



உவெஸ்லி உயர்தர பாடசாலை  
கல்முனை.

# உயர்கல்

க. பொ.த. (சா/த) மாணவர் தீண விழா - 2012



## பாடசாலைக் கீதம்

எந்தையே உம் ஊழியர்  
எழுப்பிய கூடம்  
உந் தயையாலே பாலர்  
உற்றார் ஆசி கிர்டம்  
பந்த சித்தியாம் கிருபை  
பாதை தன்னில் காணும்  
இந்த நேரம் அன்னாரோ  
டேத்துவோமும் நாமம்

ஓய்வு அற்று மாறியே  
ஒடும் மோன ஆண்டு  
தேய்வற்ற புது முக  
தோழர் தந்த தீண்டு  
மாய்வு தோன்றுமறந்தார்  
மன்னுந் திடம் பயம்  
ஓய்ந்தாலும் மாறா உம்மோ  
டொன்றாகிச் சிறந்தார்

நற்றானி யத்தை முன்னோர்  
நட்டார் நாம் அறுக்க  
பெற்றுப் பின்னோர் விளைவை  
பண்ட(க) சாலை சேர்ப்பார்  
அற்றை நாள் தரும் பாடம்  
உத்தம சேவையாம்  
முற்றாய் உயர்ச்சிக்கே எம்  
முழு நோக் கன்றாடம்.





**உவெஸ்லி உயர்தர பாடசாலை**  
**கல்முனை.**

**க.பொ.த (சா/த) தின விழா**

**காலம்:**

**30-11-2012 காலை - 10.00மணி**

**கிடம்:**

**நல்லதும்பிய மண்டபம்**

**தலைமை:**

**நிறு. V. பிரபாகரன் (அதிபர்)**

**பிரதம அதிதி:**

**நிறு. V. மயில்வாகனம்**

(பிரதிக் கல்விப்பணிப்பாளர் (நீர்வாகம்)  
வலயக்கல்வி அலுவலகம், கல்முனை)

**சீற்பு அதிதீகள்:**

**நிறு. K. கலாநிதி**

(மாகாண செயற்திட்ட முகாமையாளர், EKSP,  
மாகாண கல்வீத் தினைக்களம் திறுகோணமலை)

**நிறு. P. ஜகநாதன்**

(கோட்டக்கல்வீப் பணிப்பாளர், கல்முனை தமிழ்ப்பிரிவு.)

## MOTTO

Utmost for the Highest

அதி உயர்ச்சிக்கான பரிபூரண முயற்சி

## VISION

Quality Education, the Key to Success of the Future Generation

தரமான கல்வி எதிர்கால சந்ததியின் வெற்றிக்கான திறவுகோல்.

## MISSION

“ Pave the way towards inculcation innovation Skills and Enhancing Social Economic Development among Students, to become Useful and Patriotic Citizens in Keeping with National Education Policy”

“எதிர்கால சவால்களுக்கு முகம் கொடுக்கக் கூடியவாறு சமூக பொருளாதார அபிவிருத்தியை மேம்படுத்துவதற்கு மாணவர்களை தேசிய கல்விக் கொள்கைக்கு ஏற்ப நாட்டுப்பற்றுள்ள புத்தாக்கத்திற்ன் மிக்க, பயன்மிக்க பிரஜைகளாக திகழ வழிசெய்து கொடுத்தல்”

## க.பொ.த (சா/த) வரவேற்புக் கீதம்

அன்பு நிறைந்த பள்ளியிலே  
என்றும் கல்வி பெருகுமே  
பள்ளிக்கதிபர் பணியேற்ற  
அதிபர் தீலகம் வாழ்கவே!

கல்வியென்ற பாதை தண்ணை  
கருத்திற் கொண்ட எமது கண்கள்  
ஆசான் என்ற பணியேற்ற  
அன்பு உள்ளங்கள் வாழ்கவே!

பகுதித் தலைவர் பணியிலே  
பார்த்து எம்மை வளர்த்திட்ட  
பெருமைக்குரிய ஆசான்கள்  
என்றும் சிறப்புடன் வாழ்கவே

வருகை தந்த பிரதம அதிதிகளே  
வாய்மை கொண்ட அறிஞர்களே  
உங்கள் வரவால் எங்கள் இதயம்  
இன்பம் பெருகுதே!

உவெஸ்லிப் பள்ளி முற்றத்திலே  
ஆலமரத் தென்றல் தடவிடவே  
சுற்றிக் திரிந்த மாணவரே  
பத்தொடு ஒன்றாம் தரத்தினிலே  
பண்பாய்ப் பரீட்சை எழுதிடுவோம்!

பெருமைக்குரிய மாணவரே  
பண்பு நிறைந்த கரங்களினால்  
பள்ளிப் பெருமை காத்திடுவோம்  
உவெஸ்லிப் பள்ளி வாழ்கவே



அநிபர் திரு.வ.பிரபாகரன் அவர்களின்

## வாழ்த்துச் செய்து

உரைகல் சஞ்சிகையானது, வருடாவருடம் க.பொ.த(சா/த) மாணவர் தினத்தையொட்டி நடாத்தப்படும் விழாவில் வெளியிடப்பட்டு வருகின்றது. பாடசாலை வாழ்வில் 11 வருடங்களைக் கழித்து அகில இலங்கை மட்டத்தில் நடாத்தப்படும் க.பொ.த (சா/த) பரீட்சைக்கு தோற்றவேள்ள உங்களை நல்வழிப்படுத்திய பகுதித்தலைவர், ஆசிரியர்களை இவ்வேளையில் நன்றியுடன் நினைவு கூருகின்றேன்.

பாடத்திட்டங்களை பூரணப்படுத்துவதும் மேலதிக நேரத்தில் பயிற்சிகளைச் செய்வதிலும் பூரண ஒத்துழைப்பு வழங்கிய ஆசிரியர்களைப் பாராட்டவும், பரீட்சைக்குத் தோற்றவேள்ள உங்களை வாழ்த்தவும் விரும்புகின்றேன்.

இப்பாடசாலையில் மாணவப்பருவத்திற்கான காலம் இன்னும் உங்களுக்கு உள்ளது வருகின்ற வருடத்தில் உயர்தரத்தில் கற்பதற்காக இவ்வருட க.பொ.த (சா/த) பரீட்சையில் சித்தி பெற வேண்டும். இதற்கான சகல முன்னாயத்தங்களும் பாடசாலை மட்டத்தில் செய்து முடிக்கப்பட்டுள்ளன. காலங்களை மிகவும் கவனமாகப் பயன்படுத்தி பரீட்சையில் வெற்றி பெற வாழ்த்துகின்றேன்.

எதிர்காலம் உங்கள் கையில்தான். அதற்கேற்றாற் போல் திட்டமிட்டு பணியாற்ற வேண்டும். திட்டமிடலில் ஏற்படுகின்ற கவனயீனம் எதிர்காலத்தைப் பாழாக்கிவிடும். பாடசாலை வாழ்வில் நீங்கள் பல திறன்களைப் பெற்றிருக்கின்றீர்கள் தலைமைத்துவம், விட்டுக் கொடுத்தல், குழுமனப்பான்மை, ஏற்றுக் கொள்ளல், ஆகியவற்றை உங்கள் செயற்பாடுகளில் கண்டிருக்கின்றோம்.

என்றும் வாழ்வில் சிறப்புடன் வாழ மாணவர்களாகிய உங்களை வாழ்த்துகின்றேன்.

பிரதிக் கல்விப்பணிப்பாளர் (நிற்வாகம்). வலயக்கல்வி அலுவலகம் திரு. V. மயில்வாகனம் அவர்களின்

## வாழ்த்துச் செய்தி

நீண்டகால வரலாற்றைக் கொண்ட கல்முனை உவெஸ்லியின் க.பொ.த(சா/த) பரீட்சைக்கு தோற்றவுள்ள மாணவர்களை வாழ்த்த வெளியிடப்படும் “உரைகல்” சஞ்சிகைக்கு வாழ்த்துச் செய்தி வழங்குவதில் மதிழ்ச்சியடைகின்றேன்.

“திரைகடலோடி திரவியம் தேடு” எனும் முதுமொழிக்கிணங்க இன்று தேடிக் கற்க வேண்டிய விடயங்கள் பல உண்டு. ஓடி விட்ட 11 வருடங்களும் மீண்டும் வராது. எனவே வரப்போகின்ற எதிர்காலம் உங்கள் கரங்களிலேயே உள்ளது உங்கள் பரீட்சைப் பெறுபேறுகள் வர உள்ள இடைவெளிக் காலங்களை பயனுள்ள முறையில் கழிப்பதன் மூலம், எதிர்காலத்திற்கான அத்திவாரத்தை சலபமாக இடமுடியும். உயர்தரம் கற்பதற்கான அடிப்படைத்தகமைகளை சாதாரண தரத்திலேயே பெறவேண்டும் என்பதனால் பரீட்சைக்கான அனைத்து பயிற்சிகளையும் விடையேழுதும் முறைகளையும் இந்நாட்களில் நீங்கள் பெற்றிருப்பிர்கள் என நம்புகின்றேன். உங்களைவளப்படுத்திய அதிபர், ஆசிரியர்கள், பெற்றோர்கள் ஆகியோருக்கு எனது பாராட்டைத் தெரிவிப்பதோடு பரீட்சை எழுதப்போகும் உங்களுக்கு எனது வாழ்த்துக்களைத் தெரிவித்துக் கொள்கின்றேன்.

மாகாண செயற்றிட்ட முகாமையாளர். மாகாணக் கல்வித் தினனைக்ளம். திரு. க. கலாந்தி அவர்களின்

## வாழ்த்துச் செய்தி

கிழக்கிலங்கையில் பழமை வாய்ந்த பாடசாலைகளில் ஒன்றான உவெஸ்லி உயர்தர பாடசாலை 1883ம் ஆண்டு மெதடிஸ்த குருமார்களினால் ஆரம்பிக்கப்பட்டு 130 வருடங்களாக இன்மத வேறுபாடு இன்றி சேவையாற்றி வருவதையிட்டு மகிழ்ச்சி அடைகின்றேன்.

சமூகத்தில் தொடர்ச்சியான நல்ல விளைவுகளை அறுவடை செய்வதற்கு பாராட்டுக்களும், வாழ்த்துக்களும் பாராட்டப்பட வேண்டியவையும் இன்றியமையாதவையும் ஆகும். இவ் வகையில் பாடசாலை மாணவர்களை பாராட்டி வாழ்த்துவது அவர்களின் வளர்ச்சிக்கு நாம் இடும் உரமாகும். இதன் மூலமாக அவர்கள் எண்ணக்கருக்களை கருவாக்கி அதனாடாக வளர்ச்சி காண்பார்கள். எமது நாட்டின் கல்வித் துறைக்கு பெருமளவு நிதிவளம் மனித வள அபிவிருத்திக்காக பயன்படுத்தப்படுகின்றது. இதனாடாக எதிர்கால சந்ததியினருக்கு தேவையான தேர்ச்சி அடிப்படையிலான அறிவு, திறன், மனப்பாங்குகளின் விருத்திக்கு பாடசாலைகள் உதவுகின்றன. இதனடிப்படையில் பாடசாலைகளில் இருந்து வெளிவரும் மாணவர்கள் ஆளுமை உடையவர்களாக சமூகத்தினால் உள்வாங்கப்படுவார்கள்.

அத்துடன் இவர்களுக்குத் தேவையான ஆலோசனை வழிகாட்டல்கள் வழங்க வேண்டியது கல்விச் சமூகத்தின் கடமைகளில் ஒன்றாகும். எமது பிரசேங்களில் இதற்கான வாய்ப்பு மிகவும் அரிதாகவே காணப்படுகின்றது. அதாவது பெருமளவான மாணவர்கள் தங்களிடம் உள்ள திறன்களை இனம் கண்டு பொருத்தமான வேலையுலகை தேர்ந்தெடுக்குட்டத்தோடு கூட்டமாக இறுதிவரை போட்டிப் பரீட்சைகளில் பங்கேற்று, பின்னால் என்ன செய்வதென்று தெரியாமல் தவிக்கின்றார்கள். எமது பிரதேசங்களில் தனியார் துறைகளில் வளமாக வாழ்வோரை எடுத்து நோக்குவோமாயின், அதிகமானோர் அதியுயர் கல்வித்தகமைகளை பெற்றுக் கொண்டிருப்பதில்லை. ஆனால் தங்களிடமிருந்து அறிவு திறன் மனப்பாங்கு என்பவற்றை சரியாக இணைத்து சுயமுறையினினாடாக சமூகத்தில் முன்னேறியுள்ளார்கள் என்பதை உணர்கூடியதாக உள்ளது.

