

Plugging into sources of energy within our body — such as heat, internal motion or metabolites — to power implanted medical devices has long been the goal of biomedical engineers. Now, researchers based in Cambridge, Massachusetts have demonstrated that a sensing device embedded in the ear can be powered by the ear's own electrochemical battery.

Our ear picks up sounds and sends information in the form of neural signals. When the sound wave hits the ear, the eardrum vibrates in response. This vibrates the energy into an electrochemical impulse.

Deep inside the ear, the cochlea perceives the frequency of the vibration. It maintains a gradient of potassium and pumps and channels. This natural battery, which makes neurotransmission of sound possible, generates a net positive voltage.

Researchers have known about the existence of this endocochlear potential (EP) for decades, but had not devised ways of using this voltage without interfering with the mammal's hearing, says Konstantina Stankovic, otologic surgeon at Massachusetts

Eye and Ear Infirmary, medical lead of the collaborative team. "What we have is both a conceptual and technological breakthrough. New electrodes and new electronics had to be developed to make safe harvesting possible," she says. Prof. Anantha Chandrakasan's group at Massachusetts Institute of Technology designed the chip to extract cur-

power from the source is so small, we accumulate energy on a capacitor. Once the capacitor fills up, it can drive a higher power electronic circuit," says Chandrakasan. "This is the first time a radio in this case."

But transistor-based electronics need hundreds of millivolts to start. A wireless receiver on the integrated circuit gets a short burst of radio energy from a guinea pig, could transmit data for five hours to a computer, and normal hearing.

The device cannot power multichannel cochlear implants or hearing aids as yet. But Charley C. Delia Santina, professor of Otolaryngology and biomedical engineering at Johns Hopkins University, who is unconnected to the research team, points out that there is a real need for a system that can monitor the EP in animal models of Me-niere's disease — an inner ear disorder that affects balance and hearing. And, this device, he says, may just fit the bill.

Plus, the data collected *in vivo* could transform our understanding of how the mammalian ear works, says Stankovic. The paper that describes the findings appears in the latest issue of *Nature*

skating rinks. On November 29, during a televised press conference, NASA announced that data recorded since March 2011 by MESSENGER'S onboard instruments hinted that large quantities of water ice were stowed in the shadows of craters around the planet's North Pole.

Unlike Earth, Mercury's rotation does not tilt about an axis, so the poles of the planet are always the same distance from the sun, and extremely hot.

The discovery allows scientists to maintain low temperatures for millions of years, and capable of storing water-ice. But then, where is the water coming

from? MESSENGER'S infrared laser fired from orbit into nine craters around the North Pole. The spots lined up perfectly with a thermal model of ultra-cold spots on the planet that would never be warmer than -170 degrees centigrade.

These icy spots are surrounded by darker terrain that receives a bit more sunlight and heat. Measurements by the neutron spectrometer aboard

MESSENGER suggest that this darker area is a layer of material about 10 cm thick that lies on top of more ice, insulating it. Dr. David Paige, a planetary scientist at the University of California, Los Angeles, and lead author of one of three papers in *Science* that indicate the craters might contain ice, said, "The darker material around the brightspots maybe made up of complex hydrocarbons expelled from comet or asteroid impacts."

അനീൽകുമാർ വടവാതുർ

മീഡിയ സയൻസ് ഹാൻഡ്ബുക്ക്

പത്രപ്രവർത്തകരുടെ മലയാള ശാസ്ത്രപദാവലി



സെന്റർ ഫോർ സയൻസ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ
 ഡയറക്ടറേറ്റ് ഓഫ് പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് & പബ്ലിക്കേഷൻസ്
കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാല

Though our ear functions on EP ranging from 70-100 millivolts, this voltage is not enough for electronic implants. "Since the

However, observations of NASA's MESSENGER spacecraft indicate that Mercury seems to harbour enough water-

well. Such compounds must not be mistaken as signs of life since they can be produced by simple chemical reactions as we

ഹാൻഡ്ബുക്ക്

പത്രപ്രവർത്തകരുടെ മലയാള ശാസ്ത്രപദാവലി

ഹാൻഡ്ബുക്ക്

പത്രപ്രവർത്തകരുടെ മലയാള ശാസ്ത്രപദാവലി

ഡോ. അനീൽകുമാർ വടവാതുർ

എഡിറ്റർ

ഡോ. അജിത് പ്രഭു വി.

സംശോധനം

പ്രൊഫ. എസ്. ശിവദാസ്

പ്രൊഫ. വി. പി. എൻ. നമ്പൂതിരി



സെന്റർ ഫോർ സയൻസ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ
ഡയറക്ടറേറ്റ് ഓഫ് പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് & പബ്ലിക്കേഷൻസ്
കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാല

English-Malayalam Language

Media Science Handbook

(Madhyama Sasthra Padavali)

A Collection of Scientific Terminology in Malayalam for Working Journalists
and Science Communicators

Author

Anil Kumar Vadavathoor

(Dr. S. Anil Kumar)

Editor

Dr. Ajit Prabhu V.

© Copy Rights reserved by the author

First published in September 2012

Cover Design

Dr. S. Anil Kumar

Layout

Baiju Antony

Assistance

**Suresh Kumar G., Vineed K. U., Falitha S. Nair
Krishna Meera, Treesa Sharlet Sanitha, Vijayalakshmi**

Publisher

Director

Directorate of Public Relations and Publications

Cochin University of Science and Technology

Kochi - 682 022, Kerala State, India.

for

Centre for Science Communication

Cochin University of Science and Technology

Website : www.cusat.ac.in

Email : dprcusat@gmail.com

anilvadavathoor@gmail.com

Printed in India

at

Jose Printers, South Kalamassery

Kochi - 682 033, Kerala.

No part of this publication may be reproduced, or transmitted in
any form or by any means, without prior written
permission of the publisher or author

ISBN 978-93-80095-37-0

Rs. 150/-

ശാസ്ത്രപത്രപ്രവർത്തനത്തിൽ ഒരു പുത്തൻ ചുവടുവയ്പ്പ്

അടിസ്ഥാനപരമായി ഒരു ശാസ്ത്രഗവേഷകനാണ് ഞാൻ. ശാസ്ത്രത്തിന്റെ അഗാധമായ ആഴങ്ങളിലേയ്ക്ക് ഊളിയിട്ടിറങ്ങി വിജ്ഞാനത്തിന്റെ വിലയേറിയ മുത്തുകൾ വാരിയെടുക്കാൻ താൽപര്യമുള്ള ഒരു ഗവേഷകൻ. പക്ഷേ ഈ വിജ്ഞാന സമ്പത്ത് ശാസ്ത്രജ്ഞരുടെ മാത്രം സ്വകാര്യ സ്വത്തല്ല. അത് ജനങ്ങളിലേയ്ക്കെത്തണം. ജനങ്ങൾ അറിഞ്ഞാചരിക്കുകയും അതിന്റെ ഫലം അനുഭവിക്കുകയും ചെയ്യുമ്പോഴാണ് ശാസ്ത്രത്തിന് യഥാർത്ഥ ശക്തി കൈവരുന്നത്.

ശാസ്ത്ര തത്വങ്ങളെ സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ പ്രായോഗികമാനത്തിലേയ്ക്ക് കൊണ്ടുവരുന്നതിനും അത് ജനോപകാരപ്രദമാക്കി മാറ്റുന്നതിനുമാണ് എന്റെ ഗവേഷണ ജീവിതത്തെ ഞാൻ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. കൊച്ചി സർവ്വകലാശാലയിൽ വിദ്യാർത്ഥിയായിരുന്ന കാലത്ത് ശാസ്ത്ര പ്രചരണ ഉദ്യമങ്ങളിൽ പങ്കാളിയാകാൻ കഴിഞ്ഞിരുന്നത് ഇന്നും ഞാൻ ഓർക്കുന്നു, തെല്ലു അഭിമാനത്തോടുകൂടി തന്നെ .

ശാസ്ത്രത്തെ ജനങ്ങളിലെത്തിക്കാൻ നിസ്വാർത്ഥ സേവനം നടത്തുന്ന സന്നദ്ധ സംഘടനകളായിരുന്നു ആ കാലഘട്ടത്തിലെ മറ്റൊരു പ്രത്യേകത. ഇക്കാര്യത്തിൽ ശാസ്ത്ര സാഹിത്യ പരിഷത്തിന്റെ പങ്ക് പ്രത്യേകം സ്മരിക്കട്ടെ. പക്ഷേ പിൻക്കാലത്ത് എന്തുകൊണ്ടോ ശാസ്ത്ര പ്രചരണം ലാക്കാക്കി വ്യാപകമായ ഉദ്യമങ്ങൾ നടന്നില്ലെന്നതാണ് സത്യം. ഒറ്റപ്പെട്ട ഉദ്യമങ്ങൾക്ക് ഉദ്ദേശിച്ച ലക്ഷ്യം നേടാൻ കഴിഞ്ഞതുമില്ല. അച്ചടി മാധ്യമങ്ങളും ഇലക്ട്രോണിക് മാധ്യമങ്ങളും ശാസ്ത്ര റിപ്പോർട്ടിങ്ങിനോട് വലിയ ആഭിമുഖ്യം കാണിച്ചതുമില്ല.

ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും മികച്ച ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയായ കൊച്ചി സർവ്വകലാശാല ശാസ്ത്ര പ്രചരണത്തിന് സവിശേഷമായ ശ്രദ്ധയാണ് കൊടുക്കുന്നത് എന്നു പറയാൻ എനിക്ക് സന്തോഷമുണ്ട്. സർവ്വകലാശാലയിലെ സെന്റർ ഫോർ സയൻസ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷനും പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് & പബ്ലിക്കേഷൻസ് ഡയറക്ടറേറ്റും ഇക്കാര്യത്തിൽ വലിയ സംഭാവനയാണ് നൽകിവരുന്നത്. അതിന്റെ ഏറ്റവും ഒടുവിലത്തെ ഉദാഹരണമാണ് മാധ്യമ പ്രവർത്തകർക്കുവേണ്ടിയുള്ള ഈ ഹാൻഡ് ബുക്ക്. സങ്കീർണ്ണമായ ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതിക പദങ്ങളെ ലളിത സുന്ദരങ്ങളാക്കി പരിവർത്തനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ധീരനൂതന ശ്രമമാണ് ഈ ഗ്രന്ഥമെന്ന് തീർച്ചയായും പറയാം. മലയാളത്തിലെ സയൻസ് പോപ്പുലറൈസേഷൻ രംഗത്ത് ഈ ചെറിയ പുസ്തകം വലിയ സംഭാവനകൾ നൽകുമെന്നതിന് രണ്ടു പക്ഷമില്ല.

