

ருடிந்ற விநியோகம் நிறுத்தம்; பொன்னகர் மக்கள் அவைச்சல்

(கிளிநோக்சி)

கிளிநோக்சி பொன்னகர் கிரா மத்திற்கு மேற்கொள்ளப்பட்டு வந்த குடிநீர் விநியோகத்திட்டம் நிறுத்தப்பட்டுள்ளமையால் இங்கு வாழ்வின் 72 குடும்பங்கள் தமது குடிநீர் தேவையை பூர்த்தி செய்வதில் பல்வேறு சிரமங்களை எதிர்கொண்டு வருகின்றன.

கிளிநோக்சி மாவட்டத்தின் கரைச்சிப் பிரதேச செயலர் பிரி விற்குப்பட்ட பொன்னகர் கிராமத்தில் அமைக்கப்பட்டுள்ள இந்தை

வீட்டுத்திட்டத்தில் வாழ்ந்து வருகின்ற 72 குடும்பங்களிற்கும் கிளிநோக்சி கரைச்சி பிரதேச சபையினால் குடிநீர் விநியோகம் மேற்கொள்ளப்பட்டு வந்தது.

தற்போது குடிநீர் விநியோகம் நிறுத்தப்பட்ட நிலையில் இப்பகுதி மக்கள் குடிநீருக்கு அலைகின்ற அவல நிலை காணப்படுகின்றது. அத்துடன் இக்கிராமத்திற்கு கெல்கின் குடியிருப்பு வீதிகளை குறுக்குறுத்துக் கொண்டு கின்ற புகையிரத வீதி உரிய திடமாற்றப்பட்டது

ஒவ்வொரு வங்கிக் கிளை

துள்ளனர்.

எனவே வாடிக்கையாளர்கள் அனைவரும் மேற்படி முகவுரிய ஹன்ஸ் இலங்கை வங்கிக் கிளைக்கு வந்து தமது வங்கிக் கேவையினைப் பெற்றுக்கொள்ளுமாறு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. (85)

ஒவ்வொரு வங்கிக் கிளை

(யாழ்ப்பாணம்)

வலிகாமம் கல்வி வலயத்திலுள்ள நடேஸ்வராக் கல்லூரியின் வருடாந்த இல்ல மெய்வல்லுநர் போட்டிகள் பாடசாலை விளையாட்டு மைதனாத்தில் இன்று பி.ப. 1.00 மணிக்கு நடைபெறவள்ளது.

கல்லூரி அதிபர் பொ.அமிர்த விங்கம் தலைமையில் நடைபெறவுள்ள இப்போட்டிக்கு பிரதம விருந்தினராக தெல்லிப்

பழை கோட்டக் கல்விப் பணிப்பாளர் க.சண்முககுலசுமரன், சிறப்பு விருந்தினராக யாழ். தேசிய கல்வியியல் கல்லூரியின் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளரும் கல்லூரியின் பழைய மாணவனுமாகிய மு.கெளசிகாந்தன், கெளவ விருந்தினராக ஓய்வுபெற்ற ஆசிரிய ஆலோசகரும் கல்லூரியின் பழைய மாணவனுமாகிய வ.முருகே ஆகியோர் கலந்துகொள்ளவுள்ளனர். (06)

முறையில் புனரமைக்கப்படாமையினால் இதன் ஊடாக பயணிப்பதில் சிரமங்களை எதிர்கொள்ள வேண்டிய நிலை காணப்படுகின்றது.

இவ்விடயம் தொடர்பாகக் கரைச்சிப் பிரதேச சபையிடம் தொடர்பு கொண்ட போது குடிநீர் விநியோகம் மேற்படி கிராமத்துக்கு மேற்கொள்ளப்பட்டு வந்த நிலையில் பவுசர் பழுதடைந்த மையினால் நிறுத்தப்பட்டதாகவும் தற்போது விரைவாக வழங்கப்படுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருவதாக கரைச்சிப் பிரதேச சபையின் செயலாளர் இ.கிருஸ்குமார் தெரிவித்துள்ளார். (கே)

மாற்றுவலுவளிலோருக்கான தொழிற்பயிற்சி விண்ணப்பம்

(திருநெல்வேலி)

கொக்குவில், கருவேலடி ஒழுங்கையில் அமைந்துள்ள பெதஸ்டா நிறுவனத்தில் மாற்றுவலுவளிலோர் மற்றும் கணவனை இழந்த பெண்களுக்கான மென்பொருள் பயிற்சி இடம்பெற்றது. இப்பயிற்சியிடன் தையல் பயிற்சியும் நடைபெற்றது.

முதலாவது கட்ட பயிற்சியில் பல பெண்கள் பங்குகொண்டு பயன்பெற்றனர். இரண்டாவது பயிற்சிக்கான பதிவுகள் தற்போது மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

எதிர்வரும் 20 ஆம் திகதிக்கு முன்னதாக இப்பயிற்சின்றிக் கான விண்ணப்பங்கள் கோரப் பட்டுள்ளன. விண்ணப்பதாரிகளில் மாற்றுவலுவளிலோருக்கு

(137)

முன்னுரிமை அளிக்கப்படும் எனத் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

இப்பயிற்சியைப் பெற்றுக் கொண்டோர் தமது வாழ்வாதாரத்தை தாமே கூமாக நடத்தக் கூடிய வருமானத்தைப் பெற்றுக் கொள்ளக்கூடியதாக இருக்கும் என இந்றியுவனத்தின் பணிப்பாளர் தெரிவித்துள்ளார்.

இப்பயிற்சியின்போது உருவாகப்பட்ட மென்பொருட்கள் உள்ளுரில் விற்பனை செய்யப்படுவதுடன், வெளிநாடுகளுக்கும் அனுப்பிவைக்கப்படவுள்ளன.

மிகவும் ஆழகாகவும் தரமாக வும் காணப்படும் இம்மென்பொருட்களின் உற்பத்திக்கான செலவுகளை பெதஸ்டா நிறுவனமே பொறுப்பேற்றுக் கொண்டுள்ளது.