எனவே இனிவரும் காலங்களில் மாணவர்கள் பாடசாலைகளின் ஊடாகவோ அல்லது தகவல் தொழில் நுட்ப அறிவைப் பயன்படுத்தி இணையத் தளங்களில் இருந்தோ சரியான பொருத்தமான ஆலோசனை வழிகாட்டல்களை பெற்று பொருத்தமான தகவல் தொழில் நுட்பத்துடன் கூடிய வேலையுலகை தெரிவு செய்து அறிவு சார்ந்த சமூகமாக சமூகத்தில் உயர்ந்த நிலையை அடைய எனது மனமார்ந்த பாராட்டுக்களையும் வாழ்த்துக்களையும் தெரிவித்துக் கொள்வதுடன் மாணவர்களைப் பாராட்டும் வைபவத்தில் பங்கேற்பதில் மிகக் மகிழ்ச்சியடைகின்றேன்.

கல்முனை தமிழ்ப்பிரிவு கோட்டக்கல்விப் பணிப்பாளர்  
திரு. P.ஜெகநாதன் அவர்களின்

## வாழ்த்துச் செய்தி

கமு/ உவெஸ்லி உயர்தர பாடசாலையில் இம்முறை க.பொ.த  
(சா/த) பர்ட்செ எழுதும் மாணவர்களால் நடாத்தப்படும் விழாவிற்கு  
ஆசிச் செய்தி வழங்குவதில் மகிழ்ச்சியடைகின்றேன்.

தரம் ஒன்று தொடக்கம் பதினொன்று வரை பதினொரு  
வருடங்கள் கல்வியைப் பெற்று உயர் கல்விக்கு அத்திவாரம் இடும்  
O/Iபரீட்சைக்கு இன்னும் சில தினங்களில் முகங்கொடுக்கப்  
போகின்றிர்கள். நீங்கள் ஒவ்வொருவரும் உயர்ந்த நிலையில் சித்தி  
பெற்று பாடசாலைக்கு பெருமையை பெற்றுக் கொடுக்க  
வேண்டுமென வாழ்த்தகின்றேன்.

இந்த நேரத்தில் இதுவரை காலமும் உங்களைப்  
பலவழிகளிலும் முன்னேற்றப் பாதையில் வழிநுடாத்திய ஆசான்களை  
எப்போதும் நன்றியுடன் நினைவு கூர வேண்டும். நீங்களும் எதிர்  
காலத்தில் சிறந்த கல்விமான்களாக வரவேண்டும் என்றும்  
இறைவணைப் பிரார்த்திக்கின்றேன்.

பிரதி அதிபர்

திரு. S.கலையரசன் அவர்களின்

## வாழ்த்துச் செய்தி

கல்வி வரலாற்றில் தனக்கென ஒரு இடத்தையும் பாரம்பரியத்தையும் கொண்ட எமது பாடசாலையில் க.பொ.த சாதாரணதர மாணவர்களால் வருடாவருடம் வெளியிடப்படும் “உரைகல்” சஞ்சிகைக்கு வாழ்த்துச் செய்தி வழங்குவதில் மகிழ்ச்சியடைகின்றேன்.

தற்காலத்தின் சவால்களுக்கும் தேவைகளுக்கும் முகம் கொடுக்கக் கூடிய “தரமானகல்வியை” வழங்கும் “பண்புசார்பயன்தருபாடசாலை” அதில் இருந்து வெளியேறும் விணைத்திறன் மிக்க சமூகப் பொருத்தப்பாடு உள்ள மாணவர் சமூதாயத்தின் தேவையே அவசியமாகவுள்ள இக்காலகட்டத்தில் உயர் கல்விக்கும், எதிர்கால அடிப்படைத்தகுதிக்கும் சான்றாக அமையும் க.பொ.த (சா/த) பரீட்சையில் சிறந்த பெறுபேறுகளை உங்கள் பெற்றோரும், பாடசாலைச் சமூதாயமும் எதிர்பார்க்கின்றது. இதற்கு வாழ்த்துக்களையும், ஆசியையும், வழிகாட்டல்களையுமே எங்களால் வழங்க முடியும், முயற்சி செய்வதும் கற்புதும், பரீட்சையை சிறப்பாக எழுதுவதும், வெற்றியடைவதும் உங்களிடத்தேயுள்ளது. இக்கருத்து உங்களுக்கு எக்காலத்திற்கும் பொருந்தும் எனக் கருதுகின்றேன்.

இந்த வகையில் சிறப்பான பெறுபேறுகள் கிடைப்பதற்கு பாடசாலைச் சமூகம் சார்பாகவும் தனிப்பட்ட வகையிலும் வாழ்த்துக்களைத் தெரிவித்துக் கொள்வதுடன் இம்மாணவர்களின் எதிர்காலம் சிறப்பதற்காக அளப்பரிய தியாகங்கள் செய்துள்ள ஆசிரியர்களுக்கும், பெற்றோர்களுக்கும் எனது நன்றியைத் தெரிவித்துக் கொள்கின்றேன்.

இறுதியாக ஒன்று மட்டும், என்னதான் நவீன சிந்தனைகளும் கருத்துக்களும் முன்வைக்கப்பட்டாலும் பெற்றோர்களையும், பெரியோர்களையும், ஆசிரியர்களையும், மதித்து கீழ்ப்படிவுடன் அவர்கள் மனம் கோணாதபடி வாழ்ந்தால் உயர்வும் வெற்றியும் உங்களைத் தேடிவரும்.

*Mr. S. Thvevasandira, Vice Principal*

## **MESSAGE**

The annual magazine called "UTAIKAL" of G C E (O/L) Students of the great institution is of a unique significance to the school society as it highlights the various activities of the young future

Leaders. It has also a highly intellectual focus. The summary that reflects on how and where the students should tread on a path of excellence is a very valuable document to work on.

It is of course owned by the students. For them it is a vehicle for expressing their thoughts, ideas and morals in prose, verse or any other aided forms. The students who contributed to the magazine should feel proud to possess a copy of it as it bears testimony to the numerous skills and talents.

Reading through it, one could get a sense of the outline and the tone of the vast establishment. I wish each of them good luck at the examination. May almighty god grant them every success in their future measures.

பகுதித் தலைவர் திரு. K. ருத்திரமூர்த்தி அவர்களின்

## வாழ்த்துச் செய்தி

படித்தவர் விகிதமும் வேலைவாய்ப்பு விகிதமும் எப்போதும் ஒன்றுடன் ஒன்று பொருந்துவதில்லை. சில நூறு வெற்றிடங்களுக்கு ஒரு இலட்சம் பேர் வரை விண்ணப்பிக்கின்ற நிலையினை நீங்கள் அறிவிர்கள். பெரும்பாலான பட்டதாரிகள் வேலைக்காக காத்திருக்கின்றனர். இந்த வேளையிலே க.பொ.த (சா/த) பரீட்சைக்கு அடுத்த படியாக நீங்கள் உங்களது சமயோசித அறிவைப் பயன்படுத்தி வெற்றிகளைச் சாதிக்க வேண்டும்.

நாம் என்ன படிக்கின்றோமோ அவற்றைப் பொறுத்துத்தான் எதிர்காலம் நிர்ணயிக்கப்படுகின்றது. எனவே இந்த கம்பியூட்டர் யுக காலத்தில், எதிர்காலத்திற்கான தொழில்வாய்ப்பு தரக்கூடிய கல்வியை அல்லது தொழிலை தேடிக் கொள்ளுதல் வேண்டும் இது உங்களது வாழ்க்கைக்கு பெரும் துணையாக அமையும் என நம்புகின்றேன்.

இவ்வேளையிலே இம்முறை க.பொ.த (சா/த) பரீட்சை எழுதப் போகும் மாணவர்களுக்கு கல்வியூட்டிய ஆசிரியர்களுக்கும் பல்வேறு பிரத்தியேக வகுப்புக்களை இம்மாணவர்களுக்கு நடத்திய ஆசிரியர்களுக்கும் அதற்கு உறுதுணையாக நின்று செயற்படுத்திய அதிபர், பிரதி அதிபர், வகுப்பாசிரியர்கள் ஆகியோருக்கும் மனமாற்ற நன்றியை தெரிவித்துக் கொள்வதுடன் இம்மாணவர்களின் எதிர்காலம் சிறப்புற வாழ்த்துக்களை தெரிவித்துக் கொள்கின்றேன்.

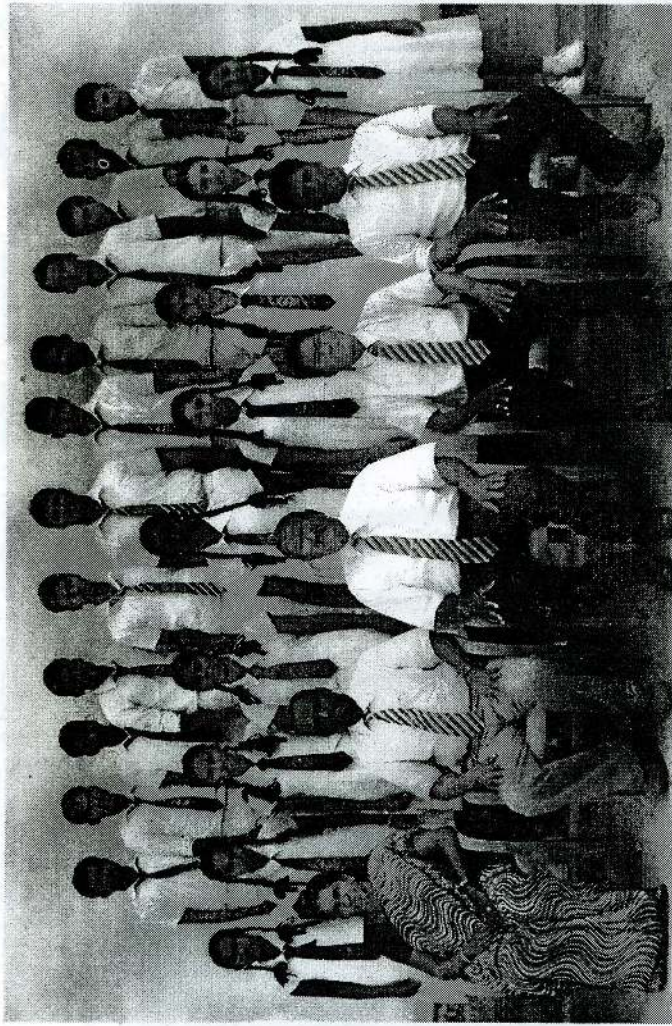
**தமிழ் IIA மாணவர்களுடன் அதீயர், மற்ற அதீயர், உதவி அதீயர், பகுதிக் கலைவர்கள், வகுப்புறவுர்**



**ஆசைகள் திட்டமிடுவதன்:** M. சுந்தரஸ்வாமி, M.T.M. இணங்கால், V. வல்லித்துமாரி, P. கலைஞர், R. நாலூராந், U. வாழ்வன்னன், S. வாழ்வன், K. வாழ்வன், S. கலைஞர், M.M. சுனௌலி, N.M. தாழு'சலி, K. அனிஷ் பந்துவன், P. பாநி, T. வெந்தின்

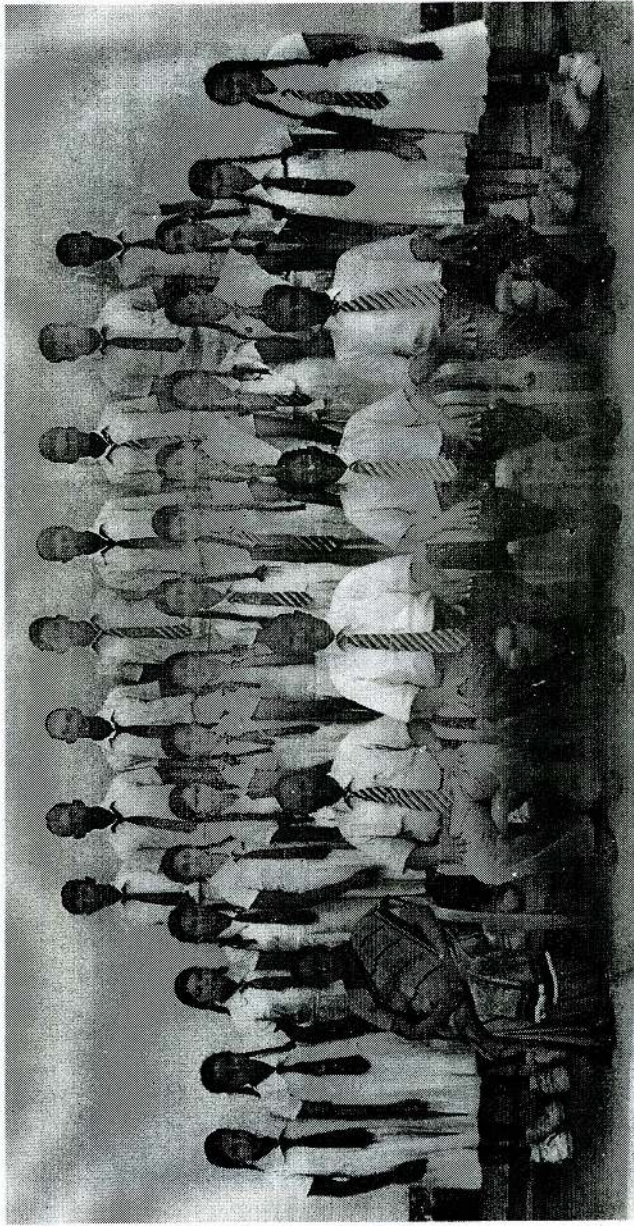
**பொக்கள் திட்டமிடுவதன்:** R. ரத்னாந்தனி, Y. கலைஞர்கள், K. வெங்கிளி, A. வெங்கிளிக்காரர், R. அனாந்தன், G. செழியன், R. செழியன், R. ருபிகாரா, G. காஜானா, V. ஓ. ராஜிவ்

கரம் 11B மாணவர்களுடன் அலைச், பாதி அலைச், உதவு அலைச், பகுதி தகவலர், வருபாறையில்



அனைகள் இப்பிற்கு வலம்: S. புலேசன், K. குருபாஜ், P. தாணேஸ்கரன், P. அழகராஜ், M. பந்தன், P. காஷங்கரன், P. அனோதேஸ், T. குறுசாந்தன், T. தநுஷன், M.M.A. முத்தேஸ், R. முருகன், S. தகுஷான்.