ചില ഇംഗ്ലീഷ് പദങ്ങളുടെ മലയാള സമപദങ്ങൾ എന്നെ വളരെ ആകർഷിച്ചുവെന്നുകൂടി പറയട്ടെ. 'സോയിൽ പൈപ്പിംഗ്' എന്ന വാക്കിന് 'അടിമണ്ണാലിപ്പ്' എന്നും മറ്റും

ഡോ. രാമചന്ദ്രൻ തെക്കേടത്ത്

**ശാസ്ത്രപദാവലിയുടെ
പ്രസാധനത്തിനുപിന്നിൽ...**

ഡോ. അനീൽകുമാർ വടവാതുർ

<i>Abacus</i>	അബാക്കസ്, ഗണനയന്ത്രം (കണക്ക് കൂട്ടുവാൻ സഹായിക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Abattoir</i>	കശാപ്പുശാല
<i>Abend</i>	അബൻഡ് (പ്രവർത്തിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന കാഴ്ചയ്ക്കുവേണ്ടി പ്രോഗ്രാം അവിചാരിതമായി നിന്നുപോകുന്നത്)
<i>Aberration</i>	വിവചനം, വ്യതിചലനം (ലൈൻസുകൊണ്ടോ ദർപ്പണം കൊണ്ടോ രൂപീകരിക്കപ്പെടുന്ന പ്രതിബിംബത്തിന്റെ ന്യൂനത)
<i>Abiogenesis</i>	അബയോജനിസിസ് (അജീവ വസ്തുവിൽ നിന്ന് ജീവൻ ഉണ്ടാകാം എന്ന സിദ്ധാന്തം)
<i>Abiotic</i>	അജൈവം
<i>Ablation</i>	അപക്ഷരണം, പാറകളുടെ തേയ്മാനം
<i>Ablepsia</i>	അന്ധത
<i>A-bomb</i>	ആറ്റംബോംബ്, അണുബോംബ്
<i>Abscess</i>	പഴുപ്പ് (ബാക്ടീരിയയുടെ പ്രവർത്തനം വഴി ഉണ്ടാകുന്ന പഴുപ്പ്, ചലം എന്നിവ ഉഴുനീക്കി നിൽക്കുന്നത്)
<i>Absolute accuracy</i>	കേവലകൃത്യത
<i>Absolute cold state</i>	കേവല ശീതാവസ്ഥ
<i>Absolute humidity</i>	കേവല ആർദ്രത (അന്തരീക്ഷ വായുവിലെ ജലബാഷ്പത്തിന്റെ അളവ് കാണിക്കുന്ന സൂചിക)
<i>Absolute temperature</i>	കേവല ഉഷ്ണമാവ്, താപനില
<i>Absolute zero</i>	കേവല പൂജ്യം
<i>Absorber</i>	ആഗിരകം
<i>Absorption</i>	ആഗിരണം (ഒരു പദാർത്ഥത്തിലെ തന്മാത്രകളെ മറ്റൊരു പദാർത്ഥത്തിനുള്ളിലേക്ക് നേരിട്ട് സ്വീകരിക്കുന്നത്)
<i>Absorption coefficient</i>	ആഗിരണാങ്കം
<i>Absorption spectrum</i>	ആഗിരണ സ്പെക്ട്രം, ആഗിരണ വർണ്ണരാജി
<i>Absorptional emission</i>	ആഗിരണോത്സർജനം
<i>Abundance ratio</i>	ബാഹുല്യ അനുപാതം, (ഒരു മൂലകത്തിൽ ഒരു ഐസോടോപ്പിന്റെ അളവ് എത്രയെന്ന് സൂചിപ്പിക്കുന്ന അനുപാതം)
<i>Abyssal</i>	ആഴക്കടൽ സംബന്ധിയായ
<i>Abyssal hills</i>	ആഴക്കടൽക്കുന്നുകൾ (സമുദ്രത്തിന്റെ അത്യഗാധതയിലെ ചെറു കുന്നുകൾ)

<i>Abyssal zone</i>	അഗാധസമുദ്രമേഖല
<i>Abyssic zone</i>	അഗാധസമുദ്രമേഖല
<i>Acaricide</i>	ചിതൽനാശിനി, പ്രാണിനാശിനി
<i>Acarpus</i>	കായുണ്ടാകാത്ത
<i>Acaulescent</i>	കാണുരഹിതം
<i>Acceleration</i>	ത്വരണം (പ്രവേഗം കൂട്ടുന്നതിന്റെ നിരക്ക്)
<i>Acceptor</i>	സ്വീകാരി (അർദ്ധചാലകങ്ങളുടെ സ്വഭാവത്തിൽ മാറ്റം വരുത്തുവാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന മൂലകം)
<i>Acceptor status</i>	സ്വീകാര്യാവസ്ഥ
<i>Access code</i>	അടയാള വാക്ക് (കമ്പ്യൂട്ടർ പ്രോഗ്രാമിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന അടയാള വാക്ക്)
<i>Acclimation</i>	മാറി വരുന്ന പരിസ്ഥിതിക്കനുസരിച്ച് ജന്തുക്കളുടെ ഉപാപചയ പ്രക്രിയയിൽ വരുന്ന മാറ്റം
<i>Accumulator</i>	സംഭരണ സെൽ, വൈദ്യുതി സംഭരിക്കുന്ന സെൽ
<i>Acetabulum</i>	തോളെല്ലി
<i>Acetic acid</i>	അസറ്റിക് ആസിഡ്, അസറ്റിക് അമ്ളം
<i>Acetylation</i>	അസറ്റലീകരണം
<i>Achemar</i>	അകിമാർ (ഏറ്റവും പ്രഭയേറിയ നക്ഷത്രങ്ങളിൽ ഒൻപതാമത്തേത്)
<i>Achlorophyllaceous</i>	ഹരിതക രഹിതം
<i>Achyranthus aspera</i>	കടലാടി
<i>Acid</i>	അമ്ളം
<i>Acid dye</i>	അമ്ള വർണകം (സിൽക്കിലും കമ്പിളിയിലും ചായം കയറ്റാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന കാർബണിക അമ്ളങ്ങളുടെ ലവണം)
<i>Acid loading</i>	ജലാശയ അമ്ളമഴ, അമ്ലീകരണം
<i>Acid rain</i>	അമ്ള മഴ (മലിനീകരണത്തിന്റെ ഫലമായി സൾഫർ സൊയുക്ലങ്ങൾ മഴയിൽ അലിഞ്ഞു ചേരുന്നതു മൂലം)
<i>Acid rock</i>	അമ്ള ശില (66 ശതമാനത്തിൽ കൂടുതൽ മിശ്രിത സിലിക്ക അടങ്ങിയ ആഗേയ ശില)
<i>Acid salt</i>	അമ്ള ലവണം
<i>Acid-base balance</i>	അമ്ള-ക്ഷാര സന്തുലനം
<i>Acidic precipitation</i>	അമ്ള അവക്ഷേപനം, അമ്ള അവക്ഷിപ്തം, അമ്ളം ഉഴിരിക്കുടുക

<i>Acidimetry</i>	അസിഡിമെട്രി (ഒരു ലായനിയിലുള്ള അമ്ളത്തിന്റെ അളവ് നിർണ്ണയിക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Acidolysis</i>	അമ്ള ജലവിശ്ലേഷണം (ആസിഡ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള ജലവിശ്ലേഷണം)
<i>Acorus calamus</i>	വയമ്പ്
<i>Acoustic</i>	ധ്വനിക
<i>Acoustic methods</i>	ശബ്ദതരംഗങ്ങൾ കടത്തിവിട്ടു കൊണ്ടുള്ള പഠനം
<i>Acoustics</i>	ശബ്ദശാസ്ത്രം
<i>Acre</i>	ഏക്കർ, 100 സെന്റ് (43560 ച. അടി. ഭൂമി)
<i>Acriasis</i>	ചൊരിച്ചിലുണ്ടാക്കുന്നത്
<i>Acromatopsia</i>	വർണാന്ധത
<i>Acromegaly</i>	അക്രോമെഗലി (കൈപ്പത്തി, പാദം, മുഖം ഇവയുടെ അസാധാരണമായ വലുപ്പം വയ്ക്കൽ)
<i>Actinometer</i>	ആക്റ്റിനോ മീറ്റർ (വിദ്യുത് കാന്തിക വികിരണത്തിന്റെ തീവ്രത അളക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Activated carbon</i>	ഉത്തേജിത കാർബൺ
<i>Activated charcoal</i>	ഉത്തേജിത കരി, ഉത്തേജിത ചിരട്ട(മര)ക്കരി (നീരാവി പ്രവാഹത്തിൽ ചൂടാക്കി മാലിന്യങ്ങൾ മാറ്റിയത്)
<i>Activated state</i>	ഉത്തേജിതാവസ്ഥ, സക്രിയാവസ്ഥ
<i>Activation analysis</i>	സക്രിയവിശ്ലേഷണം
<i>Active carbon</i>	ആക്ടീവ് കാർബൺ, ഉത്തേജിത കാർബൺ
<i>Active mansoon</i>	കാലവർഷം ശക്തമാകുന്ന അവസ്ഥ
<i>Active voltage</i>	ഉത്തേജിത വോൾട്ടത, സക്രിയ വോൾട്ടത
<i>Activity</i>	ആക്റ്റീവത, റേഡിയോ ആക്റ്റീവത
<i>Activity coefficient</i>	ആക്റ്റീവതാഗുണാങ്കം
<i>Acoustic waves</i>	ശബ്ദ തരംഗങ്ങൾ
<i>Acupuncture</i>	അക്യുപങ്ക്ചർ, സൂചിചികിത്സ
<i>Acute pancreatitis</i>	ആഗേയഗ്രന്ഥി വീക്കം, പാൻക്രിയാസ് വീക്കം
<i>Adaptation</i>	അനുക്വലനം (ജീവികളുടെ അതിജീവന ക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാനുതകുന്ന സാഹചര്യം)
<i>Adaptive optics</i>	അഡാപ്റ്റീവ് ഒപ്റ്റിക്സ്, അനുക്വലക പ്രകാശ ശാസ്ത്രം
<i>Adaptive radiation</i>	അനുക്വലന വികിരണം
<i>Adders tongue</i>	അണലിനാക്ക്
<i>Addition</i>	സങ്കലനം