எதிர்வரும் 20 ஆம் திகதிக்கு முன்னதாக இப்பயிற்சின்றிக் கான விண்ணப்பங்கள் கோரப் பட்டுள்ளன. விண்ணப்பதாரிகளில் மாற்றுவலுவளிலோருக்கு

அலுவலகத்தை நாடா வெட்டித்திறந்துவைத்தார். தொடர்ந்து நடைபெற்ற நிகழ்வில் அமைச்சரின் சிறப்புரையும் இடம்பெற்றது.

கிளிநோக்சி மாவட்டத்தில் கடந்த வருடம் இவ்வாறன் ஒரு அலுவலகம் அமைச்சரால் திறந்துவைக்கப்பட்டுள்ளதுடன், மன்னார், மூலவைத்திலிலும் திறந்துவைக்கப்பட்டுள்ளமை குறிப்பிடத்தக்கது.

அதிக்களின் வரவேற்பு நிகழ்வைத் தொடர்ந்து அலுவலகத்தின் பெயர்ப்பலகையைத் திரைநீக்கம் செய்துவைத்த அமைச்சர் ஜனகபண்டார தென்னக்கோன் நேற்று வைபவர்தியாக திறந்துவைத்தார்.

அதிக்களின் வரவேற்பு நிகழ்வைத் தொடர்ந்து அலுவலகத்தின் பெயர்ப்பலகையைத் திரைநீக்கம் செய்துவைத்த அமைச்சர் ஜனகபண்டார தென்னக்கோன் நேற்று வைபவர்தியாக திறந்துவைத்தார். (பா)

நில அளவையாளர் அலுவலகம் யாழில் நிரந்தர தீட்தில் திறப்பு

(யாழ்ப்பாணம்)

யாழ். பழைய பூங்கா வளாகத்தில் 25 மில்லியன் ரூபா செலவில் புதிதாக நிர்மாணிக்கப்பட்டுள்ள யாழ். மாவட்ட நில அளவையாளர் அலுவலகத்தை கண்ண, காணி ஆயிவிருத்தி அமைச்சர் தினைக்களப் பணிப்பாளர் ஆகி யோர் அதிதிகளாக கலந்துகொண்டுள்ளதார்.

நேற்று மு.ப. 10.00 மணிக்கு நடைபெற்ற திறப்பு விழா நிகழ்வில் அலுவலகம் அமைச்சரால் திறந்துவைக்கப்பட்டுள்ளதுடன், மன்னார், மூலவைத்திலிலும் திறந்துவைக்கப்பட்டுள்ளமை குறிப்பிடத்தக்கது.

யாழ். மாவட்ட அலுவலகம் ஏற்கனவே நீண்டகாலமாக தனியார் கட்டடத்தில் இயங்கி வந்திருந்தமை குறிப்பிடத்தக்கது.

மரண அறிவிக்கூடம்

பசுபதி வெள்ளேரயம்மா ஏ.ஏ.ஏ.ஏ. அய்வைல்.

இன்று பிற்பகல்

ஆண்று மணிக்கு

இறுதிக்கிரியைகள்

நடைபெற்றும்

தகவல்:

உசுலத் தீவிரத்தின் (கி.ஞி)

அதை வெள்ளேரயம்மா என்று அறிவு செய்துகொண்டுள்ளது.

அதை வெள்ளேரயம்மா என்று அறிவு செய்துகொண்டுள்ளது.

0777568734

(இ)

பாடசாலைகளின் ஒல்ல மையில்லூநர்



கிள்ளையை போட்டிகள்

(கைதடி)

கைதடி முத்துக்குமாரசுவாமி மகா வித்தி யாலயத்தின் வருடாந்த இல்ல மெய்வல்லூநர் போட்டி இன்று பிறப்பகல் 2.00 மணிக்கு வித்தியாலய மைதானத்தில் நடைபெறவள்ளது.

வித்தியாலய அதிபர் சி. பவளகுமாரன் தலைமையில் நடைபெறவள்ள இப்போட்டி நிகழ்வின் பிரதம விருந்தி னராக தென்மராட்சி கல்வி வலய பிரதிக் கல்விப் பணிப்பாளர் (கல்வி நிரவாகம்) வே. பாலசுப்பிரமணியம், சிறப்பு விருந்தினராக கைதடி ஹற்றன் நடை என்கி பொறுப்பதிகாரி ம. கோபி கிருஸ்னா ஆகியோர் கலந்துகொள்ள வள்ளனர்.

இப்போட்டி நிகழ்வில் பெற்றோர், கிராமப் பெரியோர், விளையாட்டுஆர்வ வர்கள், நலன் விரும்பிகள் என அனைவரையும் கலந்து கொள்ளுமாறு கேட்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. (51)

(யாழ்ப்பாணம்)

மருதங்கேணி இந்து தமிழ்க் கலவன் பாடசாலையின் வருடாந்த இல்ல மெய்வல்லூநர் போட்டி இன்று பிறப்பகல் 1.30 மணிக்கு பாடசாலை மைதானத்தில் நடைபெறவள்ளது.

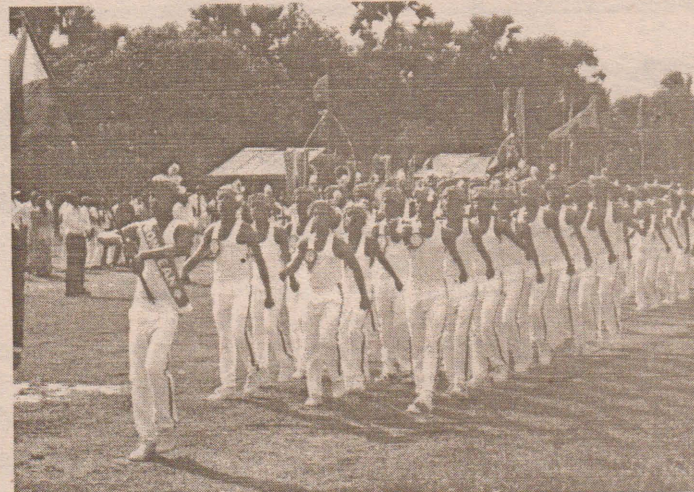
பாடசாலை அதிபர் செ. இராமச்சந்திரன் தலைமையில் நடைபெறவள்ள இப்போட்டி நிகழ்வின் பிரதம விருந்தினராக வடமராட்சிக் கல்வி வலய பிரதிக் கல்விப் பணிப்பாளர் (நிரவாகம்) யோ. ரவீந்திரன், சிறப்பு விருந்தினராக மருதங்கேணி கோட்டக் கல்விப் பணிப்பாளர் பொன்னையா கலந்து கொள்ள வள்ளனர். வீரர்களுக்கான பரிசில்களை பிரதம விருந்தினர் வழங்கவள்ளார்.