விளைகள் கீழ்ந்து வலம்: S. மதுஷ்யா, M. கச்சினா, S. அனுஷா, R. நாயங்கா, S. ஸெலி ஏஞ்சலா, T. குகல்யா, L. நாலேஷனா, A. டிள்ளானா, G. மூலானி

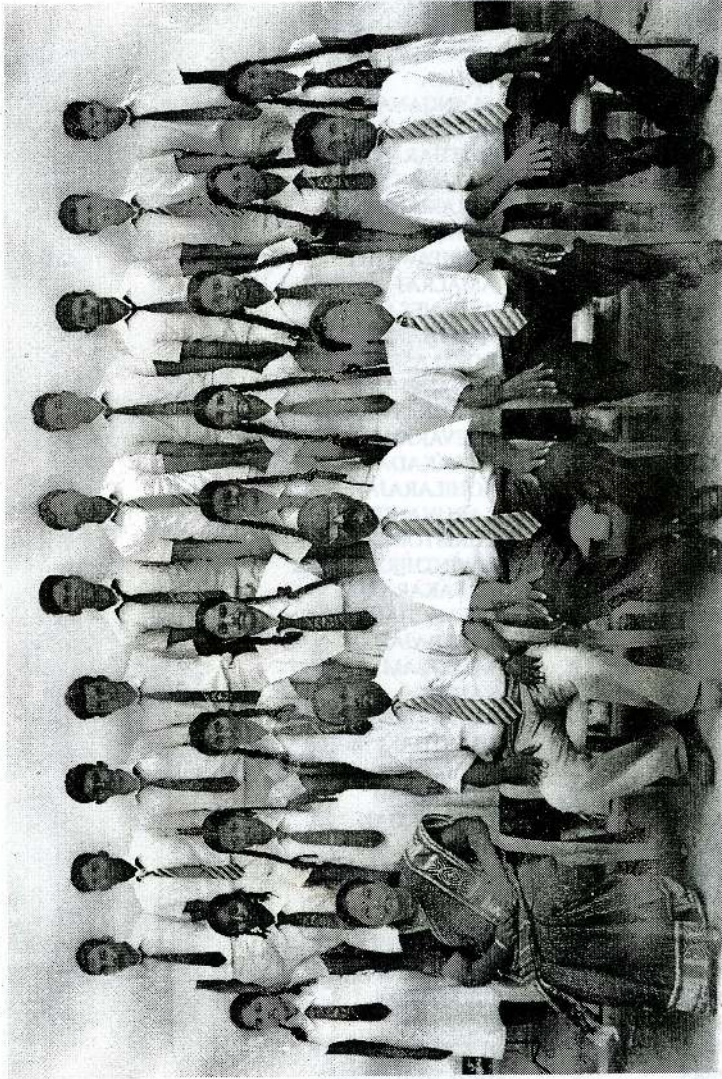




அன்கள் கூடமுறை வெம்: V. விஜயகால், R. சௌகந்திரங்காரன், S. தழுவுசூரி, N. கிழுஷன், P. மதுரைன், S. சாருஜன், K. மஹேஷ்வரன், K. வினாஷன், S. பலையன், S. நவேஷன்

விளைகள் கூடமுறை வெம்: A. டிவானி, T. கர்த்தகனி, S. வல்லதி, S. தத்துவமானி, M. தாருங்கானி, M. குஷாந்தி, S. காபாதி, J. சேஷாகா, J. அழுவேஷி, R. ஜிவானி, P. சாரங்கனா

**குரம் 11E மாணவர்களுடன் அதிவர், மந்தி அதிவர், உதவி அதிவர், பதநதி தலைவர், வழுப்பாசிரியர்**



**அன்றை தீட்டியின்கு வெம்ப்: M.H.M. இஸ்ரீ, K. சுந்தரமணி, A.B. சுபான், N. புவார்த்தன், K. கலைஞர், H.M. முத்தோன், U. கலைஞர், H.M. சமர்,**

**M. அவைரி, S. கோவரமாத்**

**பெண்கள் தீட்டியின்கு வெம்ப்: N. சுயந்தனி, M.H. அசேஷா, S. ஸுபானி, N. ருக்ஷனா, M.A.F. முன்னா, V. கந்தகுளா, P. கேங்கமாறி,**

**V. வத்சங்கா, P. ஜோஷீ, R. அனந்தா**

## Name Of Staff

No	Title	INI	Name
1	MR	V	PRAPAKARAN
2	MR	S	KALAIYARASAN
3	MRS	F.T	DEVANAYAGAM
4	MRS	K	SANGARALINGAM
5	MRS	P	RUDRA
6	MRS	V	ELANGANATHAN
7	MRS	S.Z.M	ABOOBACKER
8	MRS	J.G	SRITHARAN
9	MRS	P	SIVANANTHAM
10	MRS	S	PARAMALINGAM
11	MRS	S	THYAPARAN
12	MISS	R	PUSHPAWATHY
13	MRS	K.A.H	AMALRAJ
14	MRS	K	ARULNESAN
15	MRS	V	NANTHAPALA
16	MRS	M	KOPALASINGAM
17	MISS	K	ANNANESAM
18	MRS	V	THIRUNAVUKARASU
19	MRS	Y	THEVARANJAN
20	MRS	J.R	JEEVAKADACHAM
21	MRS	N	KOHILARAJAN
22	MRS	K	KARUNANITHY
23	MRS	A.J	CHRISTOREX
24	MR	S	RAVINTHIRAKUMAR
25	MISS	K	KANAKARAJAH
26	MR	S	THEVACHANTHIRA
27	MRS	R	ARULRAJAH
28	MISS	P	SATKUNAM
29	MRS	S.M	KAMAL
30	MR	M	SANMUGARAJAH
31	MRS	S	SHANTHAKUMAR
32	MRS	M	VIKNESHWARAN
33	MR	T	VILVARAJAH
34	MRS	M	RANGARAJAN
35	MRS	V	THANGO
36	MRS	I	ARULGNANAMOOR
37	MRS	R	ALLIES
38	MRS	S	SEGAR
39	MRS	S	T.SAMPANTHAR
40	MRS	H.N	THAYANANTHAN
41	MISS	S	SURENTHINI
42	MRS	V	GANESAN
43	MR	K	RUTHRAMOORTHY
44	MRS	V	GANESHALINGAM
45	MRS	K	UMAVARAN
46	MR	V	RAJENTHIRAN
47	MR	S	UTHAYARAJAN
48	MR	G	ALFREDKARAN

49	MISS	S.	USHANANTHINI
50	MRS	S	MOHAN
51	MISS	S	KALAWATHANI
52	MISS	S	KEERTHINY
53	MRS	K	PUVIRAJ
54	MRS	K	VIJAYANANTHAM
55	MR	S	ARULKUMARAN
56	MR	S	SIVARANJAN
57	MRS	R	M.MARIYARAJ VASS
58	MRS	P	MANOKARAN
59	MR	N	MAHESWARAN
60	MR	K	VIJAYAKUMAR
61	MRS	P	MOHANATHAS
62	MR	Y	THAVAJEEVAN
63	MRS	N	SUTHARSHAN
64	MRS	S	SRITHAKSHAN
65	MR	V	SRITHAKSHAN
66	MRS	V	JOTHIRAJAH
67	MRS	K	INTHIRANI
68	MR	S	VIMALRAJ
69	MRS	L	ARULKANTHARAJ
70	MRS	T	SUTHARSHAN
71	MRS	Y	PASKARAN
72	MISS	V	PAWANI
73	MRS	K	THEVARANJAN
74	MR	S	PIRATHEEPATHASAN
75	MRS	S.M	SHANGEETH
76	MRS	S	VISVANANTHAN
77	MR	N	ARULNANTHAN
78	Mrs	M	SURESHKUMAR
79	Mrs	S	PARTHEPAN
80	Mrs	S	JEYANTHINI
81	Mr	A.M	ARSHAD

### NON ACD STAFFS

No	Title	INI	Name
1	MRS	N	S.CHANTHIRABOSE
2	MR	V	THEVENTHUIRAN
3	MISS	S	INTHIRA
4	MR	P	NESHARAJAH
5	MR	S	NANTHAKUMAR
6	MR	J	JOKESHWARAN
7	MR	A	JEEVANRAJ

# School Management Committee

Principal

:-Mr.V. Prapakaran

Deputy Principal

:-Mr.S. Kalaiyarasan

Vice Principal

:- Mr.S. Thevasandira

Primary Incharge

:- Mrs.J.G. Sreetharan

Appraisers

:- Mrs.P. Rudra

:- Mrs.V. Elanganathan

:- Mrs.S.Z.M. Aboobuker

:- Mrs.J.G. Sreetharan

:- Mrs.P. Sivanandam

:- Mrs.S. Shanthakumar

:- Mrs.S. Thayaparan

:- Mrs.S. Paramalingam

:- Mrs. K. Sankaralingam

:- Miss.R. Pushpawathy

U. NAGYIL RAGA  
NAM

K. A. H. AMAL  
RAJ

M. IC. Arunash

Mrs  
mylva

Grade Co-ordinators

:- Mrs. P.Rudra

:-Mr.K. Ruthramoorthy

:- ~~Mr.S. Arulkumaran~~

:- Mr.S. Uthayarajah

:- Mr.Y. Thavajeevan

:- Miss.S. Kalavathany

:- ~~Mr.S. Wimalraj~~

:- Mrs.S.M. Kamal

y. Thavajee

Ja Saaw

Jesca

Vidya Rajah -

Revin Shiva, k -

Mari Ulagan -

Manokaran

Rgvq miliyam

su Cordinat

**க. பொ. த (சா/த) பர்ட்செயில் பெறுபேறுகளும்  
உயர்தர வகுப்புகளுக்கு தகுதி பெற்றோர் வியரமும்.**

ஆண்டு	தோற்றியவர்கள்	கிட்டியபூர்த்தோர்	உயர்தர வகுப்பிற்கு தகுதி பெற்றோர்			
			விர்ளங்களும்	கணிதம்	வர்த்தகம்	கலை
1994	109	55	06	09	10	30
1995	134	35	06	08	07	14
1996	164	33	05	07	06	15
1997	137	93	14	20	20	39
1998	169	67	25	16	12	14
1999	139	119	32	28	22	37
2000	139	118	14	15	25	64
2001	130	118	14	11	30	53
2002	112	89	15	10	22	42
2003	117	90	20	12	23	35
2004	114	90	18	12	22	38
2005	110	80	20	11	24	25
2006	125	71	12	08	20	31
2007	119	67	09	10	10	38
2008	106	53	06	09	10	28
2009	116	72	14	18	12	28
2010	119	76	15	09	14	38
2011	121	72	13	10	15	34

க.பொ.த (சா/த)பிர்ட்கெயில் முதன்மை நிலை பெற்ற மாணவர்கள்

ஆண்டு	மாணவர் பெயர்	D	C	S
1998	செல்வி. S. யதர்சினி	7	1	-
	செல்வி. T. லாவண்யா	7	1	-
1999	செல்வன். S. ரகுவரன்	8	2	-
2000	செல்வி. S. ரேவதி	6	4	-