<i>Addition reaction</i>	സങ്കലന പ്രവർത്തനം (ഒരു രാസപ്രവർത്തനത്തിൽ രണ്ടു തന്മാത്രകൾ കൂട്ടിച്ചേർന്ന് മറ്റൊരു തന്മാത്ര ഉണ്ടാകുന്നത്)
<i>Adenohypophysis</i>	പിറ്റ്യൂറ്ററി ഗ്രന്ഥിയുടെ ഒരു ഭാഗം
<i>Adenoid</i>	അഡിനോയിഡ്, നാസികാ വീക്കം
<i>Adentanthera pavonina</i>	മഞ്ചാടി
<i>Adhatoda beddomei</i>	ചെറിയ ആടലോടകം
<i>Adhatoda vasica</i>	വലിയ ആടലോടകം
<i>Adhesion</i>	ഒട്ടിച്ചേരൽ (വിഭിന്ന തരം തന്മാത്രകളുടെ ആകർഷണഫലമായി പദാർത്ഥങ്ങൾ ഒട്ടിച്ചേരുന്നത്)
<i>Adhesive</i>	പശ, രണ്ട് പ്രതലങ്ങളെ തമ്മിൽ ഒട്ടിക്കുന്ന വസ്തു
<i>Adjacent angles</i>	സമീപകോണുകൾ
<i>Adjuvant</i>	ഔഷധങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനത്തെ സഹായിക്കാൻ ചേർക്കുന്ന പദാർത്ഥം
<i>Adrenal gland</i>	അഡ്രീനൽ ഗ്രന്ഥി (കശേരുകികളിൽ ഹോർമോൺ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ഗ്രന്ഥി)
<i>Adrenaline</i>	അഡ്രിനാലിൻ (അഡ്രീനൽ ഗ്രന്ഥിയിൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ഒരു ഹോർമോൺ)
<i>Adsorbent</i>	അധിശോഷകം
<i>Adsorption</i>	അധിശോഷണം (ഒരു വസ്തുവിന്റെ ഉപരിതലത്തിനടുത്തുള്ള പദാർത്ഥങ്ങൾ പ്രസ്തുത തലത്തിലേക്ക് വലിച്ചുപിടിക്കുന്നത്)
<i>Advection</i>	അഭിവഹനം
<i>Adventitious roots</i>	പറ്റുവേരുകൾ (തായ്വേരിൽ നിന്നല്ലാതെ സസ്യത്തിന്റെ ഇതര ഭാഗങ്ങളിൽ നിന്ന് വളരുന്ന വേരുകൾ)
<i>Aeolian rock</i>	മണൽപാറ (മണൽപ്രദേശങ്ങളിലോ മരുഭൂമികളിലോ കാറ്റുമൂലം മണൽ അടിഞ്ഞു ചേർന്നുണ്ടാകുന്ന പാറ)
<i>Aerenchyma</i>	വായവകല (വിസ്തൃതമായ വായു സ്ഥലങ്ങളോടു കൂടിയ കല, ജല സസ്യങ്ങളിൽ സാധാരണം)
<i>Aerial</i>	ഏരിയൽ, ആന്റിന (വിദ്യുത്കാന്തിക തരംഗങ്ങളെ ചുറ്റുപാടിലേക്ക് പ്രസരിപ്പിക്കുന്നു)
<i>Aerial respiration</i>	വായവശ്വസനം (വായുവിൽ നിന്ന് ഓക്സിജൻ സ്വീകരിക്കുകയും കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡ് പുറത്തുവിടുകയും ചെയ്യുന്ന ശ്വസന രീതി)

<i>Aerial roots</i>	വായവവേരുകൾ (വായുവിൽ തുങ്ങികിടക്കുന്ന വേരുകൾ)
<i>Aerial stem</i>	വായവകാണ്ഡം
<i>Aerial surveying</i>	ആകാശ സർവ്വേ (ആകാശത്തു നിന്നെടുക്കുന്ന ഫോട്ടോഗ്രാഫുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ഭൂസർവ്വേ നടത്തുന്നത്)
<i>Aerobe</i>	വായവ ജീവി
<i>Aerobic</i>	വായവം
<i>Aerobic respiration</i>	വായവ ശ്വസനം (സ്വതന്ത്ര ഓക്സിജന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ മാത്രം നടക്കുന്ന ശ്വസനം)
<i>Aerodynamics</i>	എയ്റോഡൈനാമിക്സ്, ആകാശ സഞ്ചാര ശാസ്ത്രം
<i>Aerology</i>	വായുവിദ്യ, വായുവിജ്ഞാനീയം
<i>Aerometry</i>	വായുമാനീയം
<i>Aeropalynology</i>	വായുപരാഗവിജ്ഞാനീയം
<i>Aerophyte</i>	വായുസസ്യം
<i>Aerosol</i>	എയ്റോസോൾ (ഖരകണികകളോ, ദ്രവകണികകളോ വാതകത്തിൽ തങ്ങിനിൽക്കുന്ന കൊളോയ്ഡ് രൂപം)
<i>Aerospace</i>	വായുമണ്ഡലം
<i>Aerostatics</i>	വായുസ്ഥിതിവിജ്ഞാനീയം
<i>Aerva lanata</i>	ചെറുള
<i>Aesthetics</i>	സൗന്ദര്യശാസ്ത്രം, രസശാസ്ത്രം
<i>Aestivation</i>	ശ്രീഷ്മനിദ്ര (കാലാവസ്ഥാ പ്രതികൂലനത്തെ അതിജീവിക്കുവാൻ ചില ജീവികൾ സ്വീകരിക്കുന്ന നീണ്ട നിഷ്ക്രിയ നിദ്ര)
<i>Aether</i>	ഈതർ
<i>Aetiology</i>	ഹേതുവിജ്ഞാനീയം, കാരണവിജ്ഞാനീയം (രോഗങ്ങളെ കുറിച്ചുള്ള ശാസ്ത്രീയ പഠനം)
<i>Afforestation</i>	വനവൽക്കരണം
<i>Agaricology</i>	കുമിൾ വിജ്ഞാനം
<i>Agglutination</i>	രക്തകോശ നാശം (പരസ്പരം പൊരുത്തപ്പെടാത്ത രക്തങ്ങൾ കൂട്ടിക്കലർത്തുമ്പോൾ ചുവന്ന രക്തകോശങ്ങൾ കൂടിച്ചേർന്ന് കട്ടയാകുന്നത്)
<i>Aggregrate soil</i>	മൺകട്ട
<i>Aglosia</i>	നാക്കില്ലാത്ത അവസ്ഥ
<i>Agrarian civilization</i>	കാർഷിക സംസ്കാരം

<i>Agricultural climatology</i>	കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രം
<i>Agriculture</i>	കൃഷി
<i>Agrobacterium</i>	അഗ്രോബാക്ടീരിയം
<i>Agroforestry</i>	കാർഷികവനശാസ്ത്രം
<i>Agronomy</i>	വിളവിജ്ഞാനം
<i>Air bladder</i>	വായുസഞ്ചി
<i>Air compressor</i>	വായുസമ്മർദം നൽകുന്ന യന്ത്രം
<i>Air pollution</i>	വായുമലിനീകരണം
<i>Airbrush</i>	എയർബ്രഷ് (ചിത്രരചനയ്ക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന സോഫറ്റ്‌വെയറുകളിൽ കാണുന്ന ഒരൂപകരണം)
<i>Ait (eyot)</i>	ചെറു ദ്വീപ് (നദികളിലുള്ള ചെറുദ്വീപ്)
<i>Albedo</i>	ആൽബിഡോ (പ്രതിഫലിച്ച പ്രകാശോർജ്ജവും വന്നുപതിച്ച പ്രകാശോർജ്ജവും തമ്മിലുള്ള അനുപാതം)
<i>Albinism</i>	പാൻഡുരോഗം, വെള്ളരോഗം (ശരീരനിറത്തിന് കാരണമാകുന്ന മെലാനിൻ ഇല്ലാത്ത അവസ്ഥ)
<i>Albizia lebbbeck</i>	നെൻമേനിവാക
<i>Albumin</i>	ആൽബുമിൻ
<i>Alchemy</i>	ആൽകെമിസ്റ്റി, രാസവിദ്യ (അധമ ലോഹങ്ങളായ ഈയം, ഇരുമ്പ് മുതലായവയെ സ്വർണ്ണമാക്കി മാറ്റാമെന്നുമുള്ള ചിന്താധാര)
<i>Alchemy</i>	രാസവാദം
<i>Alcor</i>	അരുന്ധതി നക്ഷത്രം
<i>Alcyone</i>	കാർത്തിക നക്ഷത്രം
<i>Aldebaran</i>	രോഹിണിനക്ഷത്രം
<i>Aleurites</i>	എണ്ണക്കുരുച്ചെടികൾ
<i>Algae</i>	പായൽ, ആൽഗ (പരിണാമ ശ്രേണിയുടെ ഏറ്റവും അടിത്തട്ടിലുള്ള സസ്യവിഭാഗം)
<i>Algal bloom</i>	പായൽ പെരുപ്പം (ധാതുക്കളും ലവണങ്ങളും ജലാശയങ്ങളിൽ അധികമായി എത്തിച്ചേരുമ്പോഴുള്ള ക്രമാതീതമായ പായൽ വളർച്ച)
<i>Algebra</i>	ആൾജിബ്ര, ബീജഗണിതം
<i>Algesia</i>	വേദനതോന്നുക
<i>Algol</i>	അൽഗോൾ (ആദ്യമായി കണ്ടെത്തിയ ചര നക്ഷത്രം)
<i>Algorithm</i>	അൽഗോരിതം (ഒരു പ്രശ്നത്തിന്റെ നിർവ്വാരണത്തിനായി വ്യക്തമായി നിർവ്വചിച്ചിട്ടുള്ള ചട്ടങ്ങളുടെയും നിർദ്ദേശങ്ങളുടെയും ഗണം)

<i>Alimentary canal</i>	അന്നപഥം, അന്നനാളം
<i>Aliphatic compound</i>	ആലിഫാറ്റിക് സംയുക്തങ്ങൾ
<i>Alisma</i>	നീർവാഴ
<i>Alkali</i>	ആൽക്കലി, ക്ഷാരം
<i>Alkali metals</i>	ക്ഷാരലോഹം, ആൽക്കലി ലോഹങ്ങൾ
<i>Alkaline rock</i>	ക്ഷാരശില (സോഡിയത്തിന്റെയും പൊട്ടാസിയത്തിന്റെയും അംശം കൂടുതലുള്ള ഒരു ആഗേയ ശില)
<i>Allan Hills meteorite</i>	അലൻ ഹിൽസ് ഉൽക്കാദ്രവ്യം
<i>Allergy</i>	അലർജി (ഏതെങ്കിലും പാരിസ്ഥിതിക ഘടകങ്ങളോട് ശരീരം കാണിക്കുന്ന അധികരിച്ച പ്രതികരണം (രോഗ പ്രതിരോധ വ്യൂഹത്തിന്റെ തന്നെ നിയന്ത്രണം വിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനം മൂലം)
<i>Allium cepa</i>	ചുവന്നുള്ളി
<i>Allium sativum</i>	വെളുത്തുള്ളി
<i>Allogamy</i>	പരപരാഗണം
<i>Allopathy</i>	അലോപ്പതി/ശമനചികിത്സ
<i>Allotropes</i>	രൂപാന്തരങ്ങൾ
<i>Allotropism</i>	രൂപാന്തരത്വം
<i>Alloy</i>	ലോഹസങ്കരം
<i>Alloy steel</i>	സങ്കര സ്റ്റീൽ (കാർബൺ അല്ലാത്ത ഒന്നോ അതിലധികമോ മൂലകങ്ങൾ ചേർന്ന ഉരുക്ക്)
<i>Allozyme</i>	അലോസൈം (ബഹുധർമ രാസാഗ്നി)
<i>All-spice</i>	സർവ്വസുഗന്ധി
<i>Alluvial</i>	അലുവിയൽ, ഒഴുക്കിൽ വന്നടിഞ്ഞ
<i>Alluvial deposit</i>	എക്കൽ ശേഖരം
<i>Alluvium</i>	എക്കൽ (നദികൾ വഹിച്ചു കൊണ്ടുവരുന്ന ഖര പദാർത്ഥങ്ങൾ നദീതടങ്ങളിലോ തടാകങ്ങൾ, ഡൽറ്റകൾ എന്നിവയിലോ അടിഞ്ഞു കൂടുന്നതിനാൽ ഉണ്ടാവുന്ന വസ്തു)
<i>Almanac</i>	പഞ്ചാംഗം (ഉദയാസ്തമനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടത്)
<i>Aloe barbadensis</i>	കറ്റാർവാഴ
<i>Alpha - Centauri</i>	ആൽഫാ സെന്റോറി (സൂര്യനോട് ഏറ്റവും അടുത്ത് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ഗ്രഹം)
<i>Alpha librae</i>	വിശാഖം നക്ഷത്രം
<i>Alpha particle</i>	ആൽഫാകണം
<i>Alpha pegasi</i>	പൂരുരുട്ടാതി

