனால் அவர் தொடர்ந்து ஜதராபாத் சுஞ்சல் குடா சிறையில் உள்ளார். ஜெகந்மோகன் ரெட்டி கடந்த 2012 ஆம் ஆண்டு மே 28 ஆம் திகதி சி.பி.ஐ. பொலிஸாரால்

## சீன கிரானுவா ஊரூவலில்லை; கிந்திய கிரானுவம் மறுப்பு



இந்தியவுக்குள் 5 கி.மீ தூர்த்துக்கு சீன மீண்டும் ஊடுருவவில்லை. இந்திய இராணுவம் மறுப்பத் தெரிவித்துள்ளார். காஷ்மீர் மாநிலம் லடாக் செக்டாரில் உள்ள தபுலத் பெக்ஷல்டி பகுதியில் சீன இராணுவம் கடந்த மாதம் அத்துமீறி நுழைந்து ஆக்கிரமித்தது. 5 இடங்களில் சீன இராணுவம் சூடாரமும் அமைத்தது. சீன இராணுவ அதிகாரிகளுடன் 3 தடவை பேச்க நடத்தியும் அவர்கள் பின்வாங்கிச் செல்ல மறுத்தனர். லடாக் செக்டார் தங்களுக்கு சொந்தமானது என்று உரிமை கொண்டாடினார்கள்.

இந்த நிலையில் கடந்த 17 ஆம் திகதி சீனப்பிரதமர் இந்தியா வருவதற்கு 2 நாட்களுக்கு முன்பு லடாக் செக்டாரில் இருந்து சீன இராணுவம் பின்வாங்கிச் சென்றது. இதனால் எல்லையில்

ஏற்பட்ட பிரச்சினை கழுகமாக தீர்ந்து விட்டதாகக் கருதப்பட்டது.

இந்திலையில் சீன இராணுவ வீரர்கள் காஷ்மீர மாநிலம் லடாக் செக்டாரில் முன்பு எந்தப் பகுதியில் ஊடுருவினார்களோ, அதே பகுதியில் மீண்டும் ஊடுருவி இருக்கிறார்கள். முன்பு போலவே சீன வீரர்கள் அதிநவீன ஆயுதங்களுடன் வந்துள்ளனர். ஏராளமான மோப்பாக்களும் கொண்டு வரப்பட்டுள்ளன.

சீன வீரர்களின் இந்தச் செயலால் இந்திய இராணுவ முத்து அதிகாரிகள் கடும் அதிர்ச்சி அடைந்துள்ளார். சீன இராணுவ

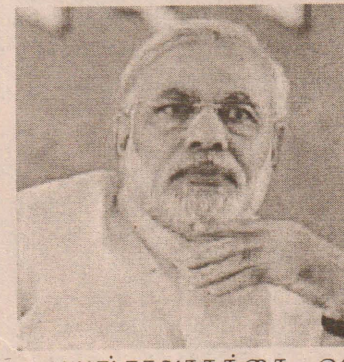
உயர் அதிகாரிகளுடன் தொடர்பு கொண்டு அவர்கள் பேசத் தொடங்கியுள்ளார். இதற்கிடையே காஷ்மீர மாநிலத்துக்குள் ஊடுருவி இருக்கும் சீன இராணுவ வீரர்கள், அந்தப் பகுதியை சீனாவுடன் இணைக்க வீதி போடும் பணியைத் தொடங்கியுள்ளார். நேற்று முன்தினம் வரை சுமார் 5 கிலோ மீற்றர் தொலைவுக்கு வீதி போடும் பணி முடிக்கப்பட்டுள்ளது. தொடர்ந்து வீதி போடும் வேலை நடந்து வருகிறது. இதனால் ஊடுருவிய பகுதியில் நிரந்தரமாக தங்கும் முடிவில் சீன இராணுவம் இருப்பதாகத் தெரிகிறது.

இந்திலையில், இந்தியாவும் மீண்டும் ஊடுருவியதாக வெளியாகியுள்ள தகவலை இந்திய இராணுவ வட்டாரங்கள் மறுத்துள்ளன.



தமிழகம் மற்றும் நாட்டின் பல பகுதிகளில் வெயில் கொனுத்த வரும் நிலையில், ஜம்மு-காஷ்மீரில் சில நாட்களாக மழை பெற்று வருகிறது. தால் ஏரியில், வாடிக்கையாளர்கள் வருகைக்காக காத்திருக்கும் படகுகள்.

## பயங்கரவாதத்தை அனுமதிக்கக் கூடாது



எதிரான தாக்குதல். இது கடும் கண்டனத்துக்குரியது. இத் தாக்குதலில் உயிரிழந்தவர்களின் குடும்பத்தினருக்கு ஆழந்த இரங்களைத் தெரிவித்துக் கொள்கிறேன்.

கட்சி பேதமின்றி நாம் அனைவரும் ஒரு அணியில் நிறைவேலாயில்துக்கு எதிராக போராட வேண்டும் என்று மோடி தெரிவித்துள்ளார். ராஜ்நாத்சிங் கண்டனம் சத்தீஸ்கரில் நடந்த நக்சல் தாக்குதலுக்கு பா.ஐ. தலைவர் ராஜ்நாத்சிங் கண்டனம் தெரிவித்துதோடு நக்சல் மற்றும் பயங்கரவாதத்திற்கு எதிராக அரசியல் நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும் என்றார்.

**வாழுக் வளமுடன்**

பெயர்: பா.ஐ.சௌ

முகவரி: 379 திருநகர்,

ஓயாவுருஷ்.

அக்கவை 1 தல்

ஸ்லைண்டு காலுக்

வாழுக்கவன

வாழ்த்துகின்றோம்

பெயர்: பி.வி.வித்சுரி

முகவரி: இல், 728 சிவிக்சென்றர்,

வட்டக்கச்சி.

அக்கவை 7 தல்

ஸ்லைண்டு காலுக்

வாழுக்கவன

வாழ்த்துகின்றோம்

**வாழ்க் வளமுடன்**

சிறாரின் பெயர் : .....

முகவரி : .....

பிறந்த ஆண்டு : .....

கூப்பங்கள் ஜங்கும், புகைப்படமும் .....

பெற்றோர் கையொப்பம் .....

உங்களது பத்து வயதுக்குட்பட்ட சிறார்களின் பிறந்த நாள் கொண்டாட டங்களில் "தனமுரசு" தினப்பதிப்பும் இணைகின்றது. உங்களது சிறாரின் புகைப்படத்துடன் கீழ்வரும் கூப்பங்களில் ஜங்தினை நிரப்பி எமக்கு அனுப்பி வையுங்கள். தினமுரசு தினப்பதிப்பு உங்கள் அன்புச் செல்வத்தின் பிறந்த நாள்று புகைப்படத்துடன் கூடிய பிறந்த நாள் செய்தியைப் பிரசுரிக்கும் என்பதை மனமகிழ்வுடன் தெரிவிக்கின்றோம்.