A B C S

2001	செல்வன். C.S. ஆனந்தராஜா	09	1	-
2002	செல்வன். K. விழுயராகவன்	04	3	2 1
2003	செல்வன். C. பிரகலாதன்	09	1	-
2004	செல்வன். A. அனஸ்லி	10	-	-
2005	செல்வி. R. அமென்டா	10	-	-
	செல்வி. T. ஹோமபிரியா	10	-	-
2006	செல்வி. S. திலக்ஷி	10	-	-
	செல்வி. A. கெளசிகா	10	-	-
2007	செல்வன். P. சகிலன்	08	1	1
2008	செல்வன். P. கேதுஜன்	08	1	-
	செல்வன். B. அஜுந்தன்	08	1	-
2009	செல்வன் N. உபேந்திரன்	08	-	1
2010	செல்வி. T. பவித்ரா	06	2	1
2011	செல்வி. S. குடர்ஷி	08	-	1

2011 அத் தீந்த பெறுபேறுகளை பெற்று பாராட்டப்படுவோர்

செல்வி. S. குடர்ஷி செல்வன். S. ரொகான்  
 செல்வன். P. யதர்சினி செல்வி. K. அனோஜினி  
 செல்வி. R. குதுப்புச்சி செல்வி. K. மதுசனா  
 செல்வி. A.P. நிவேதா த. வைநாலூர் முதல் 2000  
 T. வைநாலூர் முதல் 2000 M.K. F L A B C S  
 T. வைநாலூர் முதல் 2000

# பகுதித் தலைவர், பாட ஆசிரியர்களின்

## பெயர் விபரம்

1. பகுதித் தலைவர்:

திரு. K. ருத்திரமூர்த்தி

2. வகுப்பாசிரியர்கள்:

திருமதி. E. அல்லிஸ்  
திருமதி. N. கோவிலராஜா  
திருமதி. S. சாந்தகுமார்  
திருமதி. Y. பாஸ்கரன்  
திருமதி. S. சேகர்

3. தமிழ் மொழி:

திருமதி. E. அல்லிஸ் ✓  
திருமதி. N. கோவிலராஜா  
திருமதி. S. சாந்தகுமார் ✓  
திருமதி. Y. பாஸ்கரன்  
திருமதி. S. சேகர் ✓  
திருமதி. J.G. சிறிதரன்

4. கணிதம்:

திரு. S. உதயராஜா ✓  
செல்வி. K. அன்னநேசம் ✓  
திரு. T. தெய்வீகன் ✓  
திரு. T. வில்வராஜா ✓  
திரு. K. ருத்திரமூர்த்தி ✓  
திரு. S. சிறிதரன்

5. விஞ்ஞானம்:

திரு. V. இராஜேந்திரன் ✓  
திரு. S. சிவரங்கன் ✓  
திரு. N. அருள்நாதன் ✓  
திருமதி. S. பாரததீபன் ✓  
திருமதி. K. சங்கரலிங்கம் ✓

6. ஆங்கிலம்:

திரு. S. ரவீந்திரகுமார் ✓  
திருமதி. M. ரங்கராஜன் ✓  
திருமதி. S. அருள்நான் மூர்த்தி ✓  
திருமதி. R.M. மரியாஜ் ✓  
திருமதி. R. சம்பந்தர் ✓  
திருமதி. N. தயானந்தன் ✓

7. வரலாறு:

திருமதி. S. தயாபரன் ✓  
திருமதி. P. மனோகரன் ✓  
திருமதி. V. தங்கோ ✓  
திருமதி. K. கருணாநிதி ✓

8. சௌவசமயம்:

திரு. S. விமல்ராஜ் ✓  
செல்வி. S. கலாவதனி ✓  
திருமதி. T. அருள்சந்தராஜா  
செல்வி. B. பவானி ✓  
திருமதி. V. திருநாவுக்கரசு ✓

09. கிறிஸ்தவம்: திரு. K. அல்பிரட்கரண் திருத்தாற்குமிகூன் நூல்
10. இஸ்லாம்: ஜனாப். N. M. ஜலீல்  
ஜனாப். A. M. அர்வத்
11. சிங்களம்: திருமதி. S. M. கமால்
12. முயற்சியாண்மை: திரு. K. விஜயகுமார்
13. புவியியல்: திருமதி. S. தயாபரன் திருத்தாற்குமிகூன் நூல்
14. சித்திரம்: திரு. S. சிறிதக்கன் ✓
15. நடனம்: திருமதி. M. சரேஸ்குமார் ✓
16. சங்கீதம்: திருமதி. V. சிறிதக்கன் ✓
17. இலக்கிய நயம் தமிழ்: திருமதி. Y. பாங்கரன் செல்வி. R. புஸ்பாவதி ✓
18. தகவல் தொடர்பாடல் தொழினுட்பம்: திரு. S. பிரதீபதாசன் ✓
19. வடிவமைப்பு தொழினுட்பம்: திரு. Y. தவஜீவன் ✓
20. சுகாதாரமும் உடற்கல்வியும்: திருமதி. J. R. ஜீவகடாட்சம்  
செல்வி. S. கலாவதினி ✓
21. மனைப் பொருளியல்: திருமதி. P. சிவானந்தம் ✓
22. விவசாய தொழினுட்பம்: திருமதி. P. மோகனதாஸ் ✓
23. நாடகமும் அரங்கியலும் : திருமதி. K. தேவரங்கன் ✓  
திருமதி. E. அல்லிஸ் ✓
24. குடியிரிமைக் கல்வி : திருமதி. K. சனாதனன் / திரு. K. சுந்திரயிரகாஷ் திருத்தாற்குமிகூன் நூல்
25. வர்த்தகம் : திருமதி. P. ருத்திரா திரு. S. சுந்தரம் திருத்தாற்குமிகூன் நூல்

# என் கல்லூரி...

கிழக்கின் தென்கரையில்  
உயர் நிலைப் பள்ளி என்றால்  
கல்முனையில் களங்கமற்ற  
உவெஸ்லி உயர்நிலைப் பள்ளியது

உத்தமர்களை உருவாக்கிய சாலை  
ஊற்றெடுக்கும் கல்விக்கு களமமைக்கும் சாலை  
பித்தனையும் வித்தகணக்கும் சாலை - அங்கு  
முத்தமிழும் மணம் பரப்பும் சாலை

போதிக்கும் போதகர்கள்  
சாதிக்கும் மாணவர்கள்  
சாந்தியும் சமாதானமும்  
தமுவி வளரும் கலாசாலை

பண்பாட்டு நடத்தைகளைத் தினமும்  
வெண்பாட்டுப் போல விளங்கலவைக்கும்  
கண்கொண்டு கருத்துஞ்சி - அதை  
விண்தொட்டு விளக்கிடும்

ஆயகலைகளைப் பயிற்றுவித்த  
ஆசான்கள் சான்றோர்கள்  
நேசமுடன் எமைக்காத்து  
நெகிழ்ந்து மெழுகாய் உருகிட

ஓளி கொண்டு உழைக்கும்  
உயர்திரு உத்தமர் வ. பிரபாகரன் ஐயா  
உயர்சேவை உயர்வு பெற  
உழைக்கும் உன்னத ஆச இரியர்கள்

கருகுலம் தழைக்க பூமியும் நீருமாய்  
வருங்காலம் அனைத்தும் கீர்த்தியுண்டாக  
இறையருள் வேண்டி என்றும்  
இறைஞ்சுகின்றேன் ஏந்தலை.

ஏ.காயத்தீர், 11C

# எண்ணமும் எதிர்காலமும்

**“என்னித் துணிக கரும்  
துணிந்தபின் என்விமன்பது கிழக்கு”**

பொய்ய மொழியின் குறள் மூலம் ஓர் உண்மை தெளிவாகின்றது. எண்ணமும் எதிர்காலமும் ஒன்றுடன் ஒன்று தொடர்பு பட்டது என்று எதிர்காலம் பற்றி கூடுதலாக கவலைப்படுகின்றவர்கள் பெற்றோர்கள், பிள்ளைகளின் எதிர்காலம் பற்றி கவலைப்படாத பெற்றோர்கள் யாரும் இருக்க முடியாது அதன் அடிப்படையில் பார்க்கின்ற பொழுது எண்ணங்கள் கவமையைத் தோற்றுவிக்கின்றது, மகிழ்ச்சியையும் தோற்றுவிக்கின்றது. ஒலியின் அதிரவு எவ்வாறு தாக்கத்தை ஏற்படுத்துகின்றதோ அதேபோல் எண்ண அலைகளும் ஒவ்வொருவரையும் மாற்றி அமைக்கின்றது, என்று அறிஞர்களும் உளவியலாளர்களும் கூறுகின்றார்கள். நேரான எண்ணங்கள் (+) நேரான முடிவையும் மறையான் எண்ணங்கள் (-) மறையான முடிவையும் தோற்றுவிக்கின்றன. பிளஸ் கூடும் போது (திவலைப்பென்ட்) அபிவிருத்தி ஏற்படும் மறை கூடும் போது (டென்சரஸ்) ஆபத்து ஏற்படும் இதற்கு எடுத்துக்காட்டாக எம்மத்தியிலே சில நபர்களைக் காணக்கூடியதாக உள்ளது.

அறிவு நிலையிலும் ஒழுக்க நிலையிலும், விழுமிய நிலையிலும் உயர்ந்தவர்களைப் பார்க்கின்ற பொழுது அவர்களின் எண்ணங்களும், முயற்சியும் காரணமாக அமைகின்றது. ஒரே குறை கூறுகின்றவர்களைப் பார்த்தால் முரண்பாடுகளுடனும் வெறுப்புடனும் காணப்படுவார்கள். இதற்கு மறையான எண்ணத்தால் அவர்களை ஆட்டிப் படைக்கின்றது மறையாகச் சிந்திக்கின்றவர்களின் வாழ்வில் அபயம் நிறைந்திருக்கின்றது, நேராகச் சிந்திக்கின்றவர்களின் வாழ்வில் மகிழ்ச்சி அபிவிருத்தி நிறைந்து இருக்கும் இந்த நிலமையை எழுமடனும் ஒப்பிட்டுப் பார்த்து விளங்கிக் கொள்ள முடியும்.

O/I பரீட்சை எடுக்கப் போகின்ற மாணவர்களுக்கும் இந்த நல்ல எண்ணம் இன்றி அமைவதாக இருக்கின்றது என்னால் பரீட்சையை வெற்றி கொள்ள முடியும், கூடிய பெறுபேறுகளை எடுக்க முடியும், உயர்தரம் படிக்க முடியும், வைத்தியராகவோ, பொறியியலாளராகவோ வேறு உயர்பதவிகளைப் பார்க்க முடியும் கண்டு பிடிப்புகளை நிகழ்த்த முடியும் என்று எண்ணும் போது அந்த எண்ணம் செயல் வடிவம் பெறும் என்று விழுஞானிகள் கூறுகின்றனர். அதன் அடிப்படையில் நேரான எண்ணங்களை எண்ணும் போது படிக்க ஆர்வம் ஏற்படும் ஏற்படும் பரிட்சையை முழுத்திருப்பியுடன் எதிர் கொண்டு பரீட்சை எழுத முடியும் என்ற கருத்தும் வலுப் பெறும்.

எண்ணத்தால் வாழ்க்கை வாழ்க்கை தான் எதிர்காலம் இந்தக் கருத்தை எண்ணத்தில் பதித்து அதை வளர்த்து உரமுடிடி செழிக்க வைத்து ஆரோக்கிய வாழ்விற்கு அறுவடை செய்யுங்கள். “மனம் என்பது தனது இடத்தில் தானாகவே சொர்க்கத்தை நரகமாகவும் நரகத்தை சொற்கமாகவும் ஆக்கவல்லது” என்ற சிந்தனையையும் கருத்தில் கொண்டு வாழ்வை அமைத்துக் கொள்ளுங்கள்.