<i>Alpha scorpii</i>	അനിഴം നക്ഷത്രം
<i>Alpine</i>	അതിശൈത്യമേഖലാ വനം
<i>Alpinia calcarata</i>	ചിറ്റരത്ത
<i>Alstonia scholaris</i>	ഏഴിലംപാല
<i>Alta Vista</i>	അൾട്ടാവിസ്ത (സെർച്ച് എൻജിൻ)
<i>Alternating current</i>	പ്രവർത്തിധാരാ വൈദ്യുതി (ഇടവിട്ട് പ്രവാഹ ദിശമാറുന്ന വൈദ്യുതി)
<i>Alto cumulus</i>	ആൾട്ടോ കുമുലസ് മേഘം (വെള്ളയോ, ചാരയോ നിറത്തിൽ പഞ്ഞിക്കെട്ട് രൂപത്തിൽ)
<i>Alto stratus</i>	ഇരുണ്ട മേഘം, മഴ പെയ്യാൻ സാധ്യതയേറിയവ
<i>Alum</i>	ആലം, പടിക്കാരം (ഒരു ഖനിജ ലവണം)
<i>Alveole</i>	വായു അറകൾ
<i>Amalthea</i>	അമാൽത്തിയ (സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും ചുവപ്പേറിയ ഗ്രഹം)
<i>Amaranthus species</i>	ചീര വർഗ്ഗം
<i>Amber</i>	കുതിരിക്ക
<i>Ambient temperature</i>	പരിസര താപനില
<i>Ammeter</i>	അമീറ്റർ, വൈദ്യുത പ്രവാഹം അളക്കുന്ന ഉപകരണം
<i>Ammonia</i>	അമോണിയ
<i>Ammonia liquid</i>	ദ്രാവക അമോണിയ
<i>Ammonium chloride</i>	നവസാരം
<i>Amnesia</i>	ആംനീഷ്യ, ഓർമ്മക്കുറവ് രോഗം (ഭാഗികമായോ പൂർണ്ണമായോ ഓർമ്മ ഇല്ലാതാകൽ, സ്മൃതിനാശം)
<i>Amniotic fluid</i>	ആംനിയോട്ടിക് ദ്രവം (ഗർഭാശയത്തിൽ ഗർഭസ്ഥ ശിശുവിനെ വലയാ ചെയ്തിരിക്കുന്ന ദ്രാവകം)
<i>Amorphous</i>	അക്രിസ്റ്റലീയം, പരൽരൂപമല്ലാത്ത
<i>Amorphous carbon</i>	അമോർഫസ് കാർബൺ (ഗ്രാഫൈറ്റിന്റെ സൂക്ഷ്മതരികൾ)
<i>Amphibious</i>	ഉഭയ ജീവി (ജലത്തിലും സ്ഥലത്തിലും ചരിക്കാവുന്നവ)
<i>Amphimixis</i>	സ്ത്രീപുരുഷ സംയോഗം കൊണ്ട് ഉത്ഭവിക്കൽ, ലൈംഗിക പ്രജനനം (പുറം-സ്ത്രീ ബീജ സംയോജനം)
<i>Amphisbaena</i>	ഇരുതലമൂരി (തലയുടെ ആകൃതിയുള്ള വാലോടുകൂടിയുള്ള ഒരിനം പാമ്പ്)
<i>Amphitheatre</i>	കായിക അദ്ധ്യാസ വേദി, മല്ലയുദ്ധവേദി

<i>Amplifier</i>	ആപ്ളിഫയർ, പ്രവർധകം (വൈദ്യുത സിഗ്നലുകളുടെ ആയതി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Amplitude</i>	ആയാമം
<i>Ampulla</i>	കുംഭം രാശി
<i>Anabolic pathway</i>	ഉപാചയ പ്രക്രിയ
<i>Anacanthous</i>	മുള്ളില്ലാത്ത
<i>Anacardium occidentale</i>	കശുമാവ്
<i>Anaerobe</i>	അവായു ജീവി (സ്വതന്ത്ര പ്രാണവായു വേണ്ടാത്ത ഒരു ജീവാണു)
<i>Analgesia</i>	വേദനയില്ലായ്മ
<i>Analysis</i>	വിശ്ലേഷണം (ഒരു പദാർത്ഥത്തിന്റെ ചേരുവ കണ്ടുപിടിക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Analytical chemistry</i>	അനലൈറ്റിക്കൽ കെമിസ്ട്രി, വിശ്ലേഷണ രസതന്ത്രം,
<i>Anaphrodisiac</i>	കാമശമനഘടകം
<i>Alaplasty</i>	മുറിവ് ചികിത്സ (ശസ്ത്രക്രിയാ സഹായത്തോടെ)
<i>Anatomy</i>	അനാട്ടമി, ശരീരശാസ്ത്രം
<i>Anchylosis</i>	അസ്ഥിസന്ധിയുടെ ചലനശേഷിയില്ലായ്മ
<i>Androecium</i>	കേസര പുടം (ഒരു പൂവിലെ പുരുഷ ലൈംഗികാവയവം)
<i>Andromeda constellation</i>	ആൻഡ്രോമീഡ രാശി (ഉത്തരഖഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ നക്ഷത്രക്കൂട്ടം)
<i>Andromeda Galaxy</i>	ആൻഡ്രോമീഡ നക്ഷത്രക്കൂട്ടം (ക്ഷീരപഥം ഉൾപ്പെടുന്ന ലോക്കൽ ഗ്രൂപ്പ് ഗാലക്സികളിലെ ഭീമൻ സർപ്പിള ഗാലക്സി)
<i>Anemia</i>	അനീമിയ, വിളർച്ച (ചുവന്ന രക്താണുക്കളുടെ കുറവോ, അവയിലെ ഹീമോഗ്ലോബിന്റെ കുറവോ കൊണ്ട്)
<i>Anemograph</i>	വായുമാപിനി (വായുവിന്റെ ശക്തിയും ഗതിയും അളക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Anemology</i>	വായുവിജ്ഞാനീയം
<i>Anemophily</i>	വായു പരാഗണം, കാറ്റുവഴിയുള്ള പരാഗണം
<i>Angle</i>	കോൺ
<i>Angular momentum</i>	കോണിയ സംവേഗം (ഭ്രമണമോ പരിക്രമണമോ നടത്തുന്ന വസ്തുക്കളുടെ കാര്യത്തിൽ മാറ്റത്തിനു വിധേയമാകാത്ത ഒരു ഭൗതിക രാശി)
<i>Anhydrous</i>	ജലരഹിതം

<i>Anicut</i>	ചിറ
<i>Animal black</i>	അനിമൽ ബ്ലാക്ക്, മൃഗക്കറുപ്പ് (മൃഗങ്ങളുടെ എല്ലുകൾ അല്ലെങ്കിൽ കൊമ്പുകൾ കരിച്ചുണ്ടാക്കുന്നത്)
<i>Animal charcoal</i>	മൃഗക്കരി
<i>Animal kingdom</i>	ജന്തു ലോകം
<i>Aniseed</i>	ചോമ്പ്, ഓമം
<i>Ankle</i>	കാൽക്കുഴ, കണ്ണുകാൽ
<i>Annealing</i>	താപാനുശീതനം (സ്റ്റീൽ, ഗ്ലാസ് മുതലായ വസ്തുക്കളെ ആവശ്യമായ താപനില വരെ ചൂടാക്കി സാവധാനം തണുപ്പിക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Annihilation</i>	ഉന്മൂലനം (കണവും പ്രതികണവും തമ്മിൽ പ്രതിപ്രവർത്തിക്കുമ്പോൾ പരസ്പരം നശിച്ച് ഊർജമാവുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Annona squamosa</i>	സിതപ്പഴം
<i>Annual rings</i>	വാർഷിക വലയങ്ങൾ, വളർച്ചാവലയങ്ങൾ (വളർച്ചയെത്തിയ ഒരു വൃക്ഷം നെടുകെ ഛേദിച്ചാൽ കാണുന്ന വലയങ്ങൾ)
<i>Annuals</i>	ഏകവർഷികൾ (ഒരു വർഷത്തിനുള്ളിലോ ഒരുപ്രത്യേക ഋതുവിലോ ജീവിതചക്രം പൂർത്തിയാക്കുന്ന സസ്യങ്ങൾ)
<i>Annulus</i>	ചക്രവാളം, ഭൂഗോള മണ്ഡലം
<i>Anomotour expansion</i>	അസാധാരണവികാസം
<i>Anorexia</i>	വിശപ്പില്ലായ്മ (ഭവന കുറവ്)
<i>Anosmia</i>	ഗന്ധം അറിയാനാവാത്ത അവസ്ഥ
<i>Ant hill</i>	ഊമ്പിൻ കുട്
<i>Antalkali</i>	പ്രതിക്ഷാരഘടകം
<i>Antares</i>	തൃക്കേട്ടെ നക്ഷത്രം
<i>Antenna</i>	പ്രസരണയന്ത്രം, പ്രസരിണി
<i>Anthology</i>	പുഷ്പവിജ്ഞാനീയം
<i>Anthracite</i>	കറുത്ത കൽക്കരി (ഇതിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാർബൺ അടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്)
<i>Anthropography</i>	മാനുഷവർഗ്ഗീയം, നരവംശവർഗ്ഗീയം
<i>Anthropoid</i>	മനുഷ്യക്കുരങ്ങ്
<i>Anthropoid apes</i>	ആൾക്കുരങ്ങുകൾ
<i>Anthropology</i>	നരവംശശാസ്ത്രം
<i>Anthropometry</i>	മനുഷ്യശരീരപഠനം

