



விஷங்கள் பற்றிய ஆராய்ச்சி

டாக்ஸிகாலஜ்

மின்காந்தக் கொள்கை

மாக்ஸ்வெல்

எலக்ட்ரான்

J.J.தாம்சன்

மின்பல்பு

தாமஸ் ஆல்வா எடிசன்

ஆக்ஸிஜன், நைட்ரஸ் ஆக்ஸைடு

J.B.பிரீஸ்ட்லி

ஈர்ப்பு விதி

நியூட்டன்

பெனிசிலின்

சர் அலெக்சாண்டர் பிளேமிங்

கோள்களின் இயக்க விதி

கெப்ளர்

சூரியக் குடும்பம்

கோபர் நிகல்

தனிம வரிசை அட்டவணை

மெண்டலீஃப்



நீராவி எஞ்சின்

ஜேம்ஸ் வாட்

புவிஈர்ப்புவிசை

சர் ஐசக் நியூட்டன்

சுருக்கெழுத்து

சர் ஐசக் பிட்மேன்

கதிரியக்கம்

ஹென்றி பெக்குரல்

ரேடார்

சர் ராபர்ட் வாட்சன் வாட்

செல்

ராபர்ட் ஹூக்

தொலைபேசி

கிரகாம்பெல்

மக்கள்தொகைகோட்பா

மால்தை

ஜெட் விமானம்

ஃபிராங்க்விட்டில்



குருடர்களுக்கான எழுத்துமுறை

லூய் பிரெய்லி

தொலைகாட்சி

J. L. பெயர்டு

அம்மை தடுப்பூசி

எட்வர்டு ஜென்னர்

போலியோ தடுப்பு மருந்து

டாக்டர்.ஜோன்ஸ் சால்க்

டைனமைட்

ஆல்பர்ட் நோபல்

இன்சலின்

பேண்டிங்

இதயமாற்று அறுவை சிகிச்சை

டாக்டர் கிறிஸ்டியன் பெர்னார்ட் இதயமாற்று அறுவை சிகிச்சை செய்து

கொண்டவர் P.K.சென்)

இரத்த ஒட்டம்

வில்லியம் – ஹார்லி

குளோரோஃபார்ம்

ஹாரிஸன் சிம்ப்ஸன்



வெறிநாய்க்கடி மருந்து

லுடி பாய்ஸ்டியர்

எலக்ட்ரே கார்டியோகிராம்

எயின் தோவன்

பாக்டீரியா

லீவ ஹூக்

குவாண்டம் கொள்கை

மாக்ஸ் பிளாங்

எக் -ரே

ராண்ட்ஜன்

புரோட்டா

ருதர்பே

நியூட்ர

ஜேம்ஸ் சாட்விக்

தெர்மா மீட்டர்

ஃபாரன்ஹூட்

ரேடியோ

மார்கோனி

கார்

கார்ல் பென்ஸ்



குளிர்சாதனப் பெட்டி

ஜேம்ஸ் ஹாரிசன்

அணுகுண்

ஆட்டோஹான்

ரேடியம், ரேடியோ கதிர்வீச்சு

மேடம் மேரி கியூரி

ஹெலிகாஃப்டர்

பிராக்கெட்

லாக்ரதம்

ஜான் நேப்பியர்

மின்னோட்டம்

ஆம்பியர்

அலைநீளம்

ஆம்ஸ்டிராங்

மின்தேக்குத்திறன்

பாரட்

கடல் ஆழம்

பேத்தோம்



வேலைதிறன்

ஹெர்ட்ஸ் பவர்

குதிரைத்திறன்

ஹார்ஸ் பவர்

ஆற்றல்

ஜூல்

கடல்தூரம்

நாட்டிகல் மைல்

விசை

நியூட்டன்

மின்தடை

ஓம்

மின்திறன்

வாட்

அழுத்தம்

பாஸ்கல்

வெப்ப ஆற்றல்

கலோரி



ரேடியோ அலைகள்

ஹெர்ட்ஸ்

காந்தத் தன்மை

வெப்பர்

பொருளின் பருமன்

மோல்

பூகம்ப உக்கிர அளவு

ரிக்டர்ஸ்கேல்

கதிரியக்கம்

கியூரி

ஒலியின் அளவு

டெசிபல்

வேலை ஆற்றல்

ளர்க்

திருப்புத்திறன்

நியூட்டன் மீட்டர்

வீட்டு மின்சாரம்

யூனிட்/கிலோவாட் மணி

வெப்ப ஏற்புத்திறன்

ஜூல்/கெல்வின்



தன்வெப்ப ஏற்புத்திறன்

ஜூல்/கிலோகிராம்

மின்னழுத்த வேறுபாடு

வால்ட்

விண்வெளி தூர்

லைட் இயர்/ஒளி ஆன்

அணுநிறை அலகு

AMUAtomic Mass Unit

தமிழ்த்தென்றல், தமிழ் முனிவர், தமிழ்ப்பெரியார், தொழிலாளர் தந்தை

திரு.வி.க.