இப்போட்டி நிகழ்வில் பெற்றோர், கிராமப் பெரியோர், விளையாட்டுஆர்வ வர்கள், நலன் விரும்பிகள் என அனைவரையும் கலந்து கொண்டு வீர, வீராங்களைகளுக்கு உற்சாகமுட்டுமாறு பாடசாலைச் சமூகம் கேட்டுள்ளது. (109)

தொண்டமானாறு, கெருடாவில் இந்து தமிழ்க் கலவன் பாடசாலை



சென். பற்றிக்ஸ் கல்லூரி பொஞ்சின் கிள்லம் முதலிடம்



(யாழ்ப்பாணம்)

சென். பற்றிக்ஸ் கல்லூரியின் இல்ல மெய்வல்லூநர் போட்டியில் பொஞ்சின் கிள்லம் முதலிடத்தைப் பிடித்துக் கொண்டது.

சென். பற்றிக்ஸ் கல்லூரியின் வருடாந்த இல்ல மெய்வல்லூநர் போட்டி கடந்த ஆற்றாம் திகதி பிறப்பகல் 2.00 மணிக்கு கல்லூரி மைதானத்தில் நடைபெற்றது.

வீரர்கள் நான்கு இல்லங்களைப் பிரிக்கப்பட்டு போட்டிகள் நடாத்தப்பட்டன. இதில் பொஞ்சின் இல்லம் 319 புள்ளிகளைப் பெற்று முதலாமிடத்தையும், டன் இல்லம் 248 புள்ளிகளைப் பெற்று இரண்டாமிடத்தையும், மத்தியில் இல்லம் 186 புள்ளிகளைப் பெற்று மூன்றாமிடத்தையும், லோங் இல்லம் 142 புள்ளிகளைப் பெற்று நான்காமிடத்தையும் பிடித்துக் கொண்டது. வினோத உடை நிகழ்வு பார்வையாளர்களை மெய்சிலிர்க்க வைத்தது.

கல்லூரி அதிபர் வண. ஜெரோம் செல்வநாயகம் தலைமையில் நடைபெற்ற இப்போட்டி நிகழ்வின் பிரதம விருந்தினராக கல்லூரியின் பழைய மாணவரும், பொறி யியலாளருமான எம்.ஆர். ஜெயச்சந்திரன், கெளரவ விருந்தினராக பழைய மாணவரும், வைத்தியருமான ரகுநாதன் ஆகியோர் கலந்துகொண்டு வெற்றியீட்டியோருக்குப் பரிசில்களை வழங்கி கொரவித்தனர். (எஸ்.பி.)

கைதடி குருசாமி வித்தியாலயம் முதலிடம் குருசாமி கிள்லம்



(கைதடி)

கைதடி குருசாமி வித்தியாலயத்தின் இல்ல மெய்வல்லூநர் போட்டியில் குருசாமி இல்லம் முதலிடத்தைப் பிடித்துக் கொண்டது.

கைதடி குருசாமி வித்தியாலயத்தின் வருடாந்த இல்ல மெய்வல்லூநர் போட்டி கடந்த ஏழாம் திகதி வித்தியாலய மைதானத்தில் நடைபெற்றது.

வீர, வீராங்களைகள் முன்று இல்லங்களைப் பிரிக்கப்பட்டு போட்டிகள் நடாத்தப்பட்டன. இதில் குருசாமி இல்லம் 375 புள்ளிகளைப் பெற்று முதலாமிடத்தையும், நாவலர் இல்லம் 344 புள்ளிகளைப் பெற்று இரண்டாமிடத்தையும், இரசரத்தினம் இல்லம் 295 புள்ளிகளைப் பெற்று மூன்றாமிடத்தையும் பிடித்துக் கொண்டன. இதின் இடைவேளை நிகழ்ச்சி மற்றும் வினோத உடை போன்ற நிகழ்வுகள் பார்வையாளர்களைப் பரவசப்படுத்தியது.

வித்தியாலய அதிபர் ப. செல்வநாயகம் தலைமையில் நடைபெற்ற இப்போட்டி நிகழ்வின் பிரதம விருந்தினராக தென்மராட்சி வலய உதவிக் கல்விப் பணிப்பாளர் கோ. கயிலாசநாதன், சிறப்பு விருந்தினராக தென்மராட்சி வலய உடற்கல்வி ஆசிரிய ஆலோசகர் ந. ஸ்ரீகாந்தா, ஆரம்பக் கல்வி ஆசிரிய ஆலோசகர் அ. மணோரங்கிதன் ஆகியோர் கலந்துகொண்டு வெற்றியீட்டியோருக்குப் பரிசில்களை வழங்கி கொரவித்தனர். (51)



சுன்னாகம் ஸ்கந்தவரோதயாக் கல்லூரியின் மூர்ப் பாடசாலை 48





இவ்வுடன் பாலசிங்கத்தை விடுதலைப் புலிகள் அமையில் கீழ்த்து வெளியேற்றினார்களா?