<i>Anti diuretic hormone</i>	മുത്രനിയന്ത്രണ ഹോർമോൺ (ശരീരത്തിനാവശ്യമായ അളവിൽ ജലം നിലനിർത്തുന്നതിനു വേണ്ടി മുത്രത്തിന്റെ അളവ് നിയന്ത്രിക്കുന്ന ഹോർമോൺ)
<i>Anti vitamins</i>	പ്രതിജീവകങ്ങൾ (ജീവകങ്ങളുടെ ജൈവിക പ്രവർത്തനങ്ങളെ അമർത്തുന്ന കാർബണിക സംയുക്തങ്ങൾ)
<i>Antibiotics</i>	ആൻറിബയോട്ടിക്സ് (ബാക്ടീരിയങ്ങളുടെ പ്രജനനത്തെ തടയുന്ന ഔഷധ തുല്യമായ രാസപദാർത്ഥങ്ങൾ)
<i>Antibody</i>	ആൻറിബോഡി (അന്യവസ്തുക്കൾ ശരീരത്തിൽ കടക്കുമ്പോൾ അവയ്ക്കെതിരായി രക്തത്തിൽ ഉത്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന വസ്തു)
<i>Anticatalyst</i>	പ്രത്യുൽപ്രേരകം (ഉൽപ്രേരകങ്ങളുടെ ശേഷി കുറയ്ക്കുന്നു)
<i>Antichlor</i>	പ്രതിക്ലോറിൻ പദാർത്ഥം (ക്ലോറിനോ ബ്ലീച്ചിംഗ് പൗഡറോ ഉപയോഗിച്ച് ബ്ലീച്ചിംഗ് നടത്തിയ ശേഷം അധികമുള്ള ക്ലോറിൻ നീക്കം ചെയ്യാനുമ്പയോഗിക്കുന്നു)
<i>Anticyclone</i>	പ്രതിചക്രവാതം (അന്തരീക്ഷ വായുവിലുണ്ടാകുന്ന ഗുരു മർദ്ദ വ്യവസ്ഥ)
<i>Antigen</i>	ആന്റിജൻ (കശേരുകിയുടെ ശരീരത്തിൽ പ്രവേശിച്ചാൽ ആന്റി ബോഡി നിർമ്മാണത്തിന് പ്രേരിപ്പിക്കാൻ കഴിവുള്ളത്)
<i>Antila constellation</i>	ആൻറില രാശി (പാമ്പിന്റെ രൂപം സങ്കല്പിക്കപ്പെടുന്ന ദക്ഷിണ ഖഗോള നക്ഷത്രകൂട്ടം)
<i>Antimatter</i>	പ്രതിദ്രവ്യം (പ്രതികണങ്ങളും അവ ചേർന്നുണ്ടാകുന്ന പദാർത്ഥവും)
<i>Antiparticle</i>	പ്രതികണം (ഓരോ മൂലിക കണത്തിനും അതിനോട് ബന്ധപ്പെട്ട് തുല്യ ദ്രവ്യമാനവും തുല്യവും വിപരീതവുമായ വിദ്യുത്ചാർജും ഉള്ള കണം)
<i>Antiperiodic</i>	രോഗശമനി
<i>Antipole</i>	വിപരീത ധ്രുവം
<i>Antisepsis</i>	പശുപ്പുരോഗം
<i>Antiseptic</i>	ആൻറിസെപ്റ്റിക്, രോഗാണുനാശിനി
<i>Antiserum</i>	പ്രതിസീറം
<i>Antitoxin</i>	പ്രതിവിഷം

<i>Antitrades</i>	പ്രതിവാണിജ്യവാതം (വാണിജ്യവാതത്തിന് എതിരായി അടിക്കുന്ന കാറ്റ്)
<i>Antivenene (Antivenin)</i>	ആന്റിവെനിൻ, പ്രതിവിഷം
<i>Antivitamin</i>	പ്രതിവിറ്റാമിൻ (ഒരു വിറ്റാമിന്റെ ഫലം തടയുന്ന സമാനരാസഘടനയുള്ള വസ്തു)
<i>Antivivisection</i>	ജീവികളെ കീറിമുറിക്കുന്ന പരീക്ഷണങ്ങളോടുള്ള എതിർപ്പ്
<i>Antler</i>	മാൻ കൊമ്പ്
<i>Antlion</i>	കുഴിയാന
<i>Anvil cloud</i>	ഇടിമേഘം (ആൻവിൽ മേഘം അഥവാ കുമുലോ നിംബസ് മേഘം)
<i>Aorta</i>	മഹായമനി (ഹൃദയത്തിന്റെ ഇടതു വെൻട്രിക്കിളിൽ നിന്ന് പുറപ്പെടുന്ന വലിയ ധമനി)
<i>Apatite</i>	അപാടൈറ്റ് (കാൽസ്യത്തിന്റെ ഫോസ്ഫേറ്റ്)
<i>Aperture</i>	അപർച്ചർ, സൂഷിരം
<i>Aphelion</i>	സൗരോച്ചാ, സൗരവിദൂരകം
<i>Apiary</i>	തേനിച്ചക്കൂട്
<i>Apocrine glands</i>	വിയർപ്പുഗ്രന്ഥികൾ
<i>Apomorphia</i>	ഓക്കാനമരുന്ന്, അപോമോർഫിയ
<i>Application programme</i>	ആപ്ളിക്കേഷൻ പ്രോഗ്രാം (ഒരു പ്രത്യേക പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാനുള്ള കമ്പ്യൂട്ടർ പ്രോഗ്രാം)
<i>Applied ecology</i>	പ്രായോഗിക പരിസ്ഥിതി വിജ്ഞാനം
<i>Applied science</i>	പ്രായോഗിക ശാസ്ത്രം, പ്രയുക്ത ശാസ്ത്രം
<i>Apus constellation</i>	അപുസ് രാശി
<i>Aqua culture</i>	അക്വാകൾച്ചർ, ജലകൃഷി
<i>Aqueduct</i>	നീർപാലം, നീർപാത
<i>Aquafortis</i>	വെടിയുപ്പ് ദ്രാവകം, നൈട്രിക് ആസിഡ്
<i>Aqua-regia</i>	രാജദ്രാവകം (ഗ്രാഡ്നൈട്രിക് ആസിഡും ഗ്രാഡ്ഹൈഡ്രോക്ലോറിക് ആസിഡും 1:3 എന്ന ആനുപാതത്തിൽ കലർത്തിയ ഉഗ്ര മിശ്രിതം)
<i>Aquarius</i>	കുറോ
<i>Aquarius constellation</i>	കുറോ രാശി (രാശിചക്രത്തിലെ പതിനൊന്നാമത്തെ രാശി)
<i>Aquifer</i>	നീർപാറ, ജലഭൂതം (ധാരാളം സൂഷിരങ്ങളടങ്ങിയതും ഭൂജലത്തെ ഉൾക്കൊള്ളാനും കടത്തിവിടാനും കഴിയുന്നതും മായ ശിലാപാളികൾ)
<i>Aquila</i>	ഗരുഡൻ

<i>Aquila Constellation</i>	അക്വില രാശി
<i>Aquilaria agalloche</i>	അകിൾ
<i>Aquired characters</i>	ആർജ്ജിത സ്വഭാവങ്ങൾ
<i>Ara constellation</i>	അറ രാശി
<i>Arable land</i>	കൃഷിയോഗ്യസ്ഥലം
<i>Arachnology</i>	എട്ടുകാലി,തേൾ എന്നിവയെ കുറിച്ചുള്ള പഠനം
<i>Arago spot</i>	ആർഗോ ബിന്ദു
<i>Araneologist</i>	എട്ടുകാലി വിദഗ്ദ്ധൻ
<i>Arboretum</i>	വൃക്ഷത്തോപ്പ്
<i>Arboriculture</i>	വൃക്ഷകൃഷി
<i>Arc</i>	ചാപം (വൃത്തപരിധിയുടെയോ മറ്റേതെങ്കിലും വക്രത്തിന്റെയോ ഒരു ഭാഗം)
<i>Arc of the meridian</i>	രേഖീയ ചാപം (ഭൂമിയുടെ ആകൃതി, വലുപ്പം എന്നിവ കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിന് രേഖാംശങ്ങളിലൂടെയുള്ള ആളവ്)
<i>Arch dam</i>	കമാന അണക്കെട്ട്
<i>Archaeology</i>	പുരാവസ്തുശാസ്ത്രം, പുരാണവിജ്ഞാനീയം
<i>Archegonium</i>	അണ്ഡപുടം
<i>Archery</i>	ധനുർവിദ്യ
<i>Archipelago</i>	ദ്വീപ് സമൂഹം
<i>Architecture</i>	ആർകിടെക്ചർ, ശില്പശാസ്ത്രം
<i>Arctic haze</i>	ആർട്ടിക് പുകമഞ്ഞ് (വ്യവസായവൽക്കരണം മൂലം ആർട്ടിക് അന്തരീക്ഷത്തിലുണ്ടാകുന്ന മലിനീകരണം)
<i>Area</i>	വിസ്തീർണ്ണം
<i>Arend roland comet</i>	അറിൻഡ് റോളൻഡ് ധൂമകേതു
<i>Argil</i>	കളിമണ്ണ്
<i>Arid</i>	ഊഷരം
<i>Aridity</i>	ഊഷരത (ജലാംശകുറവ് മൂലം), വരൾച്ച
<i>Ariel</i>	ഏരിയൽ (യുറാനസിന്റെ ഉപഗ്രഹം)
<i>Aries</i>	മേടം നക്ഷത്രഗണം
<i>Aristolochia indica</i>	ഈശ്വരമൂലി
<i>Aristolochia tagala</i>	ഗരുഡക്കൊടി
<i>Aristology</i>	അഗനശാസ്ത്രം, ഭക്ഷണകല
<i>Arithmetic</i>	കണക്കുശാസ്ത്രം/അങ്കവിദ്യ
<i>Arkose</i>	ഊറൽ പാറ

<i>Aromatic compounds</i>	ആരോമാറ്റിക് സംയുക്തങ്ങൾ (ബെൻസിൻ വളയാം അടങ്ങിയ രാസസംയുക്തങ്ങൾ)
<i>Arsenic poisoning</i>	ആർസനിക് വിഷബാധ
<i>Artery</i>	ധമനി (ഹൃദയത്തിൽ നിന്ന് ശരീരത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലേക്ക് ശുദ്ധരക്തം കൊണ്ടു പോകുന്ന കുഴൽ)
<i>Artesian basin</i>	ഭൂഗർഭജലശേഖരം
<i>Arthralgia</i>	സന്ധിവേദന
<i>Arthritis</i>	സന്ധിവാതം, സന്ധിവിഷം
<i>Articulation</i>	സന്ധി ബന്ധനം (സന്ധി രണ്ടോ അധികമോ എല്ലുകളുടെ ജോയിന്റ്)
<i>Artificial fibers</i>	കൃത്രിമതന്തുക്കൾ
<i>Artificial intelligence</i>	ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ്, കൃത്രിമബുദ്ധി (തീരുമാനങ്ങൾ എടുക്കുന്നതിൽ ബുദ്ധിശക്തിയെ അനുകരിക്കുന്ന കാമ്പ്യൂട്ടർ പ്രോഗ്രാം)
<i>Artificial radio activity</i>	കൃത്രിമ റേഡിയോ ആക്ടിവത
<i>Artificial radio isotope</i>	കൃത്രിമ റേഡിയോ ഐസോടോപ്പ്
<i>Artificial selection</i>	കൃത്രിമ നിർധാരണം
<i>Artillery</i>	പീരങ്കി
<i>Artocarpus heterophyllus</i>	പ്ലാവ്
<i>Asafoetida</i>	കായം
<i>Ascending series</i>	ആരോഹണ ശ്രേണി
<i>Asexual reproduction</i>	അലൈംഗിക പ്രത്യുത്പാദനം
<i>Ashoka tree (Saraca indica)</i>	അശോക മരം
<i>Asparagus racemosus</i>	ശതാവരി
<i>Aspermia</i>	ശുക്ലരാഹിത്യം, ശുക്ലത്തിലെ ബീജരാഹിത്യം
<i>Asphalt</i>	അസ്ഫാൾട്ട് (ടാറിങ്ങിനുപയോഗിക്കുന്ന ഒരു പെട്രോളിയം പദാർത്ഥം)
<i>Assay</i>	മാറ്റുനോക്കൽ പരീക്ഷണം
<i>Asteracantha longifolia</i>	വയൽചുളളി
<i>Asteriod</i>	മരീനഗ്രഹം (ക്ഷുദ്രഗ്രഹങ്ങളേക്കാൾ വലുപ്പം കുറഞ്ഞതും സൂര്യനെ പരിക്രമണം ചെയ്യുന്നതുമായ വസ്തുക്കൾ)
<i>Asteroseismology</i>	അസ്റ്ററോസിസ്മോളജി (നക്ഷത്രങ്ങളുടെ ആന്തരിക ഘടനയെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രം)
<i>Asthma</i>	ആസ്മ
<i>Astigmatism</i>	ആസ്റ്റിഗ്മാറ്റിസം, വിഷമദ്യബുദ്ധി (പ്രകാശ രശ്മികളെ കേന്ദ്രീകരിക്കാനാവാത്ത അവസ്ഥ)