**ஆசிரியர்:- திருமதி. சுவேஷனி சாந்தகுமார்.**

# \* \* \* \* வின்சுரைகள்

- சார்ஸல் டார்வின் :- கூறப்படுக் கொள்கை  
 ஹெக்கலின் :- வளர்ச்சிப் பருவங்கள்  
 கரோலஸ் லீனியஸ் :- இயற்கை முறைப்பாகுபாடு, இருசொற்பெயர்டு  
 நொபட் விதாகர் :- மேலும் திருத்தமான பாகுபாடு  
 நொபட் ஹிக் :- கலக் கண்டுபிடிப்பு  
 நொபட் பிரவுண்டிங் :- கருவை அடையாளப்படுத்தியமை  
 வான்ஸ்டெனர் :- குருதியை நான்கு வகையாகப் பிரித்தவர்  
 சேர் ஜூசாக் நியூற்றன் :- இயக்க விதிகள், குரிய ஒளியில் ஏழு நிறங்கள்  
 ஆக்கிமிடிஸ் :- மிதத்தற் தத்துவம்  
 தொரிசொல்லி :- இரசப் பாரமானி
- குறோவியல்டானியல் பரனைட் :- வெப்பமானி அளவுத்திட்டம்  
 தலேஸ் ஓல்கார் :- மின்கவர்ச்சி, மின்னேற்றம்  
 பெஞ்சமின் பிராங்கினின் :- மின்னலிலுள்ள ஏற்றுத்தை அறியும் கருவி  
 ஏபிரகாம் பென்ட் :- பொன்னிலை மின்காட்டி  
 கூலோம் :- மின்னேற்றுத்தைக் கணிப்பதற்கான சமன்பாடு  
 அன்று மேரி அம்பியர் :- மின்காந்தம், அம்பியர்மானி  
 ஜோர்ஜ் சைமன் ஓம் :- தடைபற்றி கருத்துக்கள்  
 கடல்ஸ்ரன் பிளான்ரே :- ஈய சேமிப்புக்கள்  
 டிமோக்கிரட்டில் :- சடப்பொருட்கள் அணுக்களினால் ஆனவை  
 தோமஸ் அல்வா எடிசன் :- மின்குமிழ், மின்கலம்  
 சேர் வில்லியம் குரூஸ் :- கதோட்டுக் கதிர்க்குழாய்  
 ஜே.ஜே. தொம்ஸன் :- இலத்திரன், பிளம்புடிங் அணுமாதிரியுரு  
 ஏரனஸ்ட் இரத்போட் :- புரோத்தன்  
 ஜேமஸ் சட்விக் :- நியூத்திரன்  
 நீல்போர் :- அணுமாதிரியுரு  
 டிபு ரொக்ஸி, ஹுயிசன்பார்க், கருண்டிகள் :- மேம்படுத்தப்பட்ட அணுமாதிரியுரு  
 அமோடி யோ அவகாதரோ : - அவகாதரோ என்  
 மெண்டலீவ் :- ஆவர்த்தன அட்டவணை  
 ஜேமஸ் ஜேகப் பர்சீவியஸ் : - இரசாயன குத்திரங்கள் ஏழுதும் முறை  
 ஹான்ஸ் கிரிஷ்டியன் ஆர்ஸ்டட் : - ஓட்டம் காவும் கடத்தலைச் சூடி வட்டக் காந்தப்புலம் உருவாகுதல்  
 லாவென்டே ஆர் ஹீனியஸ் : - பச்சைவீட்டு விளைவு  
 நீல் ஆம்ஸ்ரோங் :- முதன் முதலில் சந்திரனில் காலடி எடுத்து வைத்தவர்.

# சீந்தப்புறி மொயர்க்களி

தெற்கின் பிரித்தானியா	நியூசிலாந்து
நள்ளிரவில் குரியன் தெரியும் நாடு	நோர்வே
நெல் நதியின் கொடை	எகிப்து
ஆயிரம் ஏரிகள் நாடு	பிள்ளாந்து
ஐரோப்பாவின் விளையாட்டு மைதானம்	சவிற்சலாந்து
ஐரோப்பாவின் காப்பகம்	பெல்ஜியம்
ஐரோப்பாவின் நோயாளி	துருக்கி
புனித நாடு	பாலஸ்தீனம்
தங்கப் போர்வை நாடு	அவஸ்ரேலியா
சீனாவின் துயரம்	குவாங்கோ நதி
இந்தியாவின் வாசல்	மும்பைத் துறைமுகம்
அதிகாலை அமைதி நாடு	கொரியா
அழியா நகரம்(ஏழு மலைகளின் நகரம்)	ரோமாபுரி
குரியன் மறையும் நாடு	இங்கிலாந்து
இருண்ட கண்டம்	ஆபிரிக்கா

N. Thinujan, 11D

## நடை

புல்லிலே உறைது  
பனித்துளி  
கண்ணிலே உறைவது  
கண்ணீர்த் துளி  
கற்பனையில் உறைவது  
சிந்தனைத்துளி  
உறங்கும் போது உறைவது  
கனவுத்துளி  
என் நெஞ்சில் உறைவது  
என்றும் உந்தன்  
நட்புத்துளி

M. துஷ்யந்தி, 11D

# அம்மா

பத்து மாதம் என்னை சுமந்து  
 பெற்றெடுத்த தாயே  
 பாலுரட்டி வளர்த்தாய் அம்மா  
 அம்மா என்று கூப்பிடும் போது  
 உன் அன்பு முழுவதையும் பொழிந்தியே  
 உன்போல தாய் யாரம்மா உண்டு  
 நான் பார்த்த வரை நீதான் என் உயிர்  
 எனக்கொன்று என்றால் நீ துடித்தாயே  
 அம்மா ஞாபகம் இருக்கின்றதா  
 நான் என்ன கேட்டாலும் இல்லை என்று  
 சொல்லமாட்டியே அம்மா  
 எந்தக் கஷ்டரத்திலும் உந்தன் கஷ்டரத்தை மறைத்து  
 என்னை சந்தோஷப்படுத்துவியே பெற்றவளே  
 உன்போல் யாரும் இந்த உலகத்தில் இல்லை  
 நான் என்ன தவறு விட்டாலும் அதை மன்னித்து  
 ஏற்றுக் கொண்டாயே தாயே  
 அந்த அன்பு யாரிடம் கிடைக்கும் தாயே  
 என் உயிரிலும் மேலாக  
 நீதான் எனக்கு எப்போதும்.....

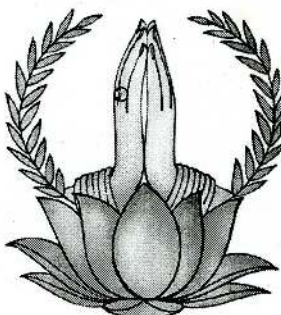
த.கர்த்தனா 11D



# என் நன்றிகள்

ஸ்ரெந்து வருடமாய் கற்ற கல்வி அதனை  
பரீட்சிக்கும் பலப்பரீட்சை இந்த O/L  
இத்தனை வருட கல்விக்கும் ஒரு மகத்தான  
முடிவு அது இந்த O/L

இத்தனை காலமும் அழகான பாடசாலை  
கண்டிப்பும், கனிவும் நிறைந்த  
அதிபர்,  
பரிவும், பாசமும், உள்ள  
ஆசான்கள்  
எதையும் சொல்லி மகிழ்  
நண்பர்கள்  
எப்போது பாடசாலையை அழகாக்கும்  
ஊழியர்கள்  
எம்மைத் தாங்கி நாம் படிக்க உதவிய  
கட்டாங்கள்  
எப்போதும் நிழலை வாரி வழங்கும்  
ஆலமரங்கள்  
என அனைத்தும் சேர ஒரே குடும்பமென  
இருந்த காலங்கள் அது கல்லில் எழுதிய  
எழுத்துக்களாய் நெஞ்சில் என்றும் நிற்க  
இந்த O/L தினத்தில் இவை அனைத்துக்கும்  
நன்றிகள் கோடான கோடி.....



U. Habeshraj, 11C

# பொது அறிவு

1. உலகிலே கறுப்பு நிறமான பூ எது?

விடை ஜிரோப்பிய கறுப்பு வளைப்பு

2. இத்தாலியின் தலை நகர் எது?

விடை ரோம நகர்

3. சபல் கோபுரம் எந்த நகரில் உள்ளது?

விடை பரீஸ்

4. கேப்டாவுள் எந்த நாட்டின் தலைநகர்?

விடை தென்னாபிரிக்கா

5. திருகோண மலையின் பழைய பெயர் எது?

விடை கோகண்ண

6. ஹெங்கொங் எந்த நாட்டின் பகுதி?

விடை சீனாவின் பகுதி

7. துருக்கி நாட்டின் தேசிய விளையாட்டின் பெயர் என்ன?

விடை மல்யுத்தம்

8. ரோஜாப் பள்ளத்தாக்கு எந்த நாட்டில் உள்ளது?

விடை பல்கேசியா

9. “லீரா” எந்த நாட்டின் நாணயம்?

விடை இத்தாலி

10. சோப்டிபின்னைக் கண்டு பிடித்தவர் யார்?

விடை வால்டர் ஹென்ட்

11. இந்தோனேசியக் குடியரசை நிறுவியவர் யார்?

விடை சுகர்னோ

12. எட்டாவது சார்க் மகா நாடு எங்கு நடைபெற்றது?

விடை புதுடிலலி

13. உலகின் மிகப்பெரிய உப்பு நீர் ஏறி எது?

ஓசு கஸ்பியன் கடலில் - கோய்மோர் ஏரியாகும்.

14. சர்வதேச தொழிலாளர் மையம் எங்குள்ளது?

ஓசு ஜென்வா

15. முக்குக் கண்ணாடி யாரால் கண்டு பிடிக்கப்பட்டது?

ஓசு பெஞ்சமின்பராங்கிலின்

16. சுதந்திர இலங்கையின் முதல் பிரதமர் யார்?

ஓசு D.S. சௌநாயக்க

17. இலங்கையின் சமுர்த்தி நிகழ்ச்சித்திட்டம் எத்தனையாம் ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டது?

ஓசு 1995ம் ஆண்டு

18. இலங்கையின் இவசப் பாடப்புத்தகம் வழங்கப்பட்ட திகதி,

ஓசு 1980ம் ஆண்டு

19. J.V.P என்ற அரசியல் இயக்கத்தை தோற்றுவித்தவர் யார்?

ஓசு ரோகன் விஜயவீர்

20. இலங்கையில் உள்ள மிக பெரிய இயற்கை வனம்?

ஓசு சிங்கராஜவனம்

21. இலங்கையில் பெண்களுக்கு வாக்குறிமை வழங்கப்பட்ட ஆண்டு?

ஓசு 1931ம் ஆண்டு

22. 2009ம் ஆண்டு ஜனவரி 1ம் திகதி தனது 50 வருட கம்யூனிஸ் ஆண்டினைக் கொண்டாடிய நாடு?

ஓசு கிழுபா

23. 2008 டிசெம்பர் காலப்பகுதியில் இராணுவ ஆட்சியைத் தழுவிய ஆபிரிக்க நாடு?

ஓசு கினியா

R.Anitha

## பாடசாலைகளின் நிலுப்பாடுகள்

சந்தோசங்கள் சங்கமித்ததே  
இந்தப் பாடசாலையில்  
நெஞ்சமெல்லாம் குதுகவித்ததே  
இந்தப் பூந்தோட்டத்திலே - பஞ்சமெல்லாம்  
பறந்து போனதே நாம் படித்த நாளில்

அன்பான ஆசானும்  
அறிவுடைய ஆசானும்  
தென்பாக இருந்தார்களே!  
தேவைகளையும் சந்தேகங்களையும் தீர்த்தார்கள்  
கல்வித்தேனை வார்த்தார்கள்

கூடிக் குலாவிய நண்பர்களைத்  
தேடிச் சேர்ந்த நாள்  
வாடிப்போகுமோ - இல்லை  
இடித்தான் போகுமோ  
துகள் துகளாகுமோ

சின்னச் சின்னச் சேட்டைகளும்  
எத்தனையோ என்னங்களும்  
வண்ணமாய் வடிவெடுத்ததே  
அந்த வசந்தம் வருமோ - மீண்டும்  
மகிழ்வு தருமோ

ஓரு மணி நேரம்  
கெட்டவை பல மறந்து  
சொட்டும் கவலையின்றி  
பட்டுத் தேறிய பாடசாலைதான் மறக்குமோ!

சொல்லலாம் சொல்லலாம்  
பாடசாலைகளின் நினைவுகளை  
சொர்க்கமென்று சொல்லலாம்  
உள்ளமெல்லாம் பூப்பெய்ய  
ஊருக்கே சொல்லலாம்

<b>INVENTOR</b>	<b>INVENTIONS</b>	<b>PLACE</b>
Z. Janssen	Microscope	NetherLands
Alexander Gragambell	Microphone	U.S.A
E. Cartwright	Loom Power	Britain
James Puckle	Machine Gun	Britain
sir. Frank whittle	Jet Engine	Britain
T.H. Maimah	Laser	U.S.A.
Horace Short	Loud Speaker	Britain
Andre Marie Ampere	Galvano meter	France
eitienne Oehimichen	Holicopter	France
Le. De. forest	film	U.S.A.
Thomas Alva Edison	electronic Lamp	U.S.A
Wilhelm K. Roentgen	X- Ray	Germany
Hyopolite Pixii	Dynamo	France
Edwin T. Holmes	Burglar Alaram	U.S.A.
willaim Ovghtred	Slide Rule	Britain
Dr. Peter Goldmark	Record	U.S.A
A.J. Garnerin	Parachute	France
Pellagrine Tarri	Typewriter	Italy
Geotges clouds	Neon Lamp	France
Lovis Pastevr	Pasteurization	France

# பேளவின் முனைஸ்ட்ரீல்.....

பேணா முணைப்பின் முறைக்கும்  
 பேப்பர் பக்கத்தின் பகுதிகளும்  
 போராடும் நெஞ்சின் நெருசலாய்  
 போகுது பயணம் பாரினிலே!