ஆம் வெளியேற்றினார்கள். இலங்கை அரசு மற்றும் விடுதலைப் புலி



லோரன்ஸ் விலகர்

களிடையான சமா தானப் பேச்சு வார்த்தைகள் தொடங்கி, ஆரம்ப இரண்டு சுற்றுப் பேச்சு வார்த்தைகள் தாய்லாந்தில் நடைபெற்றது. தாய்லாந்தில் நடந்த இரண்டாவது சுற்றுப் பேச்சு வார்த்தையின் போதே, மேலதிகமாக புலிகளின் அரசியல் துறைப் பொறுப்பாளர் தமிழ்ச்செல் வனும், மட்டக்கள்பு அம்பாறை மாவட்ட தனப்தி கருணாவும் புலிகளின் பேச்சு வார்த்தை குழுவில் இணைத்துக் கொள்ளப்பட்டிருந்தனர்.

மூன்றாவது சுற்றுப் பேச்சு வார்த்தை நேர்வே “ராடிகன்” விடுதியில் நடைபெற்றிருந்தது. அங்கு புலிகள் இலங்கை அரசாங்கம் இடையான பேச்சு வார்த்தைக்கு ஆதரவும் அனுசரணையும் கொடுத்த கூமார் 30 நாடுகளின் பிரதி நிதிகளும் கலந்து கொண்டிருந்தார்கள். இங்கு வைத்துத்தான் சர்வதேச நாடுகளின் பிரதிநிதிகள் அன்றான் பாலசிங்கத்திடம் தனி நாட்டுக் கோரிக்கையை தவிர்த்து, தமிழர்கள் சுதந் திரமாகவும் சமாதானத் தோடும் வாழும் வகையிலான ஏனைய நீரவுகளை

புலிகள் தரப்பிலிருந்து முன்மொழியும்படியும் அதனை தாம் பரிசீலிப்பதாகவும், ஆனால் தனி நாட்டுக் கோரிக்கையை எந்த நிலையிலும் ஏற்றுக்கொள்ள மாட்டோம் என திட்டவட்டமாக கூறி விட்டார்கள்.

சர்வதேசத்தின் பொறியில் மாட்டாமல் அதே நேரம் இலங்கை அரசிடம் மாந்து போகாமல் இருப்பதற்காக அன்றன் பாலசிங்கம் சமயோகித்தார்.

புலிகள் கூயற்றினை உரிமையை பரிசீலிக்கத் தயார் என்றும் அதில் உள்ளக கூய நிர்ணயம், வெளியக கூய நிர்ணயம் என இரண்டு வகையுண்டு எனவும் இந்த இரண்டு வகையில் தமிழர் களிற்கு எது சாதகமானதோ அதனை தாம் பரிசீலிக்க உள்ளதாகவும் அறிவித்தார். இதனைக் கேட்ட இலங்கை அரசாங்கத் தரப்பு பிரதிநிதி களிற்கு குழப்பம் ஏற்பட்டது. அன்றைய இலங்கை ஜனாத்பதி சந்திரிக்கா “கூய நிர்ணயத்தில் உள்ளகம், வெளியகம் என்று எதுவும் இல்லை இப்போதுதான் இதைப்பற்றி நான் கேள்விப்படுகிறேன்” என்று அறிக்கையும் விட்டார். உண்மையில் அன்றன் பாலசிங்கம் குறிப்பிட்ட “உள்ளக கூயற்றினை உரிமை” என்பது பிராந்திய சுயாட்சியை வழங்குகிறது. வெளியக கூயற்றினை உரிமை என்பது ஜநா. வரையறுத்த அங்கங் களை வழங்குகிறது. ஆனால் அன்றன் பாலசிங்கக்குத்தான் புலிகள் சார்பாக பேச்சு வார்த்தையில் கலந்து கொண்ட தமிழ்ச்செல்வன் உடனேயே பிரபாகரனுடன் தொடர்பு கொண்டு “பாலசிங்கத்தார் தமிழ்மக கொள்கையை கைவிட்டு விட்டார்” என்று

போட்டுக் கொடுத்தது மட்டுமல்லாமல், அன்று மாலை நடந்த ஊட்கவியலாளர் சந்திப்பில் “சுயநிர்ணயம்” என்பது பாலசிங்கம் அவர்களின் சொந்தக்கு கருத்தேபான்றி விடுதலைப் புலிகள் இயக்கத் தின் கருத்து அல்ல என்றும் அறிக்கையும் விட்டிருந்தார்.

அதற்குத்தாக மீண்டும் தாய்லாந்தில் நடந்த நான்காவது பேச்சு வார்த்தையிலும், ஜந்தாவதாக ஜேர்மன் பேர்லினில் நடந்த பேச்சு வார்த்தையிலும் அன்றன் பாலசிங்கம் ஓரம் கட்டப்பட்டது மட்டுமல்லாது, அந்தப் பேச்சு வார்த்தை முடிந்ததும்

உத்தியோக பூர்வமாக அறிவித்தனர்.

இதாவது அவ்வுடன் பாலசிங்கம் பேச்சுவார்த்தைகளில் கீழ்த்து வெளியேற்றப்பட்டிருந்து தொடர்புகள் ஏதும் கிடைக்காததால், பிரான்சில் வாழ்ந்து வந்த அவரின் மனைவி அவரின் உறவினர்களி டம் தமிழ்நாட்டிற்கு திரும்பியிருந்ததைக்குத்

வேறாள்ஸ் நிலகர் சீபோது என்கே?

இறுதியிட்டதும் வரை புலிகளுடன் இருந்த இவர் இறுதி யுத்தத்தில் இறந்து போய் விட்டார் என்றான் நினைக்கிறேன். ஏனெனில் அவரைப் பற்றிய தகவல் எதுவும் இல்லை.

சாலிங்கத்தின் கொலைவை விழிப்படுத்தியது யார்? சாலிங்கத்தை கொலை செய்யும் கட்டளை தலைவுமியிப் பீரந்து வந்ததா?