<i>Astral ray</i>	താരക കിരണം, ജ്യോതിർകിരണം
<i>Astro biology</i>	ജ്യോതിർ ജീവശാസ്ത്രം (ഭൂമിക്കു പുറത്ത് ജീവൻ ഉത്ഭവിക്കാനുള്ള സാധ്യതയെക്കുറിച്ച് അന്വേഷിക്കുകയും പഠിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ജ്യോതിശാസ്ത്രശാഖ)
<i>Astrobleme</i>	ഉൽക്കാപതനഗർത്തം
<i>Astrograph</i>	അസ്ത്രോഗ്രാഫ് (ആകാശത്തിന്റെ വലിയ ഭാഗങ്ങൾ ഒന്നിച്ച് ചിത്രീകരിക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന ദൂരദർശിനി)
<i>Astrolithology</i>	ഉൽക്കാശാസ്ത്രം
<i>Astrology</i>	ജ്യോതിഷം, ഫലശാസ്ത്രം
<i>Astrometry</i>	ഖഗോളമിതി (നക്ഷത്രങ്ങളുടേയും മറ്റു ഖഗോള വസ്തുക്കളുടേയും സ്ഥാനവും ചലനവും കൃത്യമായി അളന്നു തിട്ടപ്പെടുത്തുന്ന ജ്യോതിശ്ശാസ്ത്രശാഖ)
<i>Astronaut</i>	ശൂന്യാകാശസഞ്ചാരി
<i>Astronomical telescope</i>	ജ്യോതിശാസ്ത്ര ദൂരദർശിനി
<i>Astronomical unit</i>	ജ്യോതിർദൂരം
<i>Astronomy</i>	ജ്യോതിശാസ്ത്രം, ഖഗോളശാസ്ത്രം
<i>Astrophysics</i>	ആസ്ത്രോ ഫിസിക്സ്, ജ്യോതിർഭൗതികം (നക്ഷത്രങ്ങളുടെ ജനനം, പരിണതി, ഗാലക്സികളുടെ രൂപീകരണം തുടങ്ങിയവയെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനങ്ങൾ)
<i>Asystatia longifolia</i>	മുറികൂടിപ്പച്ച
<i>Atherosclerosis</i>	ആതെറോസ്ക്ലിറോസിസ് (രക്തവാഹിനികളുടെയും ധമനികളുടേയും ഭിത്തിയിൽ കൊളസ്റ്ററോൾ അടിഞ്ഞുകൂടി വ്യാസം കുറയുന്ന അവസ്ഥ)
<i>Athletics</i>	വ്യായാമശാസ്ത്രം, കായികാഭ്യാസശാസ്ത്രം
<i>Atlantia racemosa</i>	കാട്ടുനാരകം
<i>Atlas</i>	അറ്റ്ലസ്, ഭൂപടങ്ങളുടെ സമാഹാരം
<i>Atmolysis</i>	വാതകവിശ്ലേഷണം
<i>Atmosphere</i>	അന്തരീക്ഷം
<i>Atmospheric pollution</i>	അന്തരീക്ഷ മലിനീകരണം
<i>Atmospheric pressure</i>	അന്തരീക്ഷമർദ്ദം
<i>Atmospheric whirl</i>	അന്തരീക്ഷ ചുഴി
<i>Atoll</i>	അറ്റോൾ (സമുദ്രത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന നടുവിൽ തടാകം ഉള്ള വലയാകൃതിയിലുള്ള പവിഴപ്പുറ്റുകൾ)

<i>Atom</i>	ആറ്റം, അണു (ഒരു മൂലകത്തിന്റെ എല്ലാ ഗുണവിശേഷങ്ങളും ആടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ഏറ്റവും സൂക്ഷ്മ ഘടകം)
<i>Atom</i>	ബലക്ഷയം
<i>Atom beam (Atomic beam)</i>	ആറ്റമിക് രശ്മി
<i>Atom smashing</i>	അണുഭേദനം
<i>Atom trap</i>	ആറ്റം കെണി
<i>Atomic clock</i>	ആണവഘടികാരം (വളരെയധികം കൃത്യതയുള്ള ഒരു സമയമാപിനി)
<i>Atomic excitation</i>	അണു ഉത്തേജനം, ആണവോത്തേജനം
<i>Atomic fallout</i>	ആണവധൂളിപ്രസരണം
<i>Atomic number</i>	അണുസംഖ്യ, ആറ്റോമിക് സംഖ്യ
<i>Atomic weight</i>	അണുഭാരം, ആറ്റോമിക് ഭാരം
<i>Atomicpile</i>	നിയന്ത്രിത അണുഉൽസർജ്ജകം
<i>Atomist</i>	അണുശാസ്ത്രജ്ഞൻ, ആണവശാസ്ത്രജ്ഞൻ
<i>Atomology</i>	അണുവാദം
<i>Attractor</i>	ആകർഷകം
<i>Attosecond optical pulses</i>	അതിദ്രുതവേഗ പ്രകാശിക സ്പന്ദങ്ങൾ
<i>Attosecond pulses</i>	അറ്റൊ സെക്കൻറ് സ്പന്ദനങ്ങൾ
<i>Audio bridge</i>	ഓഡിയോ ബ്രിഡ്ജ് (ഇരുദിശകളിലേക്കും ശബ്ദവും വിവരങ്ങളും പ്രസരിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഒന്നിൽക്കൂടുതൽ ടെലിഫോൺ ലൈനുകളെ നിയന്ത്രിക്കാൻ കഴിയുന്ന ഒരു ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണം)
<i>Audio frequency</i>	ശ്രവ്യാവൃത്തി
<i>Audiometer</i>	ശ്രവണമാപിനി
<i>Auditory canal</i>	ശ്രവണനാളം (ബാഹ്യ കർണ്ണത്തിൽ നിന്നോ ശരീരോപരിതലത്തിൽ നിന്നോ മധ്യകർണ്ണത്തിലേക്കുള്ള നാളം)
<i>Augury</i>	ശകുനവിദ്യ, ലക്ഷണശാസ്ത്രം
<i>Aurantium</i>	മധുര നാരങ്ങ
<i>Auriga constellation</i>	ഓറിഗ രാശി (ഉത്തരഖഗോളത്തിൽ പെർസ്യൂസിനും മിഥുനത്തിനും മധ്യേ കാണപ്പെടുന്ന നക്ഷത്രരാശി)
<i>Aurora</i>	ധ്രുവദീപ്തി (രാത്രികാലങ്ങളിൽ ധ്രുവപ്രദേശങ്ങളിൽ ഉന്നതാന്തരീക്ഷത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന വർണ്ണശബളമായ പ്രകാശം)
<i>Aurora australis</i>	ദക്ഷിണധ്രുവ ദീപ്തി
<i>Aurora borealis</i>	ഉത്തരധ്രുവ ദീപ്തി

<i>Autecology</i>	ഓട്ടെക്കോളജി, സ്വപരിസ്ഥിതി വിജ്ഞാനം (ഒരു വർഗ്ഗത്തിൽപ്പെട്ട ജീവി അതിന്റെ പരിസ്ഥിതിയുമായി നടത്തുന്ന പരസ്പര ക്രിയ സംബന്ധിച്ച പഠനം)
<i>Autonomous nervous system</i>	സ്വതന്ത്ര നാഡീവ്യവസ്ഥ
<i>Autotrophy</i>	സ്വപോഷികൾ (സൂര്യപ്രകാശം കൊണ്ടോ രാസപ്രവർത്തനം കൊണ്ടോ ജീവികൾ സ്വയം ജൈവ പോഷണങ്ങൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നത്)
<i>Auxesis</i>	ഓക്സസിസ് (കോശം വലുതായുള്ള വളർച്ച)
<i>Avalanche</i>	പർവതങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള മഞ്ഞുമല വിഴ്ച
<i>Avascular</i>	രക്തക്കുഴലുകളുടെ അഭാവം
<i>Average</i>	ശരാശരി
<i>Aves</i>	പക്ഷിവർഗ്ഗം
<i>Avian flue</i>	പക്ഷിപ്പനി
<i>Avifauna</i>	പക്ഷിജാലം
<i>Avionics</i>	വ്യോമ ബഹിരാകാശ ഇലക്ട്രോണിക്സ്, വ്യോമയാനശാസ്ത്രം
<i>Avitaminosis</i>	ജീവകരാഹിത്യരോഗം (വൈറ്റമിൻ കുറവുമൂലം)
<i>Azadiracta indica</i>	ആരുവേപ്പ്
<i>Azimuth – Altitude system</i>	അസ്മിത്ത് - ആൾട്ടിറ്റ്യൂഡ് വ്യവസ്ഥ (നിരീക്ഷകന്റെ ചക്രവാളത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള നിർദ്ദേശാങ്ക വ്യവസ്ഥയാണിത്)
<i>Azoic</i>	അജീവം
<i>Aztec calendar</i>	ആസ്തെക് കലണ്ടർ (സൂര്യനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഒരു വർഷത്തെ 13 മാസങ്ങളായും ഒരു മാസത്തെ 20 ദിവസങ്ങളായും വിഭജിച്ചുകൊണ്ട് രൂപകല്പന ചെയ്ത കലണ്ടർ (പഞ്ചാംഗം))
<i>Baccate fruit</i>	മാംസളഫലം
<i>Back hoe</i>	മണ്ണുമാന്തി, കുഴിമാന്തി
<i>Backbone</i>	നട്ടെല്ല്
<i>Backward integration</i>	പിന്നോട്ടുള്ള സംയോജനം
<i>Backwater</i>	കായൽ
<i>Bacopa monnieri</i>	ബ്രഹ്മി
<i>Bacquerel</i>	റേഡിയോ ആക്റ്റീവതയുടെ ഏകകം
<i>Bacteraemia</i>	രക്തത്തിലെ ബാക്ടീരിയാ സാന്നിധ്യം
<i>Bactereophage</i>	ബാക്ടീരിയാഭോജി (ബാക്ടീരിയായെ നശിപ്പിക്കുന്ന വൈറസുകൾ)