கற்பனை எந்தன் கவிதை அல்ல கவிதை  
 எந்தன் கைவந்த கலையும் அல்ல  
 கண்ணோரோடு எழுதிடுவேன்  
 கல்வாரியின் நேசர் அன்பை

படிக்கும் ஒவ்வொரு பக்கங்களிலும்  
 பாரமாய் நெஞ்சில் உணை உதைக்க  
 பாவம் கழுவும் பரிசுத்தரை வணந்திடுவோம்!  
 பாசத்தோடு

G. Nilani, 11B

### சிற்றனைத் துளிகள்

கெட்ட நன்பர்களோடு பழகுவதை விட தனிமை சிறந்தது.

மற்றவரின் குறையை மறைத்துவிடு இறைவன் உன் குறையை  
 மறைப்பான்.

நீ பெரியவனாக இருந்தால் புத்திமதிகளைக் கூறு நீ சிறியவனாக  
 இருந்தால் புத்திமதிகளைக் கேள்.

ஒவ்வொரு வீடும் சர்வ கலாசாலையாகும் அதில் பெற்றோர்களே  
 பேராசிரியர்களாகும்.

உன்னிடமே நீ கேட்டுக் கொள்வதுதான் தலைசிறந்த உபதேசம்.

ஆலமர விருட்சமான நம் பாடசாலையிலே  
 கூடி வாழ்கின்ற பறவைகள் நாம்  
 இனம், மதம், வெவ்வேறாக இருந்தாலும்  
 அதை மறந்து பதினொரு வருடகாலம்  
 குதாகலித்தோம்!

க.பொ.த சாதாரண பரீட்சை எனும்  
 பசி நம் எல்லோர் வயிற்றிலும் வந்தது  
 நம் இரையைத் தேடி - நாம்  
 ஒவ்வொருவரும் பறக்க வேண்டிய நேரம் வந்தது  
 தற்போது நாம் இரையிருக்கும் திசைநோக்கி  
 பறந்தாலும் என்றும் நம் உயிருடன்  
 கலந்த நினைவுகளாய் பாடசாலை விருட்சம் எப்பொழுதும்  
 ஆழமாய் வேறுன்றி இருக்கும்.

K. Dilakshana, 11C



**க.வொ.த (சா/த) மாணவர்களில் 2012 மெய்வல்லுனர் போட்டியில்  
சாதித்தவர்கள்**

பெயர்	வயதுப் பிறவு	கோட்டமெட்டம்	வலயமெட்டம்	மாகாணமெட்டம்
R.அஜந்தன்	U 17	தட்டெறிதல் 1ம் இடம்		
K.வனிதா	"	100m - 2ம் இடம்		
N.M.நப்ஹான்	"	100m - 1ம் இடம் 200m - 1ம் இடம் 400m - 1ம் இடம்	100m - 1ம் இடம் 200m - 1ம் இடம் 400m - 1ம் இடம்	
S.H.M.சமீர்	"	800m - 2ம் இடம்		
S.கவிதர்ஷன்	"	உயரம் பாய்தல் 2ம் இடம், 100m -3ம் இடம் 400m -2ம் இடம்	உயரம் பாய்தல் 2ம் இடம்	
N.M.அஸ்மி	"	நீளம் பாய்தல் 2ம் இடம்		
P.கிழன்ராஜ்	"	குண்டு ஏறிதல் - 1ம் இடம்  தட்டு ஏறிதல் - 1ம் இடம்  சட்டு ஏறிதல் - 3ம் இடம்	குண்டு ஏறிதல் - 1ம் இடம்  தட்டு ஏறிதல் - 1ம் இடம்	தட்டு ஏறிதல்- 2ம் இடம்  அகில இலங்கைப் போட்டிக்கு தெரிவு செய்யப்பட்டார்

## சிந்தனைத் துளிகள்

நல்ல ஆட்டக்காரனுக்கு எப்பந்தும் சாதகமாக அமையும்

சத்தியத்தை ஸ்தியமாகக் கொண்டவன் என்றும் தோற்பதில்லை.

அன்பினால் எதையும் வெல்லலாம் என்பதை உணர்ந்து அதன்படி செயற்படுங்கள், அளவுக்கு மீறி அன்பு செலுத்துவதையும் தவிரத்துக் கொள்ளுங்கள்.

அன்னையே எவ்ரோடும் ஒப்பிடக் கூடாது அவள் ஈடற்றவள்.

தந்தையின் அன்பு கல்லறை வரை, தாயின் அன்பு உலகு உள்ளவரை.

பழகிய மனைவி, பழகிய நாய் சேமித்து வைத்திருக்கும் பணம் ஆகியவைதான் நம்பிக்கைக்குரிய நண்பர்கள்.

முதுமை என்பது இரண்டாவது குழந்தைப்ருவம்.

மனிதனின் அதிக்ஷ்டம் அவன் நடத்தையில்தான் இருக்கின்றது.

உறுதியான மனமே இன்பம்.

வீழ்ச்சியில் கலக்மோ, எழுச்சியில் மயக்கமோ கொள்ளாதே.

அடிக்கடி கோபம் கொள்ளாதே அது உன் அழிவுக்கு வழிவகுக்கும்.

கடமையைச் செய்யாமல் நடப்பதெல்லாம் விதிவசம் என்பது சோம்பேறிகள் விண்வாதம்.

நல்ல நண்பர்கள் நூறு உறவினர்களுக்குச் சமன்.

உழைப்பு உடலைப் பலப்படுத்தும் துன்பங்கள் மனதைப் பலப்படுத்தும்.

எல்லாச் செல்வங்களிலும் ஞானமே அழியாத செல்வமாகும்.

உயிர் பிரியும் முன் பலமுறை இறப்பார்கள் கோழைகள், வீரனுக்கு மரணம் ஒருமுறைதான்.

# தாய்

அன்பின் அடையாளம் அற்புதம்  
உலகின் நடமாடும் தெய்வம்  
எம் குருதியின் உறைவிடம்  
சொல்லிட முடியா சொர்க்கம்

காதலைப் பற்றிகவி சொல்லும் நாம்  
தாயைப் பற்றி கவி சொல்ல மறப்பதேன்  
கவி படிப்பவர் பாராட்டி யதில்லையா - எம்  
பகுத்தறிவில் நாம் நினைப்பதில்லையா

சேர்த்து வைத்து எழுதுகின்றேன்  
இதை செய்தியாகவும் கூறுகின்றேன்  
நாம் போற்ற வேண்டிய தெய்வமானவள்  
எமக்கு அறிஷ் போதித்த ஆசானுமாவாள்

உன்னை சமைத்து வைத்து பாத்திடுவாள்  
அது ஆறும் வரை பொறுத்திராள்  
உந்தி உந்தி உட்டிடுவாள் - நாம்  
உண்ணுகையில் உலகையே மறந்திடுவாள்

எம்மை ஈன்றெடுத்த வலி  
இறக்கும் வரை மறைவதில்லை - அவள்  
இருக்கும் வரை எம் நினைவை மறந்ததில்லை  
முடி சுமையானாலும் எமை தாங்க தயங்கியதில்லை

தனக்கென வாழாது  
எமக்கென வாழ்ந்திடும்  
உலகில் உன்னத ஜீவன் தாய்.



# ஆசானைத் தூற்றுவோன்

## உலகத்தில் கிழியோன்

- ❖ இறை வடிவமாகக் காணப்படுபவர் ஆசான் ஆவார்.
- ❖ ஆசானைத் தூற்றுவோன் உலகில் காணப்படும் இழிந்த குலத்தில் காணப்படும் மக்களை விட கீழானவன்.
- ❖ யார் ஆசானை தொழுவாரோ அவரே உலகத்தில் உயர்ந்தவராக காணப்படுவார்.
- ❖ ஆசான் அறியாமை எனும் இருளை நீக்கும் ஒரு தீபத்தைப் போன்றவர்.
- ❖ மக்களை விலங்கில் இருந்து வேறுபடுத்திக் காட்ட உதவுபவர் ஆசான் ஆகும்.
- ❖ ஆசானக்கு அடுத்த படியாக இருப்பவர் தெய்வம் ஆகவே இறைவனின் அருளை பெற உதவுபவரும் இவரே ஆவார்.
- ❖ ஒரு ஆசானின் கடமை மாணவனை முன்னேற செய்வது மாணவனின் கடமை ஆசானை மதிப்பது.
- ❖ நம்பில் எத்தனை பேர் ஆசானை மதிக்கின்றோம்.

*T. Rajippiraveen, 11C*

### சிந்தனைத் துளிகள்

நம்பிக்கை உண்டானால் வெற்றியும் உண்டு.

நீ புனிதனாகவோ போதகணாகவோ இருக்க வேண்டாம் மனிதனாக இருந்தால் போதும்.

உன் உயர்வை உன்னைக் காட்டிலும் உயர்ந்தவனை வைத்து உவமைப்படுத்திப் பார்.

நீ புகழை வெறுத்தால் புழ் உன்னைத் தேடிவரும்.

நம்பிக்கையை கைவிடாதே அதுதான் வெற்றியின் முதல்படி..

# மனிதன் மனிதனாக வாழ

## 18 விடயங்கள்

எப்போதும் நினைக்க வேண்டியவர்  
இறைவன்

தினமும் வணங்க வேண்டியவர்கள்  
பெற்றோர்

இருக்கக் கூடாதது  
பொறாமை

மிகவும் கொடியது  
பேராசை

கைவிட வேண்டியது  
மூட நம்பிக்கை

கைக்கொள்ள வேண்டியது  
தன்னாம்பிக்கை

எப்போதும் வேண்டியது  
முயற்சி

எப்போதும் வேண்டாதது  
தளர்ச்சி

நமுவவிடக் கூடாதது  
வாய்ப்பு

சொல்லக் கூடாதது  
பொய்

செய்யக் கூடாதது  
துரோகம்

தண்டிக்க உரிய தண்டனை  
மன்னிப்பு

மறக்கக் கூடாதது  
நட்பு

இருக்கக் கூடாதது  
சோம்பல்

எப்போதும் செய்ய வேண்டியது  
தான் தருமம்

மறக்க வேண்டியது  
துன்பம்

உயரிய ஆயுதம்  
அன்பு

என்றும் நீங்க கூடாதது  
பண்பு

# ஒ வக ஸ்ரீமதைகள்

ஆற்றல் மிகுந்த மனிதன் வளருவதற்கான திறமைகளை தனக்குள்ளே தேடுகின்றான். ஆற்றல் இல்லாத மனிதன் மற்றவர்களிடம் உள்ள குறைகளைத் தேடுகின்றான்.

அதே கதவுகளை திறந்து அதே வழியால் சென்றால் அதே இடங்களுக்குத்தானே செல்ல முடியும். வழக்கமான செயற்பாடுகள் வழக்கமான முடிவுகளைப் போன்ற தரும் பல்வேறு கதவுகளை திறவங்கள் புதிய வழிகளும் புதிய வெற்றிகளும் கிடைக்கும்.

உலக வரலாற்றினை இரத்தமும் வியர்வைத் துளிகளுமே எழுதியுள்ளன குரட்டைகளும் பெருமூச்சமல்ல, உங்கள் வரலாற்றை வியர்வைத் துளிகள் எழுதட்டும். இன்றைய வியர்வைத் துளிகள் நாளைய வெண்முத்துக்களாக பெறுமதியிடனான விளைவு கைகளில் கிடைக்கும்.

மனிதன் தன்னை நாயாக கருதும் வரை ஆறு நிறைய தண்ணீர் ஓடினாலும் நீரை நக்கித்தான் குடிப்பான், ஆனால் தன்னை மனிதனாக உணர்ந்து கொண்டால் கைகளில் அள்ளிக் குடிப்பது மட்டுமல்லாது குடம் குடமாக எடுத்துச் செல்வான்.

J. அனுசாயா

## சிந்தனைத் துளிகள்

உனது தலைசிறந்த நண்பர்கள் உனது பத்து விரல்களே.

அழகற்ற மனதைவிட அழகற்ற முகமே சிறந்தது.

எதை நீ இழந்தாலும் இன்னும் உனக்கு எதிர்காலம் இருக்கின்றது.

நீங்கள் கோபமாக இருக்கும் ஓவ்வொரு நிமிடமும் அறுபது விநாடி இன்பமான பொழுதை இழந்துவிடுகின்றீர்கள்.

தவறாகச் செய்து தோல்வி அடைந்த காரியத்தை மீண்டும் முழுமையாக அதிக கவனமுடன் முறைப்படி செய், வெற்றி நிச்சயம்.

# குடும்ப எண் 2 ணார்வாஸ்

துடிக்கின்ற உணர்வுகளை வடிக்கத் - தமிழ்  
வார்த்தைகள் முட்டுகின்றன...  
தவிக்கின்றது பேனா!  
உம்மைப்பற்றி எதை எழுத?