சாலிங்கத்தை கொல்லும் கட்டளை தலைவுமிடமிருந்தே வந்ததாகத்தான் அறிகிறேன். காரணம் சாலிங்கமும் சமீபோராட்டத்தின் ஆரம்பகால உறுப்பினர்களில் ஒருவர். தமிழ் மாணவர் பேரவையில் இருந்தார் ஆரம்ப காலத்தில் பிரபாகரனிற்கும் நெருக்கமாக இருந்ததோடு அவரது தலை மறைவு வாழ்க்கை காலத்தில் பரந்தன் உப்பள பகுதியில் பிரபாகரன் மறைந்திருக்க உதவியவர். இவர் பின்னர் பிரான்சிலிருப்பெரிய பின்னர் சமீவிடுதலைப் போராட்டின் ஆரம்ப காலம் பற்றி ஒரு ஆவணப் படம் ஒன்றினை தயாரிக்கும் முயற்சியில் எடுப்பிருந்தார். இந்த ஆவணப்படம் வெளியானால் பிரபாகரனின் பெயரிற்கு களங்கம் ஏற்படும் என்பதையே சாலிங்கத்தை கொலை செய்யும்படி கொண்டிருந்தார்.

இறுதிக் காலங்களில் பலரிடம் சொல்லி கவலைப் பட்டுக் கொண்டிருந்தார்.

நூதன் மற்றும் கஜன் கொலைவை விழிப்படுத்தியது யார்?

புலிகளின் அனைத்துலக செயலகப் பிரிவு பொறுப்பாளராகவும் பிரான்ஸ் பொறுப்பாளராகவும் இருந்த ஸோயு வார்த்தைகளில் இருந்து கொடுத்த நிலை காரணமாக அவர் பேச்சு வார்த்தைகளில் இருந்து வோறான் கேள்விவிட்டாரெனவும், அவரது பொறுப்பினை தமிழ்ச்செல்வன் இந்தக் கொலைகளை பல

வகைகள் “முக்கூடல் பள்ளி” நூலில் திரிகூட ராசப்ப கவிராயர் இப்படி மீன் வகைகளைக் குறிப்பிட்டுள்ளார்.

புனிரெண்டு ஆயுதங்களாவன: 1. தோமரம், 2. கொடி, 3. வாள், 4. குலிசம், 5. அம்பு, 6. அங்குசம், 7. மணி, 8. தாமரை, 9. தண்டம் 10. வில், 11. மழு, 12. வேல் ஆகியன. இவற்றில் வேல் தவிர பதினொரு ஆயுதங்களும் சிவபெருமானால் படைக்கப்பட்ட ஏகாதச (பதினொரு) உருத்திரர்களின் வடிவங்கள் என்கிறது இந்துமதும் இச்சாக்கி, ஞானசக்கி, கிரியாசக்கி ஆகிய மூன்று சக்திகளின் உருவமாக மூன்பு எழுதியிருந்தார்.

(கொடாரும்...) கடைக்குடி ஞானிகள் இவர்கள்: ராம சகோதரர்களில் ஞானி சக்திருக்னன். ராவணாதியர்களுள் ஞானி விடீஸ்னன். கௌரவர்களுள் ஞானி விகரணன். பாண்டவர்களுள் ஞானி சகாதேவன். குருபத்மாதியர்களுள் ஞானி தாரகாசரன். இவர்கள் அனைவருமே கடைசிப் பின்னைகள். (வாரியார் அழுத மொழிகளினந்து)



தேவாரம் பாடும் போதும், தலில் போன்ற தானக் கருவுகளை இசைக்கும் போதும் கோயில்களில் தாள வகைகள் வளர்க்கப்பட்டன. தாளங்களில் சடங்குத் தாளங்கள் என்று ஒரு வகை உண்டு. சடங்குகளின் போது மட்டும் அத்தாள வகை பயன்படுத்தப்படும்.

துதிக்கை, முக்கலி, பண்ணை, சாளை, திருக்கை, கசலி, பசலை, எண்ணைய், கெளுத்தி, பண்ணாங்கு, பழப்பி, மட்ந்தை, கடந்தை, சம்பான், நெடுத்தி, பஞ்சாலை, கருங்கண்ணி, பற்றை, குறவை, அயிரை, வாளை, கோளை, தேவி, மத்தி, இழை, அயிந்தி, கூனி, மணவி, நெடுத்திலி, உள்வை, வாளை, ஆரால், ஓரா, ஆயிரை, விரால், சள்ளை, கெண்டை, மயிந்தி இவையெல்லாம் மீன்



முடுபுனி என்பது உண்மையில் மேகம்தான். நுண்ணிய நீர்த்துளிகளால் உருவானது. மேகங்கள் நீராவியினால் ஆனவை. முடுபுனி மேகத்திற்கும் முடு பனிக்கும் உள்ள ஒற்றுமை மேகங்கள் மேல்நோக்கிச் செல்லக்கூடியவை.

முடுபுனியோ பூமியை நோக்கி வந்து படிந்து விடக்கூடியது. போக்மிஸ்ட் என்று ஆங்கிலத்தில் கூறப்படும் இரண்டுமே முடுபுனிதான். முடுபுனி வெளுப்பாக இருக்கும் என்றுதான் நாமெல்லாம் சாதாரணமாக எண்ணுவோம். ஆனால், முடுபுனி எப்போதும் எல்லா இடங்களிலும் வண்மையாகவும், சுத்தமாகவும் இருக்காது.

முடுபுனி



அலைகள்



கடலில் அலைகள் தோன்றுவதைப் போலவே ஏரிகளிலும், குளங்களிலும், கிணறுகளிலும் அலைகள் ஏற்படு வதுண்டு. ஆனால், இவற்றில் காணப்படும் அலைகள் வேகம் குறைந்த சிற்றலைகளாக, சக்தி குறைந்தவைகளாக இருக்கும்.

நீரின் கொள்ளளவிற்கும் பரப்பளவிற்கும் ஏற்பவே அலைகளின் வேகமும் சக்தியும் அமைகின்றன. காற்று வேகமாக வீசும் போதும், புயலின் போதும் அலைகள் உயரமாக ஏற்படும். அலைகள் உருவாக, காற்றை விட வேறு சில காரணங்களும் உள்ளன.

வானில் உள்ள சூரியனும் சந்திரனும் பூமியைத் தம்பால் ஸர்க்கின்றன. இந்த ஸர்ப்பு விசையே அலைகள் உருவாக்காகின்றது. பெளர்ன்மி, அமாவாசை நாட்களில் கடலில் பேரவே

லைகள் ஏற்பட்டு கடல் கொந்தளிப்பு உண்டாகும்.