<i>Bacteria canker</i>	ബാക്ടീരിയ ജനിത വ്രണം
<i>Bactericide</i>	ബാക്ടീരിയ നാശിനി
<i>Bacteriology</i>	ബാക്ടീരിയ വിജ്ഞാനം
<i>Bacteriolysis</i>	ബാക്ടീരിയ വിഘടനം, ജീവാണുലയനം
<i>Bad conductor</i>	കുചാലകം
<i>Bael</i>	കൂവളം
<i>Baily's beads</i>	ബെയ്ലി മുത്തുകൾ (സൂര്യഗ്രഹണസമയത്ത് സൂര്യബിംബം പൂർണ്ണമായി മറയുന്നതിന് തൊട്ടു മുൻപ് ചുറ്റും പ്രകാശം മുത്തുകൾ പോലെ കാണപ്പെടുന്ന പ്രകാശം)
<i>Baking soda</i>	അപ്പക്കാരം, ബേക്കിംഗ് പൗഡർ (സോഡിയം ബൈകാർബണേറ്റ്)
<i>Balanced equation</i>	സമതുലിത സമവാക്യം
<i>Bald land</i>	തരിശുഭൂമി
<i>Ball clay</i>	കളിമണ്ണ്
<i>Ball lightning</i>	മിന്നൽ ഗോളം
<i>Ball stone</i>	അടരുകളില്ലാത്ത ചുണ്ണാമ്പുകൾ പടലം
<i>Banana (Musa sapientum)</i>	ഏത്തവാഴ
<i>Band width</i>	ബാൻഡ് വിഡ്ത്ത്, ബാൻഡ് വീതി (ഒരു വാർത്താ വിതരണ തന്ത്രിയിലൂടെ പരമാവധി പ്രവഹിക്കാവുന്ന വിവരങ്ങൾ)
<i>Banyan tree</i>	പേരാൽ
<i>Bar sector</i>	ബാർ സെക്ടർ (ഏഴുതാനോ വായിക്കാനോ പറ്റാത്ത വിധം തയ്യാറാക്കിയതോ കേടു വന്നതോ ആയ ഡിസ്ക് ഭാഗം)
<i>Barchan</i>	ചന്ദ്രക്കലാകൃതിയിലുള്ള ഒറ്റപ്പെട്ട മണൽക്കുന്നുകൾ
<i>Barmouth</i>	അഴിമുഖം
<i>Barn owl</i>	വെള്ളിമൂങ്ങ
<i>Barology</i>	തൂക്കശാസ്ത്രം, ഘനവിജ്ഞാനീയം
<i>Barometer</i>	മർദ്ദമാപിനി (അന്തരീക്ഷമർദ്ദമളക്കുന്നതിന്)
<i>Barotrauma</i>	ശബ്ദക്ഷതം
<i>Barrage</i>	കൃത്രിമചിറ
<i>Barren land</i>	ഊഷരഭൂമി
<i>Basalt</i>	ബസാൾട്ട് (നേർത്ത തരികളുള്ള ഒരുതരം ആഗ്നേയ ശില)
<i>Baseline</i>	ആധാരരേഖ (കടലിലെ വേലിയിറക്ക രേഖ)
<i>Basil</i>	തുളസി

<i>Basin</i>	തടം
<i>Bathyal fauna</i>	ആഴക്കടൽ ജന്തുജാലം
<i>Bathophobia</i>	വിഴ്ചഭീതി (ഉയരത്തിൽനിന്ന് വിഴുതെന്ന പേടി)
<i>Bathymetry</i>	ആഴമിതി (ജലാശയങ്ങളുടെ പ്രത്യേകിച്ച് സമുദ്രങ്ങളുടെ ആഴമളക്കൽ)
<i>Bathypelagic zone</i>	സമുദ്ര അഗാധമേഖല
<i>Batrachology</i>	ഉഭയജീവി ശാസ്ത്രം
<i>Bauhinia purpurea</i>	ചുവന്ന മന്ദാരം
<i>Bauhinia tomentosa</i>	മഞ്ഞമന്ദാരം
<i>Beach forest</i>	സമുദ്രതീര വനം, തീരവനം
<i>Beam</i>	കിരണപുഞ്ചം, രശ്മി
<i>Beats</i>	വിസ്ഫന്ദം, ക്രമചലനം (ക്രമമായ രീതിയിൽ ചലിക്കുന്ന അവസ്ഥ)
<i>Bedsore</i>	കിടപ്പിലായ രോഗികൾക്കുണ്ടാവുന്ന വ്രണങ്ങൾ
<i>Bee flower</i>	ശലഭപൂഷ്പം
<i>Bee milk</i>	തേനിച്ചപ്പാൽ (റാണി പദാർത്ഥം)
<i>Beetle</i>	വണ്ടി
<i>Benchmark price</i>	സൂചിത വില
<i>Bending of light</i>	പ്രകാശവിഭ്രംശം
<i>Beneficiation</i>	ശുദ്ധീകരണം
<i>Benthic biozone</i>	സമുദ്രാടിത്തട്ടിലെ ജൈവമേഖല
<i>Benthic environment</i>	നിതലപരിസ്ഥിതി, കടൽത്തട്ടിന്റെ പരിസ്ഥിതി
<i>Benthic fish</i>	കടലിന്റെ അടിത്തട്ടിൽ ജീവിക്കുന്ന മത്സ്യം
<i>Benthic zone</i>	സമുദ്രാടിത്തട്ട്
<i>Benthics</i>	നിതലജീവികൾ, ആഴക്കടൽത്തട്ട് ജീവികൾ
<i>Benthos</i>	കടൽത്തട്ടിലെ ജൈവസമൂഹം
<i>Beri beri</i>	ബെറി ബെറി (വിറ്റാമിൻ-സി യുടെ അഭാവം മൂലമുണ്ടാകുന്ന രോഗം)
<i>Beta arietis</i>	അഗ്നി നക്ഷത്രം
<i>Beta - blocker</i>	ഉയർന്ന ഹൃദയമിടിപ്പ് കുറയ്ക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന ഒരു മരുന്ന്
<i>Beta geminorum</i>	പുണർതം നക്ഷത്രം
<i>Beta iron</i>	ബീറ്റാ ഇരുമ്പ് (ഉയർന്ന താപനിലയിൽ സ്തിരത്വമുള്ള ശുദ്ധ ഇരുമ്പിന്റെ ഒരു അപരരൂപം)
<i>Beta leonis</i>	ഉത്രം നക്ഷത്രം
<i>Beta test</i>	സോഫ്റ്റ് വെയർ വിപണിയിൽ എത്തിക്കുന്നതിനു മുമ്പുള്ള പ്രായോഗിക പരീക്ഷണം

<i>Beta version</i>	ബീറ്റാ വെർഷൻ (പുറത്തിറക്കാൻ ഏതാണ്ട് തയ്യാറായ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ)
<i>Betalgeuse</i>	തിരുവാതിര നക്ഷത്രം
<i>Betatron</i>	ബീറ്റാ ട്രോൺ, ഒരു കണിക ത്വരണ യന്ത്രം
<i>Bibliology</i>	പുസ്തകവിവരണം, പുസ്തകവിജ്ഞാനീയം
<i>Biennials</i>	ദ്വിവർഷിസസ്യങ്ങൾ
<i>Bifurcation</i>	ദ്വിവിഭജനം, വിഭജനം
<i>Big bang</i>	മഹാവിസ്ഫോടനം (പ്രപഞ്ചോത്പത്തിയെ സംബന്ധിച്ച ഒരു സിദ്ധാന്തം)
<i>Big bang theory</i>	മഹാവിസ്ഫോടന സിദ്ധാന്തം
<i>Big dipper</i>	സപ്തർഷികൾ
<i>Bile</i>	പിത്തരസം (കരളിലെ കോശങ്ങൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നു)
<i>Bile duct</i>	പിത്തരസനാളി, പിത്ത വാഹിനി. പിത്തരസത്തെ പിത്താശയത്തിൽ നിന്ന് ഡ്രവോഡിനത്തിലേക്ക് നയിക്കുന്നു)
<i>Bilirubin</i>	ബിലിറൂബിൻ, പിത്തരസ വർണ്ണകം
<i>Billow</i>	വൻതിരമാല, മഞ്ഞ്/പുകയുടെ വൻതരംഗം
<i>Binary star</i>	ഇരട്ട നക്ഷത്രം, ദ്വിനക്ഷത്രം
<i>Binary weapon</i>	സംയോജിത രാസായുധം, ഒറ്റയ്ക്ക് ഉപയോഗിച്ചാൽ ദോഷരഹിതവും കൂടിക്കലരുമ്പോൾ മാരകവുമാകുന്ന രാസപദാർത്ഥങ്ങൾ അടങ്ങിയ മാരകായുധം
<i>Binary fission</i>	ദ്വിവിഭജനം
<i>Binocle</i>	ഫീൽഡ് ഗ്ലാസ്സ്
<i>Binocular</i>	ബൈനോകുലർ, ദൂരദർശിനി
<i>Binocular vision</i>	ദ്വിനേത്രദർശനം
<i>Bio chemistry</i>	ജൈവ രസതന്ത്രം, ബയോ കെമിസ്ട്രി
<i>Bio fertilizer</i>	ജീവാണുവളം
<i>Bioaccumulation</i>	ജൈവസഞ്ചയം
<i>Bioagent</i>	ജീവകാരികം
<i>Bioassay</i>	ജൈവമാപനം, ജൈവ വീര്യനിർണ്ണയം
<i>Bioastronautics</i>	ബയോആസ്ട്രോനോട്ടിക്സ്
<i>Bioavailability</i>	ജൈവലഭ്യത
<i>Biocide</i>	ജൈവനാശിനി
<i>Biocontrol</i>	ജൈവനിയന്ത്രണം

<i>Biodiversity</i>	ജൈവ വൈവിധ്യം (വാസ സ്ഥലങ്ങളിലെ ജീവികളുടെ സമ്പന്നത)
<i>Bioecology</i>	ജൈവപരിസ്ഥിതിപഠനം
<i>Bioengineering</i>	ബയോ എൻജിനീയറിംഗ്, ജൈവ യാന്ത്രിക പഠനം
<i>Biofuel</i>	ബയോ ഫ്യൂവൽ, ജൈവ ഇന്ധനം
<i>Biofuel cell</i>	ജൈവഇന്ധന സെൽ
<i>Biogas</i>	ബയോ ഗ്യാസ്, ജൈവവാതകം (ജൈവ വസ്തുക്കൾ ഓക്സിജന്റെ അഭാവത്തിൽ അടുകൂറുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്നത്)
<i>Bio-informatics</i>	ബയോ ഇൻഫർമാറ്റിക്സ്, ജൈവ വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യ
<i>Biological classification</i>	ജൈവ വർഗീകരണം
<i>Biological clock</i>	ജൈവഘടികാരം (ജീവികൾക്ക് സമയ ബോധമുണ്ടാകുവാനുള്ള ആന്തരിക സംവിധാനം)
<i>Biological community</i>	ജീവ സമൂഹം
<i>Biological control</i>	ജൈവനിയന്ത്രണം (വിളകൾ നശിപ്പിക്കുന്ന കീടങ്ങളേയും കളകളേയും നിയന്ത്രിക്കുവാൻ ശത്രു ജീവികളെ ഉപയോഗിക്കുന്ന സമ്പ്രദായം)
<i>Biological decomposition</i>	ജൈവവിഘടനം
<i>Biological hazard</i>	ജൈവ വിപത്ത്
<i>Biological indicator</i>	ജൈവ സൂചകം
<i>Biological isolation</i>	ജൈവ വേർപെടൽ
<i>Biological magnification</i>	ജൈവ പ്രവർധനം, ജൈവ സാന്ദ്രീകരണം
<i>Biological oxygen demand</i>	ജൈവ ഓക്സിജൻ ആവശ്യകത (ജലത്തിന്റെ ജൈവ മലിനീകരണത്തിലുള്ള തോത് നിർണ്ണയിക്കുന്ന ഘടകം)
<i>Biological shield</i>	ജൈവകവചം
<i>Biological warfare</i>	ജൈവയുദ്ധം,മാരകമായ സൂക്ഷ്മങ്ങളെ ഉപയോഗിച്ചുള്ള യുദ്ധം
<i>Biology</i>	ജീവശാസ്ത്രം, പ്രാണിവിജ്ഞാനം
<i>Bioluminescence</i>	ജൈവസംഭിപ്തി
<i>Biomagnetism</i>	ജൈവകാന്തികത
<i>Biomagnification</i>	ബയോ മാഗ്നിഫിക്കേഷൻ, ജൈവആവർധനം
<i>Biomarker</i>	ജൈവ സൂചകം
<i>Biomass</i>	ജൈവ ദ്രവ്യമാനം, ജൈവദ്രവ്യം
<i>Biome</i>	ജൈവമേഖല (സസ്യങ്ങളും ജന്തുക്കളുമടങ്ങിയ പ്രാദേശിക പാരിസ്ഥിതി മേഖല)

