

நன்றியுணர்: திரு.ஸ்ரீ.ஜானங்கன்
(குமரி அறிவியல் பேரவைக்குத்தான்)

**KUMARI ARIVIAJ PERAVAI
YOUNG SCIENTISTS PROGRAM 2010-2011**

WATER AND LIFE

EARTH WATER

GREEN TEAM

Formation of water

Water source

Science of water

Water Cycle

Earth water distribution

Freshwater, Sea water

Application of water

In what ways water in Kanyakumari District utilized with statistical data?

WATER POLLUTION

Water Pollution

Surface water pollution

Oxygen depleting

Microbiological water pollution

Groundwater pollution

How water Pollution affects the human?

Water Related Diseases

Mechanism to stop water related diseases

Ground Water Clearance for Infrastructure Development projects

How the quality of water is reduced and how much it is polluted in Kanyakumari District?

WATER AND LIFE

Water and aqua system

Micro organisms and fish

Water for irrigation

Mechanisms to improve the water quality

How water affects the human beings .Flood

Methods of Water Testing

Water treatments, Industrial Treatments, De nitrifications

Ozone waste water treatment

How the people of Kanyakumari District are benefited from water born organisms?

ORANGE TEAM

WATER FOR FUTURE

Storage, Water Planning

Water Conservation

Rain water harvesting

Mechanism to improve ground water level

Sea water conversion to drinking water

What are the government policies to harvest water in Kanyakumari District

WATER CRISIS

Water Management

Without water, what will be the scenario? :

Why we need water?

Measures to Stop water crisis

Water Laws, Cost of water

Water quality standard

Government schemes for water supply and protection
Past, present and future of water sourcerables in Kanyakumari District

**இடம் : இந்து வித்யாலயா மெர்க் மெஸ்னிகைப்பள்ளி
மாசுத்தாண்டு ம்
நாள்: செப்டம்பர்26, 2010 குயிழ்யூக்கிழுக்கும் மாதை 2.00 மணி**

STUDY PROJECTS
□ Ponds in Kanyakumari District
□ Drinking water in Kanyakumari District
□ Detailed study about Kodaiyaru water system. Hydrology Project

Visit: www.kaponline.net

அன்புடையி,

வணக்கம். குழி அறிவியல் பேரவை

மாணவர்களின் அறிவித்திறமைகளை மேம்படுத்தும் அறிவியல் கண்காட்சிகள்

கருத்தரங்குகள், முகாம்கள், நின்னாளிகள்-மாணவர்கள் கலந்துகொயாடல் முதலியலை நடத்தி வருகிறது இவைகளின் தொடர்ச்சியாக இவ்வாண்டு

நீரும் வாழ்வும் என்னும் பொருளில் நிகழ்வின் முன்னோடியாக

நீரும் வாழ்வுமாக்கள், அறிவியல் அறிவியல் ஆர்வலர்கள் கலந்து கொண்டு கருத்தருவாக்கும் நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டு வருகிறது.

நீரும் வாழ்வுமாக்கள் ஒரு பள்ளியிலிருந்து ஜங்கு மாணவர்களும் இரண்டு அறிவியல் ஆசிரியரும் பங்குபெற ஒருநாள் கருத்தரங்கம் மற்றும் திட்டாய்க்கை தயாரிக்கும் யிந்தி நடைபெற்று.

அதனாட்படையில் திட்ட அறிக்கை தயார் செய்து அதன் ஒரு பக்கச்சுருக்கம் கோரப்பட்டு, அதில் தேர்வான மாணவர்கள் தயாரித்த திட்ட அறிக்கையினை வின்னாளிகள் மத்தியில் சமர்ப்பிக்கும் நிகழ்ச்சி நடைபெற்றது. அதில் தேர்வானவர்கள் மாண்தானமட இந்து வித்யாலயா மெட்ரிக் மேஸ்ட்ரிகளில் கைத்து செப்ப26, 2010 ஞாயிற்றுக்கிழமை மாதை 2.00 மணிக்கு நடைபெறும்

வனைப்பக்கண்காட்சிப்பில் தாங்கள் தயாரித்த வனைப்பங்களுக்கு அறிஞர்கள் மத்தியில் விளக்கமளிப்பார்கள்.