இதற்குக் காரணம், பெளர்ன்மி, அமாவாசை நாள்களில் சூரியனின் ஸர்ப்பு விசையும் சந்திரனின் ஸர்ப்பு விசையும் ஒரேநேரத்தில் அமைவதால் அலைகளும் பெருமளவில் தோன்றுகின்றன. இந்த நாட்களில் தென்னை மர உயரத்திற்குக்கூட கடல் அலைகள் எழும்புவது உண்டு.

நீல அதிர்ச்சி உண்டாகும்போதும், பூகம்பம் ஏற்படும் போதும், கடலுக்கு அடியில் உள்ள எரிமலைகள் வெடிக்கும்போதும் கடல் கொந்தளிப்பு ஏற்படும். அப்போது, கடல் அலைகளின் எழுச்சியும் அதிகமாக இருக்கும். கடல் அலைகளைக் கொண்டு மின் உற்பத்தி செய்யும் அறிவியல் நுட்பம் கண்டறியப்பட்டுள்ளது.

உயரமான ஏரி



தென்னமெரிக்காவின் ஆண்டெஸ் மலையில் அமைந்துள்ள டிட்டிகா ஏரிதான் உலகத்திலேயே மிக உயரமான ஏரியாகும். இது கடல் மட்டத்திலிருந்து 4,000 மீற்றர் உயரத்தில் உள்ளது.

பெரு நாட்டில் ஏரியின் பெரும்பகுதியும் பொலிவியா நாட்டில் ஏரியின் சிறிய பகுதியும் அமைந்துள்ளன. 220.8 கிலோ மீற்றர் நீளமும் 110.4 கிலோ மீட்டர் அகலமும் கொண்டு திகழ்கிறது. பல ஆறுகள் ஏரியில் வந்து கலக்கின்றன.

டெஸ்கவ்டெரா என்னும் ஆறு மட்டும் இந்த ஏரியிலிருந்து புறப்படுகிறது. மேலும், சன், மூன் போன்று பல தீவுகளையும் உள்ளடக்கியிட்டுள்ளது. கடல் மட்டத்திலிருந்து அதிக உயரத்தில் அமைந்திருப்பதால், பூமத்திய ரேகைக்கு மிக அருகில் இருந்தும் கோடைகாலத்தில் அமெரிக்காவில் உள்ள மற்ற எல்லா ஏரிகளையும் விட குளிர்ந்து இருக்கிறது.

ஏரியின் சுற்றுப்புறச் சூழ்நிலை வற்றின்டே காணப்படுகிறது. இதற்கான காரணம் தெரியவில்லை. ஏரி யின் கரையோரங்களில் காணப்படும் சில மர்மமான அழிவுச் சின்னங்களைப் பற்றி ஆராய்ச்சிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

திறமை வாய்ந்தவை

வண்ணத்துப் பூச்சி, மினுக்கட்டான் பூச்சி, மின் மினிப்புழு முதலியவை தமது ஒளியைத் தாமே உண்டு பண்ணிக் கொள்கின்றன.

சில வகையான வண்டுகளும், பக்ஞரியா என்னும் நுண்ணிய பூச்சிகளும் கூட ஒளிரும் சக்தி யுடையவை: அவை வெளியிடும் ஒளி மிகச்சிறிய அளவுதான் என்றபோதிலும், அவை தம் சக்தியில் 2 சதவீதத்தையே ஒளிக்கென்று உபயோகிக்கின்றன என்பதை எண்ணும்போது மனிதன் பெருமை கொள்ளும் மின்சார விளக்கைவிட அவை எவ்வளவோ அதிகத் திறமை வாய்ந்தவை என்பது விளங்கும்.

பெரவரியில்...



1873 பெரவரி 2
நாடகத் தந்தை
பம்மல் சம்பந்த (முதலியார்)
பிறந்தார்



1969 பெரவரி 3
அறிஞர் அண்ணா
மறைந்தார்



1970 பெரவரி 3
பெர்ட்ரண்ட் ரசல்
மறைந்தார்



1974 பெரவரி 4
ஜி.டி.நாடு
மறைந்தார்



1976 பெரவரி 10
கா.நமச்சிவாயம்
பிறந்தார்



1908 பெரவரி 11
ஜி.யு.போய்
மறைந்தார்



1809 பெரவரி 12
ஆபிரகாம் லிங்கன்
பிறந்தார்



1860 பெரவரி 18
ம.சிங்காரவேலர்
பிறந்தார்



1937 பெரவரி 18
பாக்டரி சி.நடேசே (முதலியார்)
பிறந்தார்



1933 பெரவரி 26
சிவகங்கை எஸ்.இராமச்சந்திரனார்
பிறந்தார்

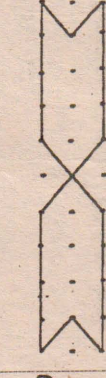
தமிழ் - 5 புலகையும் பரிசில் பரிசு - 2014 | பகுதி - I | 1.30 மணி



கடவுளியியாபுரம்

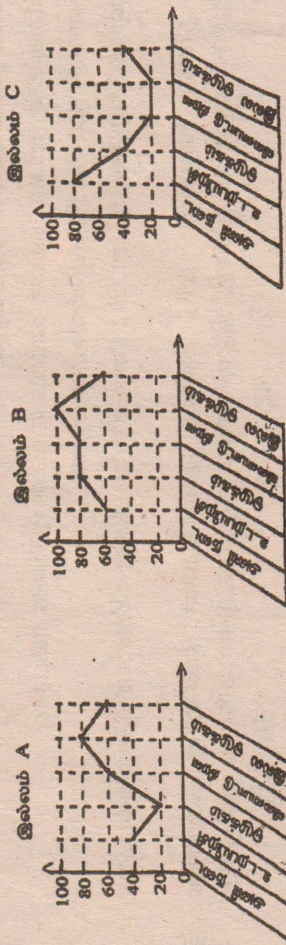


- 22) ஓர் இணையன் ஆடுக்களையும் கோழிகளையும் உணவுக்காக வெளியே எடுத்துச் சென்ற பிராணிகளின் மொத்த கால்களின் எண்ணிக்கை 24 ஆகும். இவற்றில் கோழிகளுக்ககால்கள் 8 ஆகும். அவன் உணவுக்காக எடுத்துச் சென்ற ஆடுகள் எத்தனை?