காலைப் பனிச்சாரலில் - தந்தையின்  
கரம் கோர்த்து - பள்ளியில் கால் பதித்த  
கனிவான என் முதல் அனுபவத்தை எழுதவா?

அன்னையை விட்டு ஆசிரியரின் தத்துப்பிள்ளையாய்  
சேர்ந்த வித்தியாசமான உணர்வுகளை வடிக்கவா?  
புத்தம் புது உலகில் புரியாத உறவுகளில்  
தனியாகத் தவித்தபோது புன்னகை முகத்துடன்  
என் தனிமையை மாற்றிய ஆசிரியரின் அன்பை எழுதவா?

தாயின் நினைப்பு கண்ணில் நீரை இறைத்த போது  
என் ஆசிரியர் உரைத்த கதைகளை இயம்பவா?  
இருவுகளை வெறுத்து இனிய காலைப் பொழுதை  
அழைத்து ஆசிரியரின் அன்பு முகம் காண்த துடித்த  
என் பள்ளிப் பருவக் களிப்பை எழுதவா?

வண்ணக் காகிதத்தையும் சின்னப் பூக்களையும்  
என் ஆசிரியருக்காய் பதுக்கி வைத்த கள்ளமறியா  
என் பள்ளிப்பருவ இனப்மான உணர்வுகளைச்  
சொல்லவா....?

வாழ்வின் வசந்தங்களை தொடரும் துன்பங்களை  
தோழியாய் என்னில் விதைத்த அனுபவ மொழிகளின்  
உண்மையை எழுதவா?

என் இலட்சியப் பாதையை செப்பனிட்டு அறிவுத்  
தாகத்தை பெருக்கிய உம் வைர  
வார்த்தைப் பிரகாசத்தை வடிக்கவா?  
வசந்தமும் வரும் இடர்களும் வரும் இவையாவும்  
வாழ்வின் சொந்தமென்று வகுத்துக் கூறிய  
உம் வாய்மொழியை சொல்லவா....?

பதினொரு வருடங்கள் உம் முகம் பார்த்து விழிபார்த்து  
பேசிய வார்த்தைகளின் அர்த்தங்களைக் கோர்க்கவா?

மாநிலம் போற்றும் மாந்தர்களே ....!  
என் ஆசான்களே...!

அறிவுலகின் இயக்கம் நீர்  
ஆக்ம திருப்தியின் வடிவமும் நீரே....!  
ஆனாம் மண்ணின் முதலும் நீரே  
மண்ணை முத்தமிடும் நீர்த்துளிகளும் நீரே..!

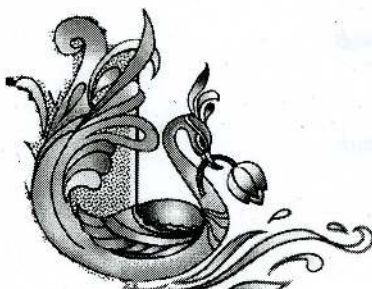
வானின்றி நிலவா..?

நிலமின்றி மரமா...?  
காம்பின்றி பூ வா...?  
ஆசிரியரே நீரின்றி நாமா...?  
இல்லை நிச்சயமாக

கடல் நீரைப் பருகினால் உடலுக்கு தாகமெடுப்பதில்லை  
பருகியவனுக்கல்லவா தீராத தாகம்  
அறிவுக் கடலில் சில துளிகளை பருகிய ஆசானே  
என்தாகம் தீரவில்லை அறிவுத் தாகம் வற்றவில்லை

கல்விக் கடல்களே என் ஆசான்களே!

தாகம் தீர்க்கும் தேன் அமிர்தங்களே தேடுகின்றோம் எந்நானும்  
உங்களை போற்றுகின்றோம் மனம் மகிழ்ந்து உம் பணியை  
வாழ்த்துகின்றோம் வளம் நிறைந்து வாழு....



A.நூலானி, 11D

## தகவல் களஞ்சியம்

இறப்பர் பலுரைனக் கண்டுபிடித்தவர்	-	மைக்கல் பரடே
சீனாவின் அமைதிச் சின்னம்	-	பண்டா கரடி
நகம் கடிக்கும் பழக்கம் ஓனிகோபேசியா என்று அழைக்கப்படுகின்றது.		
இயற்கை மெழுகு தேன் கூட்டில் இருந்து கிடைக்கின்றது.		
வண்ணத்துப்பூச்சி அருங்காட்சியகம் உள்ள இடம் ஷில்லாங்		
ஒக் மரங்கள் ரி ஆண்டுகளுக்கு பழம் தரும்		
அக்னி ஏவுகணையின் தந்தை என்று அழைக்கப்படுபவர் ஏ.பி.ஜே. அப்துல்கலாம்		
உலக உருண்டையை முதன் முதலில் பயண்பாட்டுக்கு கொண்டு வந்தவர்கள்		
கிரேக்கர்கள்.		
நாம் பயண்படுத்தும் லிப்ட் 1852 ஆம் ஆண்டு உருவாக்கப்பட்டது. எவிஷா		
கிரேல்ஸ் ஓடிஸ் என்பவர் இதை உருவாக்கினார், முதல் லிப்ட் நியூயோர்க் நகரில்		
உள்ள கிரிஸ்டஸ் பேலஸ் கட்டிடத்தில் பொருத்தப்பட்டது.		

N. Rukshana, 11E

## ஒருவரியில் தகவல்

ராடான் வாய் இரும்பை விட கடினமானது.	
அல்பர்ரால் பறவை ஒரு முறை கூட பட படவென அடிக்கமால் பறக்கும்.	
மனிதக் கண்ணின் எடை 1.5 அவள்கள் மட்டுமே.	
கரப்பந்தாட்ட விளையாட்டை கண்டுபிடித்தவர் வில்லியம் கார்ஜ்.	
உலகிலே 4500 வகையான பாலுரட்டிகள் உள்ளன.	
மனித முகம் மொத்தம் 526 வகையில் உள்ளன.	
பெண்சிலின் சராசரி நீளம் 17.7 Cm	
காற்றின் வேகத்தை அளவிடும் கருவி அனிமா மீற்றர்.	
கழுத்தை முழுவட்டப்பாதையில் சுற்றும் தன்மை கொண்ட பறவை ஆந்தை.	
இந்தோனேசியா 13 தீவுகளைக் கொண்டது.	
பரப்பளவில் உலகில் பெரிய நாடு ரஷ்யா.	
மிக உயரத்தில் உள்ள பிரதேசம் தீபெத்.	

# உலகின் மிகப் பெரியதை



உலகின் மிகப் பெரிய கடல்  
கூடு தென் சீனக் கடல்

உலகின் மிகப்பெரிய சமுத்திரம்  
கூடு பரப்பளவில் பசுபிக் சமுத்திரம்  
கூடு நீளத்தால் அந்திலாந்து சமுத்திரம்

உலகின் மிகப்பெரிய குடாநாடு  
கூடு அராபியக் குடா நாடு (பரப்பளவு 325,0000 ச.கி.மி)

உலகின் மிகப் பெரிய ஆறு  
கூடு அமேசன் ஆறு

உலகின் மிகப் பெரிய தீவு  
கூடு கிறீஸ்லாந்து

உலகின் மிகப்பெரிய பூங்கா  
கூடு உப்பீபல் தேசிய பூங்கா

உலகின் மிகப்பெரிய கண்டம்  
கூடு ஆசியாக் கண்டம்

உலகின் மிகப்பெரிய வளைகுடா  
கூடு மெக்சிக்கோ வளைகுடா (பரப்பளவு 15 இலட்சம்)

உலகின் மிகப்பெரிய நூதனசாலை  
கூடு மியூசியம் ஓப் நெக்ஸரல் ஹில்ஸ்டரி

உலகின் மிகப்பெரிய நதி  
கூடு நைல் நதி

உலகின் மிகப்பெரிய நீர்வீழ்ச்சி  
கூடு ஏன்ஜெல்

உலகின் மிகப்பெரிய நூலகம்  
கூடு வெனின் தேசிய நூலகம்

உலகின் மிகப்பெரிய இராணுவம்  
கூடு சீன இராணுவம்

உலகின் மிகப்பெரிய பத்திரிகை  
கூடு கானஸ் டெல்சன்

உலகின் மிகப்பெரிய விமானம்  
கூடு டிலி ஜெட் விமானம்

## நீர் வீழ்ச்சிகள்

உலகின் சில முக்கியமான நீர் வீழ்ச்சிகளும் அதன் உயரமும்

ஏஞ்சல்	வெனிசிலா	980 மீற்றர்
டிப்கிலோ	தென் ஆபிரிக்கா	853 மீற்றர்
யோசிமிட்டி	கலிபோர்னியா	738 மீற்றர்
மார்ட்டலஸ்	போஸன் நோர்வே	655 மீற்றர்
ஓசைன் பாட்ச்	சுவீட்சலாந்து	548 மீற்றர்
சுதர்லேண்டா	நியூசிலாந்து	579 மீற்றர்
உல்லு பாம்பி	அவுஸ்திரேலியா	518 மீற்றர்
ரிப்பன்	கலிபோர்னியா	491 மீற்றர்
கவர்னி	பிரான்ஸ்	422 மீற்றர்
டைசி பென்ஸி	நோர்வே	414 மீற்றர்
கிரிம்ஸ்	ஆஸ்திரியா	370 மீற்றர்
கிங்ஜார்ஜ் 4	கயானா	366 மீற்றர்
சில்வர் ஸ்ட்ரோட்	கலிபோர்னியா	356 மீற்றர்

M.H.Azeeza, 11E

## காலீ பொன்னானது

கூவருடத்தின் பெறுமதியை O/I பரீட்சை எழுதிய மாணவனிடம் கேள்  
 கூவத்துமாதத்தின் பெறுமதியை பத்துமாதம் சமந்தவனிடம் கேள்  
 கூமாதத்தின் பெறுமதியை மாதச் சம்பளம் எடுப்பவனிடம் கேள்  
 கூவாரத்தின் பெறுமதியை வாரப்பத்திரிகை ஆசிரியரிடம் கேள்  
 கூநாளின் பெறுமதியை நாள்ச் சம்பளம் பெறுபவரிடம் கேள்  
 கூமணித்தியாலத்தின் பெறுமதியை பரீட்சை எழுதுபவனிடம் கேள்  
 கூநிமிடத்தின் பெறுமதியை பேருந்தை தவறவிட்டவனிடம் கேள்  
 கூசெக்கனின் பெறுமதியை விபத்திலிருந்து தப்பியவனிடம் கேள்  
 கூமிலலி செக்கனின் பெறுமதியை ஓட்டப்பந்தயத்தில் தோற்றவனிடம் கேள்  
 கூஒரு துளியின் பெறுமதியை மரணப்படுக்கையில் படுப்பவரிடம் கேள்

காலம் பொன்னானது காலத்தின் மீது சுத்தியமாக

# பொது அர்வ

- ❖ சிலந்திகள் தினமும் குரியன் உதயமாவதற்கு அரைமணி நேரம் முன்பே சுறுசுறுப்புடன் புதியவலை பின்னத் தொடங்குகின்றன.
- ❖ வியாழன் கிரகம் நாம் வாழும் பூமியை விட 1,300 மடங்கு பெரியது.
- ❖ எப்போதும் புயல் வீசிக் கொண்டிருக்கும் கோள் வெள்ளியாகும்.
- ❖ தபால் பெட்டிக்கு சிவப்பு நிறம் பூசம் பழக்கம் 1876ஆம் ஆண்டில் இங்கிலாந்தில் தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ ஜப்பான் நாட்டின் தேசியமலர் செவ்வந்திப்பூ ஆகும்.
- ❖ நத்தையால் மணிக்கு 17அடி தூரம் தான் செல்ல முடியும்.
- ❖ ச மணிக்கு 7 கி.மீ வேகத்தில் பறக்கும்.
- ❖ அமெரிக்காவின் சொர்க்கத்தீவு என அழைக்கப்படுவது ஹவாய்தீவு
- ❖ கூரியர் சர்வீஸ் முதன் முதலில் தோண்றிய நாடு இங்கிலாந்து
- ❖ பொது உடமை மேதை கார்ல் மார்க்ஸின் கல்லறை வண்டனில் உள்ளது.
- ❖ ஆயுள் தண்டனை என்பது 14 வருடங்கள்.
- ❖ நின்றபடியே அடைகாக்கும் பறவை பெண்குயின்
- ❖ இரண்டு தேசிய கீதங்களைக் கொண்ட நாடு அவஸ்ரேலியா
- ❖ பைசா கோபுரத்தில் 294 படிக்கட்டுக்கள் உள்ளன.
- ❖ ஒரு மின்சார பல்பு 750 முதல் 1000 மணி நேரம் வரை ஏரியும் திறன் கொண்டது.