நிமிச்சிகையச்சிற்றுப்பிக்க யாவுரும் கலந்து கொள்ள அன்புடன் அறைக்கிடேறும்.

இவண் முன்னாள்கீருமேவையென் அனைப்பாளர், குழி அறிவியல் பேரவை முன்னாள்கீருமேவையென் முனங்குழுஅஞ்சல் குமரிமாவட்டம் 629162 தொகைமூலம் -04651.271175 9942758333

வித்தமானா

26 - 9 - 2010

1.45 ஒன்று கூடுதல்
2.00 தொடக்கவிழு தகவலைம்

திரு.பிரீருமார்ணாயர்
(முதல்வர்.இந்து வித்யாலயா மெட்ரிக்கள்வி மாந்தாண்டம்)

வரவேஷ்டுபூரை:முள்ளாஞ்சேரி.மு.வேதைவைன்
(அனைப்பாளர், குழி அறிவியல் பேரவை)
தொடர்ந்திக்கிளவைப்பவர்

டாக்டர். ட.சுகிருமார்

(முதல்வர்.வாரடு ஜேகணாத் பொறியில் கல்லூரி இராமானாதிச்சபுரம்)

சிறப்புக்குரை

டாக்டர்.விஜயகுமார்
(பேராசிரியர்,தெதி இந்துக்கல்லூரிநாக்கோவில்)

திரு.கே.இராமாமேசவின்
(துணைப்பொதுமேலாளர், ஜி.எஸ்.ஆர்.ஒ மகேந்திரகிரி)

திரு.ஏ.ஸ்.இங்காசால்
(துக்கட்டுப்பாடுதுறை தலைவர், ஜி.எஸ்.ஆர்.ஒ மகேந்திரகிரி)

திரு.பி.பால்வண்ணன்
(மேலாளர்,ஜி.எஸ்.ஆர்.ஒ மகேந்திரகிரி)

பேரா.ட.ஜேம்ஸ்ரிவில்சன்
(இணைத்தலைவர், மாந்தாண்டம் பொறியில் கல்லூரி)

திரு.ஏ.பிள்சிகர்ராஜன்
(அறிவிலில் அறிஞர், ஜி.எஸ்.ஆர்.ஒ மகேந்திரகிரி)

கேப்டன்.பேஷன்னட்சின்
(பைலட்,ஏர்க் குழுமம் துக்கக்குடி)

கருத்தாளர்கள்
திரு.எஸ்.திருவேங்கடம் (மாவட்ட வேலைவாய்ப்பு அலுவலர்(ஓப்பு))

திரு.என்றாப்ட்குமார் (துமரி அறிவியல் பேரவை)
திரு.ட.சாமராஜ் (தலைவரம் ஆசிரியர்.அரசு நடுநிலைப்பள்ளி, கட்டங்குழி)

திரு.எ.ம்.ஐஊன்றுபிகுமார் (ஆலோசகர், குழி அறிவியல் பேரவை)
திரு.எஸ்.தீவுங்குமார்(முதுநிலைஆசிரியர்.பி.பி.எம்.மேல் நிலையமள்ளி.அன்டுகோடு)

திரு.பி.கௌபாலன் (இயக்குனர்க்கல் அயக்குனர்க்கல் திருவூட்டர்)
திரு.எ.வட்வின்சாம் (குழி அறிவியல் பேரவை)

திருமதி.சி.கபத்தீரா (குழி அறிவியல் இயலைகருத்துநளர்)
திருமதி.ஏ.ஸ்டெல்லனா(குழி அறிவியல் பேரவைகருத்துநளர்)