- 23) கேத்திரி கணித பலகை தேர்நில் அறையைப்பட்டுள்ள ஆணிகள் க்ரந்தி இறப்பர் படி ஒன்றினால் சுற்றப்பட்டுள்ள வட்டவத்தை உரு காட்டுக்கூது ஆணிகளுக்கு இடையே உள்ள தூரம் 1 cm எனிலில்லைவத்தின் பிரபலமான யாது?

- 24) பாடசாலை ஒண்டில் 3 இல்லைங்களுக்கிடையிலான விளையாட்டுப் போட்டியில் அணி நலை, உடற்பயிற்சி, ஒழுக்கம், விளையாட்டுத்திறன், இல்லை ஒழுங்கமைப்பி போன்றவற்றில் இல்லைங்கள் பெற்ற புள்ளிகள் தனித்தனியாக தரப்பட்டுள்ளன. அவற்றை அவதானித்து விளையைப்பட்டுள்ள விளைக்கலூக்கான சிரியான விடையை புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.



- i) இல்லை C விளையாட்டுத்திறனில் பெற்ற புள்ளியை விட 4 மடங்கு அதிகமாக பெற்ற இல்லை, புள்ளிகள் என்பதற்கைத் தருக.
ii) இத்தகவலின்படி வெற்றி பெறும் என தீர்பார்க்கப்படும் இல்லத்தையும் புள்ளிகளையும் தருக.
iii) இல்லை C வை விட இல்லை A எவ்வளவு புள்ளிகளைக் கூடுதலாகப் பெற்றுள்ளது?

- 25) இந்தக் காட்சிகையை அவதானித்து ஐந்து சொந்தகளுக்கு குறையாத ஆறு வரிக் களிலைத் திடுதல்.



- i)
ii)
iii)
iv)
v)
vi)

- 01) குழாய் ஒண்டின் மூலம் பாத்திரம் ஒண்டின் $\frac{1}{3}$ இந்த நீரப் 2 மணித்தியாலம் எடுத்தது. பாத்திரத்தில் முறைகா நீர் நிரப்பப்படுவதற்கு வெலும் எவ்வளவு நேரம் எடுக்கும்?
(i) 10 நிமிடம் (ii) 1 மணித்தியாலம் 20 நிமிடம் (iii) 1 மணித்தியாலம் 30 நிமிடம்

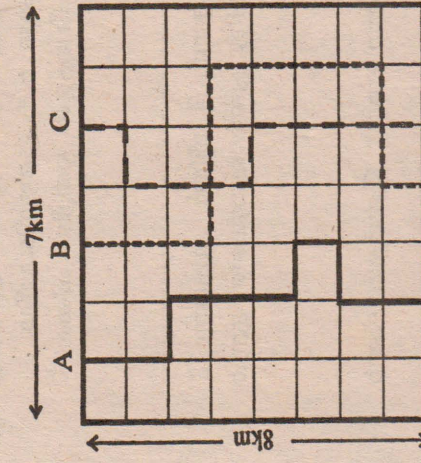
- 02) எண்ணிடம் 10 புத்தங்கள் இருந்தன. அவற்றில் $\frac{2}{5}$ பங்கைத் தமிப்பிக்கும், $\frac{1}{5}$ பங்கைத் தங்கைக்கும் கொடுக்கேன். இப்போது எண்ணிடம் மீதியாகவேள்ள புத்தங்கள் எத்தனை?
(i) 4 (ii) 6

- 03) பின்வரும் ஒவ்வொரு பதினிலும் மறைந்துள்ள சொல்களைக் கண்டு பிடித்து புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக. இது இரண்டு எழுதுக்களைக் கொண்ட சொல்லைகும்
a) முதல் எழுது பணத்தில் உண்டு, கணத்தில் இல்லை
b) இரண்டாம் எழுது இதையில் உண்டு, இமையில் இல்லை
(.....)

- 04) கௌமி தாப்பட்டுள்ள வரிப்படத்தில் காணப்படும் A,B,C,D,E,F,G ஆகிய ஏழு பகுதிகளுக்கு, இரு அடுத்துள்ள பகுதிகளில் ஒன்று நிறம் புச்சப்பாதவாயு சிவப்பு, மஞ்சள், வெள்ளை, இளஞ்சிவப்பு என்னும் நிறங்கள் புச்சப்படிடல் வேண்டும். இதன் அடிப்படையில் கீழுள்ள விளைகளுக்கான சரியான விடையைத் தெரிந்து கீழிடுக.
A,E,G B,F,H C,D,I D,F

- காட்டும் விடை எது?
(i) இளஞ்சிவப்பு, மஞ்சள்
(ii) வெள்ளை, சிவப்பு
(iii) சிவப்பு, மஞ்சள்

- 05) ரவி, முரர், கரேஷ் ஆகிய பூஷை தமது மோட்டார் வாகையைகளில் முனையை A,B,C ஏழும் புள்ளிகளில் ஆப்புக்கு வெவ்வேறு பாகை வழியாக சென்று முனையை P,Q,R ஏழும் புள்ளிகளை அடைகின்றனர். அவர்கள் சென்ற வெவ்வேறு பாகைகள் கீழே உள்ள பாத்திரம் காட்டப்பட்டுள்ளன.

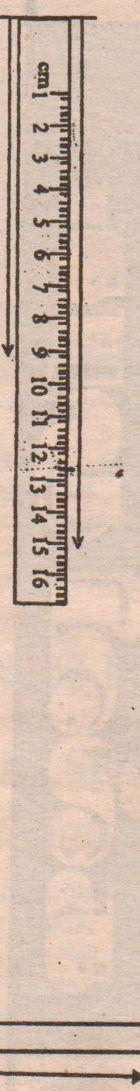


- A- ரவி ஆப்புக்கு புள்ளி
B - முரர் ஆப்புக்கு புள்ளி
C- கரேஷ் ஆப்புக்கு புள்ளி

- 06) இம் முவரும் சென்ற மொத்தத் தூரம் யாது?