தமிழ்த் தாத்தா

உ.வே.சாமிநாத ஐயர்

வைணவம் தந்த செல்வி, சூடிக்கொடுத்த சுடர்கொடி

ஆண்டாள்

நவீன கம்பர்

மீனாட்சி சுந்தரம் பிள்ளை

ரசிகமணி

டி.கே.சி



தத்துவ போதகர்

இராபார்ட் - டி - நொபிலி

தமிழ்நாட்டின் ஜென் ஆஸ்டின்

அநுத்தமா

தமிழ்நாட்டின் ஜேம்ஸ் உறாட்லி

சுஜாதா

தென்னாட்டு தாகூர்

அ.கி.வேங்கடரமணி

மொழி ஞாயிறு

தேவநேயப் பாவாணர்

இசைக்குயில்

எம்.எஸ் .சுப்புலட்சுமி

வேதரத்தினம் பிள்ளை

சர்தார்

கரந்தைக் கவிஞர்

வேங்கடாஜலம் பிள்ளை

தசாவதானி

செய்குத் தம்பியார்

செக்கிழுத்த செம்மல், கப்பலோட்டிய தமிழன்

வ.உ.சி

மே தினம் கண்டவர்

சிங்கார வேலனார்

பகுத்தறிவு பகலவன், சுயசரிதைச் சுட பெரியார்

ஈ.வே.ராமசாமி

தென்நாட்டு பெர்னாட்ஷா, தென்நாட்டுக் காந்தி, பேரறிஞர்

அறிஞர் அண்ணா

தமிழ்நாட்டின் மாப்பஸான்

புதுமைப்பித்தன்

தமிழ்நாட்டின் வோர்ட்ஸ்வோர்த், தமிழ்நாட்டுத் தாகூர்

வாணிதாசன்

உவமைக் கவிஞர்

சுரதா

நவரசம் என்பவை

நகைப்பு, அழுகை, இளிவரல், மருட்கை, அச்சம், பெருமிதம்,
வெகுளி சினம், உவகை. சாந்தம்.

ஐந்திலக்கணம் என்பவை

எழுத்து, சொல், பொருள், யாப்பு, அணி



என் வகை மெய்ப்பாடுகள் எவை

நகைப்பு, அழுகை, இளிவு, மருட்சை, அச்சம், பெருமிதம், வெகுளி,
உவகை.

பசிவந்தால் பத்தும் பறந்து போகும் அந்த பத்து

மானம், குலம், கல்வி, வண்மை, அறிவுடைமை, தானம், தவம், உயர்ச்சி,
தாளாண்மை, காதல் வேட்கை முதலியன.

ஐந்தமிழ்

இயற்றமிழ், இசைத்தமிழ், நாடகத்தமிழ், அறிவியல் தமிழ், ஆய்வுத் தமிழ்.

மனச்சோர்வின்றி செயாற்றும் பண்பினை உணர்த்தும் திருக்குற
அதிகாரம் ஊக்கமுடைமை.

அகத்திணை

குறிஞ்சி, முல்லை, மருதம், நெய்தல், பாலை, கைக்கிளை, பெருந்திணை

புறந்திணை

வெட்சி, வஞ்சி, உழிஞை, தும்பை, வாகை, காஞ்சி, பாடாண்

கல்வியில்லாப் பெண் களர்நிலம் போன்றவள்

பாரதிதாசன்

வைக்கம் வீர

பெரியார்

யாதும் ஊரே யாவரும் கேளிர்

கணியன் பூங்குன்றனார்.



ஒப்பிலக்கணத் தந்தை என்று அழைக்கப்படுபவ
கால்டுவெல்

புல் தங்கிச் சென்ற குகை போன்றது
வீரத் தாயின் வயிறு

நீர் வழிப் படும் புணை போல்
ஊழ்வழிச் செல்லும் உயிர்

கதிரவனைக் கண்ட தாமரை போல
மகிழ்ச்சி

தணலிலிட்ட மெழுகு போல
கரைதல்

உடுக்கை இழந்தவ் கைபோல
இடுக்கன் களைபவர்

சிலப்பதிகாரம்

ஒற்றுமைக் காப்பியம், மூவேந்தர் காப்பியம், குடிமக்கள் காப்பியம், முதல்
காப்பியம், தேசிய காப்பியம், முத்தமிழ் காப்பியம், சமுதாயக் காப்பியம்

சீவகசிந்தாமணி
மணநூல்

கம்பராமாயணம்

இராமவதாரம், இராமகாதை, கம்பச் சித்திரம், கம்ப நாடகம்



அகநானூட்

நெடுந்தொகை

பழமொழி

முதுமொழி

பெரிய புராணம்

திருத்தொண்டர்புராணம், சேக்கிழார் புராணம்

இலக்கண விளக்கம்

குட்டித் தொல்காப்பியம்

பட்டினப்பாலை

வஞ்சி நெடும்பாட்டு

கலித்தொகை

கற்றறிந்தோர் ஏத்தும் தொகை

புறநானூறு

தமிழர் வரலாற்றுக் களஞ்சிய