M.H.Azeeza, 11E

# உலக அதிசயங்கள் சீல

## 1. உலகில் உயரமான நீர்வீழ்ச்சி

- \* வெளிக்கலாவில் பொலிவிவார் இராச்சியத்தில் கெனிசியா வனாந்தரத்தில் அமைந்துள்ள ஏன்ஜல் நீர்வீழ்ச்சி
- \* இது 3212 அடியுடையதாகும்.

## 2. உலகில் உயரமான இடத்தில் உள்ள விடுதி

- \* பொலிவியாவில் அமைந்துள்ளது.
- \* இதன் உயரம் 17785 அடியாகும்

## 3. உலகில் உயரந்த பாலம்

- \* தென் பிரான்சில் அமைந்துள்ளது
- \* 1125 அடி உயரமானதாகும்.

## 4. உலகின் நீளமான பாலம்

- \* வெய்பீ கிரேண்ட் பிரிடஸ் ஆகும்
- \* இது 79732 மீற்றர் நீளமானதாகும்

## 5. உலகின் பெரிய விமான நிலையம்

- \* சீனாவில் உள்ளது
- \* இது 501 வர்க்க கிலோமீற்றர் பரப்புடையது

## 6. உலகின் பெரிய ஹோட்டல்

- \* கிழக்கு சைப்ரியாவின் மர்னா நகரத்திலாகும்
- \* இதன் விட்டம் 1.25 Km. அதன் ஆழம் 525M. ஆகும்.

## 7. உலகின் அதி உயரமான கட்டிடம்

- \* டுபாய் நகரிலுள்ள பரஞ் கட்டிடம்
- \* இதன் உயரம் 2087 ஆகும் 160 மாடிகள் உள்ளது

## 8. உலகில் உயரமான பெண்மணி

- \* பெயர் யாவே டிபெண் ஆகும்
- \* 7 அடி 8 அங்குலம் உயரமான பெண்

## 9. உலகின் நீளமான கூந்தலையுடைய பெண்

- \* பெயர் கிசிகியுபின்
- \* நீளம் 18 அடி 6 அங்குலமாகும்

## 10. உலகின் குட்டையான மனிதன்

- \* நேபாள நாட்டின் காகேந்ரதாபா ஆவார்
- \* உயரம் 22 அங்குலமாகும்

# உவெஸ்லி உயர்தூர் பாடசாலை

## வாழ்க

கல்வி எனும் தீபமேந்தி காரிருளைப் போக்கச் செய்க  
 பல் சமூக நன்மதிப்பும் பெற்றாய் நீயே  
 நாடும் மாந்தர் யாவருக்கும் நல்லவிலு ஊட்டி எங்கும்  
 நல் விதையை அறுவடைக்காய் விதைத்தோமே

நீங்கள் குருவாக என்றும் வாழியவே!  
 எம் குலம் வாழ நீங்கள் வாழ்ந்திடவே!

கல்வி தனில் நாட்டம் கொண்டமர்கள்  
 காவியத்தில் பெயரும் கண்டாய்  
 நடமாடும் அறிவில் நூலகமே  
 என்றும் எமக்காக வாழும் மாணிடமே!

நீ நலமாக என்றும் வாழியவே!  
 எம் நலம் வாழ நீயும் வாழ்ந்திடவே!

நித்தம் ஒளி வீச்கின்ற குரியன் போல  
 தென்றல் தன்னில் யாசிக்கின்ற ஸ்பரிசம் போல  
 எம்முடனே நீங்களும் இருந்தீர்கள்  
 எல்லோரும் ஏறிவிடப் படியும் தந்தீர்கள்

அன்புடனே வாழவைக்கும் அரண்மனை போல  
 ஆசையுடன் பேசுகின்ற அன்னையைப் போல  
 இன்புடனே நீங்களும் நடந்தீர்கள்  
 எல்லோரும் பாரில் வாழ வழியும் வகுத்தீர்கள்.

# புஷ்யல் அவ்வு இலக்கிர்வு புதுப்பூர்ண திடியதன்.

மிகப் பெரிய நீர் வீழ்ச்சி	:-	வெளிசியுலா
உயர்ந்த அணைக்கட்டு	:-	எவர்டாம்
மிகப்பெரிய தனிநாடு	:-	பிறேசில்
மிகப்பெரிய வைரக்கல் சுரங்கம்	:-	கிம்பலி
மழைவீழ்ச்சி கூடிய இடம்	:-	சீராபூருஞ்சி
உயர்ந்த கோபுரம்	:-	ஸபில் கோபுரம்
மிகப்பெரிய ஆழி	:-	மரியானா ஆழி
மிகப்பெரிய பாலைவனம்	:-	சகாரபாலைவனம்
மிகப்பெரிய தேவாலயம்	:-	கெண்பீற்றற்றல் தேவாலயம்
மிகப்பெரிய கட்டிடம்	:-	லொர்க்கே பார்ஸக்
மிகப்பெரிய மைதானம்	:-	நொகியானா
மிகப்பெரிய வெளிச்சவீடு	:-	இஜ்ரிக்(ஜப்பான்)
மிகப்பெரிய உப்பேரி	:-	காஸ்பியன் கோய்மேயற்

மோட்டார் வண்டிகளின் நகரம்	:-	டெட்ராய்ட்
ஏழுமலைகளின் நகரம்	:-	ரோம்
உலகின் கூரை	:-	திபெத்
தடுக்கப்பட்ட இடம்	:-	பமீம்
கண்ணீர் வாசல்	:-	பாபெல்மண்டெப்
இந்தியாவின் வாசல்	:-	மும்பைத் துறைமுகம்
குரியன் உதிக்கும் நாடு	:-	ஜப்பான்
நள்ளிரவில் குரியன் தெரியும் நாடு :-		நோர்வே
ஆழமான கடல்	:-	மின்பான்யோ கடல்
நீண்ட ரயில் பாதை	:-	நிகாவிலிருந்து வால்லி வாஸ்கட் வரை

## உலக பொது அறவு

நதிக்கரை நகரம் என்று அழைக்கப்படுவது யாது

டெல்லி

பேரீச்சம்பழும் அதிகம் விளையும் நாடு?

ஸ்ராக்

சௌவில் பேசப்படும் மொழி எது?

மாண்டரின்

சவக்கடலின் சங்கமம் என அழைக்கப்படுவது

ஜேர்டான் நதி

பிரேசில் நாடு எந்த நாட்டிற்கு வடக்கே உள்ளது?

ஆர்ஜென்டினா

மாகாத்மா காந்தியின் தாயின் பெயர்?

புத்திபாய்

உலகின் மிகத்தொன்மையான நாடாளுமன்றம்

பிரிட்டிஷ் நாடாளு மன்றம்

டாக்டர் அம்பேத்காரின் இயற்பெயர்

பீமராவ் ராம்ஜி

போலியோ தடுப்பு மருந்தைக் கண்டு பிடித்தவர் யார்?

ஆல்பர்ட் சேலின்

ஐகார்தா நாட்டின் தலைநகர் எது

இந்தோனேசியா

பாரதத்தின் முதல் பாதுகாப்பு மந்திரி யார்

சுர்தார் பலதேவ் சிங்

போலோ விளையாட்டின் புகழ்பெற்ற நாடு

மெக்லிக்கேந்

இந்திய மாநிலத்தில் உப்பு அதிகமாக தயாரிக்கப்படும் மாநிலம் யாது

குஜராத்

மேகத்தின் வீடு என்று அழைக்கப்படுவது?

மேகாலயா

ஓவிய மேதை பாப்லோ பிகாசோ எந்த நாட்டைச் சேர்ந்தவர்?

ஸ்பெயின்

P. Mithurshan, 11D

## செய்தித்தாள்

அழகான காகிதத்தில்

அச்சிட்ட செய்தித்தாள்

நாள்தோறும் வருகுது

நல்ல செய்தி தருகுது

அனல் பறக்கும்

செய்திகளை

அற்புதமாய்த் தருகுது

அயல் நாட்டு செய்திகளை

அழகாய்த் தருகுது!

நல்ல பல விடயங்களை

நாம் படிக்கத் தருகுது

நாளும் செய்தி பார்ப்பதால்

நமது அறிவும் வளருது

D. Dayani 11E

# கண்ணு பிழீர்புகள்

பலுங்  
 வாணொலி  
 தந்தி  
 நுளம்பினால் மலேரியா பரவதல்  
 பரகுட  
 சிமெந்து  
 காச நோய்க் கிருமி  
 மின்கலம்  
 ஒனியின் வேகத்தை முதலில்  
 கணித்தவர்  
 தொலைபேசி  
 இரத்தமாற்று முறையை முதலில்  
 அறிமுகம் செய்தவர்  
 கைக்கடிகாரம்  
 இதயத்துடிப்பு மானி  
 இரத்தச் சுற்றோட்டம்  
 நொக்கப்படை

மொன்ட் கொலிபர்  
 மார்க்கோணி  
 மோஸ்  
 சேருபெலக்காண்டா பிளேமின்  
 சீன் பியார் பிலன் சாட்  
 ஜோன் சிமிற்றன்  
 நொவேட் கெச்  
 அபெல் சான்ரா வோல்டா  
 பிசேயல்  
 அபெலக்காண்டர் கிரகம்பெல்  
 லாண்ட் ஸ்ரெயினர்  
 கிறேடம் ராம்ப்சன்  
 ரெனோ லெயின் இனக்  
 வில்லியம் ஹார்வே  
 காடார்ட்

## உலக அத்சியங்கள் சில

- |                        |   |                      |
|------------------------|---|----------------------|
| 1. பிரமிட்டுகள்        | - | எகிப்து              |
| 2. தாஜ்மஹால்           | - | இந்தியா (ஆக்ரா நகர்) |
| 3. மாபெரும் சுவர்      | - | சீனா                 |
| 4. சுதந்திரச் சிலை     | - | நியூயோர்க் துறைமுகம் |
| 5. நயாகரா நீர்வீழ்ச்சி | - | வட அமெரிக்கா         |
| 6. சாய்ந்த கோபுரம்     | - | இத்தாலி              |
| 7. தொங்கு தோட்டம்      | - | பாபிலோனா             |

# ஒழுக்கும் தூண் வாழ்க்கை

உங்கள் ஒழுக்கத்தை உறுதிப்படுத்துங்கள்  
 உங்கள் சிந்தனைகளையும் செயல்களையும்  
 அடக்கி ஆளக் கற்றுக் கொள்ளுங்கள் - இந்த  
 முன்றிலும் உறுதியாக இருந்தால் தான்  
 போராடி ஜெயித்து வாழ்க்கையை பழுதின்றி  
 வாழ்நாள் முழுவதும் வாழலாம் - இதில்  
 ஒழுக்கம் குறைந்தால் அனைத்தும் வீண்  
 விழிப்புணர்வுடன் வெற்றிக்குப் பிறகு  
 வாழுங்கள்

## நான்கு நற்குணங்கள்

வாழ்க்கையில் சாகசம் புரிந்து வெற்றி பெற வேண்டுமா?

1. சிந்தியங்கள் : உங்கள் முன்னேற்றம் குறித்து.
2. நம்புங்கள் : நீங்கள் சிந்தித்தது நடக்கும் என்று
3. பிரார்த்தனை செய்யுங்கள் : இறைவன் மீது முழு நம்பிக்கை வைத்து
4. வேலை செய்யுங்கள் : தினமும் தவறாது நீங்கள் சிந்தித்ததைச் செயல் படுத்த வேலை செய்யுங்கள்.

“இந்த நான்கும் உங்களை வெற்றி முனைக்கு அழைத்துச் செல்லும் படிக்கட்டாகும்”

எஜ். சோமிகா 11D

## நன்றிகள்



இம் மலராக்கத்திற்கு  
உதவியவர்களுக்கும், ஒப்பு  
நோக்கியவர்களுக்கும் விழாவில் கலந்து  
சிறப்பித்த அதிதிகள், அதிபர், பிரதி  
அதிபர், உதவி அதிபர்கள், ஆசிரியர்கள்,  
கல்வி சாரா ஊழியர்கள், மாணவர்கள்,  
பெற்றோர்கள், மற்றும்  
பிரமுகர்களுக்கும், எமது மனமார்ந்த  
நன்றிகளை தெரிவித்துக்  
கொள்கின்றோம்.

---

தரம் 10 பகுதித் தலைவராக சேவையாற்றி  
இடமாற்றலாகிச் செல்லும் திரு. ட. அஞ்சுமுரன்  
அவர்கட்டு எமது நன்றிகளைத் தெரிவித்துக்  
கொள்கின்றோம்

---



4802 1005 5612 2011 8803  
4803 0771766526 5611 5613 8802  
1006 5614 1007 2010 8803  
4804 1002 1004 2012 205  
5615 2014 5609 2013 2009 8804  
5606 5616 2017 2015 5608  
5605 2018 1003 2016 5607  
5618

6806



Dreamland Playschool Foundation  
விளை மூத்துகள் கல்விநாம். 04720841000