- 07) இம்முவரில் யார் குறைந்த நேரத்தில் தனது பயணத்தை முடித்திருப்பர்

08) i. பாத்தில் காட்டப்பள்ள சென்னியற் அவைத் தீட்டத்திற்கு ஏற்ப இண்டு நீலங்களுக்கிடையாகவான வித்தியாசம் எத்தனை சென்றி முறை.



09)

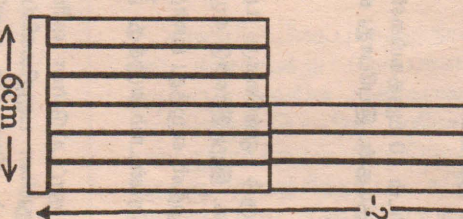
ii. ஒரே அளவு நீலமும் அகலமும் உடைய கடதாசிக் கலங்கள் 10 உருவில் காட்டியவை அட்டைகளில் ஒட்டப்பட்டுள்ளது. உருவில் குறுகிய பக்க நீலம் 6cm எனில் அதன் அடுத்தபக்க நீலத்தைப் பள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

(-----)

(-----)

10)

ஈசக்கிஜோட்டி ஒருவன் 20 நிமிடங்களில் 8km தூரம் பயணம் செய்கின்றன. அவன் 1. மணித்தியாலம் 30 நிமிடங்களில் செல்லக் கூடிய தூரம் எவ்வளவு?



11)

பாத்மாவதி ஒரு நாளைக்கு 6 மணித்தியாலங்களுக்கு ஒரு தடவை இரண்டு மேம்பொருள்கள் வீதம் மருந்து குடிப்பாள். 2 வாரத்தில் அவன் குடிக்கும் மருந்தின் அளவையா? .இல் தருக.

12)

$$\text{கழிக்க : } \frac{6}{10} - \frac{1}{2}$$

13)

5 ஜாம் போத்தல்களின் விலை ரூபா 500 ஆகும். ஜாம் போத்தல் ஒன்றை வாங்கிவதற்கு வெற்றுப் போத்தல் ஒன்றையும் கொடுத்தால் அதன் விலை 6/= குறைக்கப்படும். வெற்றுப் போத்தல் ஒன்றைக் கொடுக்கும் போது ஜாம் போத்தல் ஒன்றின் விலை என்ன?

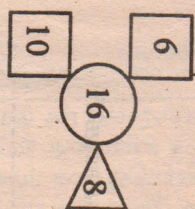


14)

காண்கள் நடப்பட்டுள்ளன முதலாம் தூணிலிருந்து கடைசித் தூண் வரையுள்ள தூரம் எவ்வளவு? தூண்கள் நடப்பட்டுள்ளன முதலாம் தூணிலிருந்து கடைசித் தூண் வரையுள்ள தூரம் எவ்வளவு?

15). நானை மறிநாலைக்கு பின்னர் வரும் நாள் வியாழக்கிழமை எனின் இன்றைய தினம் பாது?

16)



(i) 14

(ii) 18

(iii) 10

17)

க்லூஸ் வீணாக்கள் ஒவ்வொன்றிலும் கரப்பட் கூற்றுக்கள் பிழையானவை ஆகும். அவை என் இலங்கையிலிருந்து இந்தியாவிற்கு பள்ளில் செலவழர்த பணம் செலவாகும்?

- (i) இலங்கையில் இருந்து இந்தியாவிற்கு பள்ளில் செலவழர்த அதிக கட்டணம் அறவிடப்பெறுவதில்லை
- (ii) பள் கட்டணத்தை விட கயல் கட்டணம் அதிகமானது என்பதால்
- (iii) இந்தியாவுக்கும் இலங்கைக்கும் இடையில் தரைப் பாலை இல்லை என்பதால்

தமது முட்டைக்களைக் காகங்கள் உண்டு விடக் கூடாது என்பதற்காக வொலால்கள் மறநவூலை இடங்களில் முட்டைக்களா இடுகின்றன.

- (i) வொலாலின் முட்டைக்களைக் காகங்கள் உண்பதில்லை என்பதால்
- (ii) வொலால் முட்டை இவீதில்லை என்பதால்
- (iii) வொலால்களுக்கு முட்டையிட மறநவூலை இடங்களை என்பதால்

18)

அவன் நாளை வருவான் என்ற வாங்கியத்தில் உள்ள ஓவ்வொரு சொல்லும் இருக்கியக் குறியிட்டுள்ளது. இவ்வாக்கியம் எழுதப்பட்டுள்ள சிரியான முறை எது?

- (i) 169
- (ii) 422
- (iii) 633

ஒரும் ஒரும் விளாக்கள் பின்வரும் தகவல்களை அடிப்படையாகக் கொண்டது. உருவில் என் வியந்தியும் ஒன்று காட்டப்பட்டுள்ளது. அவ்வியந்திக்குக்கூட்டும் என் ஒன்றை உட்பெருக்கின்றால் அது அவ்விவரங்களை : இவை மிக்குக்கப் பயிற்சி விடையில் திருந்து 1 ஜ குறிக்கு வரும் வீடையைத் தரும்.



19) இவ்வியந்தித்தினுள் 3 ஜ கெலுத்தினால் கிடைக்கும் விடை யாது?

- (i) 0
- (ii) 2
- (iii) 3

20) இவ்வியந்தித்தின் மூலம் இரண்டை விடையாகப் பெறவேண்டுமானால் உட்கெலுத்த வேண்டும் என் யாது?

- (i) 6
- (ii) 9
- (iii) 12

21) முதலில் துப்பட்ட உருவை முகம் பாக்கும் கண்ணாடியில் பாக்கும் போது அதில் தோன்றும் உருவத்தை தெரிந்து கோடுகூ.

- (i)
- (ii)
- (iii)