<i>Bionics</i>	ബയോണിക്സ്, ജൈവഇലക്ട്രോണിക്സ്, (എഞ്ചിനീയറിംഗിൽ ജീവശാസ്ത്രം സമന്വയിപ്പിച്ചത്)
<i>Biopesticides</i>	ജൈവ കീടനാശിനികൾ (സൂക്ഷ്മ ജീവികളെ ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിക്കുന്ന കീടനാശിനികൾ)
<i>Biophagous</i>	ജീവഭോജി
<i>Biophysics</i>	ജൈവഭൗതികം
<i>Biopollutants</i>	ജൈവമലിനീകാരികൾ
<i>Biopsy</i>	ബയോപ്സി (രോഗനിർണയത്തിനു വേണ്ടി ജീവനുള്ള ശരീരത്തിൽ നിന്ന് കോശകലകളോ, ദ്രാവകങ്ങളോ എടുത്ത് പരിശോധിക്കുന്ന രീതി)
<i>Bioscope</i>	ബയോസ്കോപ്പ്, ഒരു തരം ചലച്ചിത്ര പ്രദർശിനി
<i>Biosensor</i>	ബയോ സെൻസർ, ജൈവസംവേദകം
<i>Biosphere</i>	ജീവമണ്ഡലം (ഭൂമിയുടെ ഉപരിതലത്തിലും അന്തരീക്ഷത്തിലും ജീവൻ നിലനിൽക്കുന്ന ഭാഗങ്ങൾക്കുള്ള പൊതു പേര്)
<i>Biotaxy</i>	ജന്തു-സസ്യ വിഭജനം
<i>Biotechnology</i>	ബയോടെക്നോളജി, ജൈവസാങ്കേതികവിദ്യ
<i>Biotic community</i>	ജീവി സമുദായം
<i>Biozone</i>	ജൈവ മേഖല
<i>Bishop's weed</i>	ദാമം
<i>Bitter gourd/bitter apple</i>	പാവയ്ക്ക, കയ്പക്കായ്
<i>Bitumen</i>	ടാർ
<i>Biuret</i>	ബൈയൂറൈറ്റ് (യൂറിയയിൽ നിന്ന് ഉണ്ടാകുന്ന നിറമില്ലാത്തതും, ജലത്തിൽ ലയിക്കാത്തതുമായ ക്രിസ്റ്റലീയ വസ്തു)
<i>Biuret test</i>	ബൈയൂറൈറ്റ് ടെസ്റ്റ് (പ്രോട്ടീന്റെയും യൂറിയയുടെയും സാന്നിധ്യം കണ്ടുപിടിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ടെസ്റ്റ്)
<i>Black body</i>	തമോദ്രവ്യം, ബ്ലാക്ക് ബോഡി
<i>Black body radiation</i>	തമോവസ്തു വികിരണം (തമോവസ്തു ഉത്സർജിക്കുന്ന വിദ്യുത് കാന്തിക വികിരണങ്ങൾ)
<i>Black body spectrum</i>	തമോ വർണ്ണരാജി
<i>Black box</i>	ബ്ലാക്ക് ബോക്സ് (വിമാനത്തിലെ വിവര പേടകം)
<i>Black clam</i>	കറുത്ത കക്ക
<i>Black drongo(king crow)</i>	ആനറാഞ്ചി

<i>Black hole</i>	ബ്ലാക്ക് ഹോൾ, തമോദ്വാരം, തമോഗർത്തം (പ്രകാശം ഉൾപ്പെടെ ഒന്നിനെയും പുറത്തേയ്ക്കു വിടാൻ അനുവദിക്കാത്ത ഭാരവും ഗുരുത്വവുമേറിയ വസ്തുക്കൾ)
<i>Black ice</i>	ടാർറോഡിനു മേലെ കാണുന്ന സുതാര്യമായ മഞ്ഞുപാളി
<i>Black plum (Indian blackberry)</i>	ഞാവൽ
<i>Black water fever</i>	ബ്ലാക്ക് വാട്ടർ ഫീവർ
<i>Blad glassy perchlet</i>	നന്ദൻ മീൻ
<i>Bladder worm</i>	സഞ്ചികൃമി
<i>Blain</i>	പരു,വീക്കം, പ്രണം
<i>Bleed</i>	ബ്ലീഡ് (ഒരു വീഡിയോ ചിത്രത്തിന്റേയോ അച്ചടിച്ച ചിത്രത്തിന്റേയോ നിറമുള്ള അരികുകൾ അവിഷ്കരിക്കുന്നത്)
<i>Bleeder</i>	ഹീമോഫീലിയ രോഗി
<i>Blending</i>	ബ്ലെന്റിംഗ് (കമ്പ്യൂട്ടർ ചിത്രരചനയിൽ രണ്ട് ഘടകങ്ങൾ അഥവാ ബിന്ദുക്കൾ ചേർക്കുന്നത്)
<i>Blind spot</i>	അന്ധബിന്ദു
<i>Blitz</i>	മിന്നൽആക്രമണം
<i>Blizzard</i>	ഹിമ കൊടുങ്കാറ്റ് (താപനില പൂജ്യത്തിനു താഴെയുള്ള കാലാവസ്ഥയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന ഒരു പ്രതിഭാസം)
<i>Bloch's gizzard shad</i>	തോടി മത്തി
<i>Blood cell</i>	രക്തകോശം
<i>Blood circulation</i>	രക്തചക്രമണം
<i>Blood corpuscles</i>	രക്താണുക്കൾ, രക്ത പ്ലാസ്മയിലെ കോശങ്ങൾ, (ചുവന്ന രക്താണുക്കൾ, ശ്വേതരക്താണുക്കൾ, പ്ലേറ്റ്‌ലെറ്റുകൾ എന്നിങ്ങനെ മൂന്ന് തരം)
<i>Blood plasma</i>	രക്തപ്ലാസ്മ (രക്തത്തിൽ നിന്ന് രക്താണുക്കളെല്ലാം നീക്കിയതിനു ശേഷം കാണുന്ന ഇളം മഞ്ഞ ദ്രാവകം)
<i>Blood pressure</i>	രക്ത സമ്മർദ്ദം (രക്ത നാളികളുടെ ഭിത്തിയിൽ രക്തം പ്രയോഗിക്കുന്ന മർദ്ദം)
<i>Blore</i>	ഭീകരമായ കൊടുങ്കാറ്റ്
<i>Blow fly</i>	മണിയനീച്ച
<i>Blower</i>	ഉലയിൽ കാറ്റ് ഊതുന്ന യന്ത്രം
<i>Blue green algae</i>	നീലഹരിത പായലുകൾ
<i>Blue planet</i>	നീലഗ്രഹം, ഭൂമി
<i>Bluerock pigeon</i>	അമ്പലപ്രാവ്

<i>Bluetooth</i>	ബ്ലൂടൂത്ത് (കമ്പ്യൂട്ടറുകളെയും മറ്റും വയർലെസായി ബന്ധിപ്പിക്കാൻ വികസിപ്പിച്ച ഉപകരണം)
<i>Bode's law</i>	ബോഡ് നിയമം (സൗരയൂഥത്തിൽ സൂര്യനും ഗ്രഹങ്ങളും തമ്മിലുള്ള ദൂരം കണക്കാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന സാഹ്യിക ബന്ധം)
<i>Boerhavia diffusa</i>	തദ്ദൂതാമ
<i>Boffin</i>	ഗവേഷണത്തിൽ ഏർപ്പെട്ട ശാസ്ത്രജ്ഞൻ
<i>Bog</i>	ചതുപ്പ് നിലം
<i>Bohr theory</i>	ബോർ സിദ്ധാന്തം
<i>Boiling point</i>	തിളനില
<i>Bolometer</i>	ബോളോമീറ്റർ (ഒരു ഖഗോള വസ്തുവിൽ നിന്ന് ഒരു ദൂരദർശിനിയിൽ പതിക്കുന്ന വികിരണം അളക്കാനുപയോഗിക്കുന്നു)
<i>Bomb calorimeter</i>	ജ്വലനത്തിലെ താപോർജ്ജം അളക്കുന്ന ഉപകരണം
<i>Bone marrow</i>	അസ്ഥിമജ്ജ (അസ്ഥികളിലെ പൊള്ളയായ ഭാഗത്ത് കാണുന്ന മൃദുവായ കല)
<i>Bone meal</i>	എല്ലി പൊടി (ഒരു ഫോസ്ഫറസ് വളം)
<i>Bone-setter</i>	തിരുമ്മുകാരൻ, മർമ്മാണി വൈദ്യൻ
<i>Bony fish</i>	അസ്ഥി മത്സ്യം
<i>Book louse</i>	പുസ്തകപ്പുഴു
<i>Bookbinding</i>	ബുക്ക് ബൈൻഡിംഗ്, പുസ്തകാവരണവിദ്യ
<i>Booster gene</i>	വർദ്ധക ജീൻ
<i>Bordeaux mixture</i>	ബോർഡോ മിശ്രിതം, (കുമിൾനാശിനിയായ ചുണ്ണാമ്പ് - തുരിശ് മിശ്രിതം)
<i>Boson</i>	ബോസോൺ (മൗലികകണങ്ങളുടെ ഒരു വർഗം)
<i>Botany</i>	സസ്യശാസ്ത്രം
<i>Bottle-jaw</i>	കിഴ്ത്താടിവീക്കരോഗം (മൃഗങ്ങളിലെ)
<i>Botulism</i>	ഭക്ഷ്യവിഷബാധ (മാംസഭക്ഷണത്തിലെ ബാക്ടീരിയ ബാധമൂലം)
<i>Boulimia</i>	അതിവിശപ്പ്
<i>Bound electron</i>	ബന്ധിത ഇലക്ട്രോൺ
<i>Bovine spongiform encephalopathy (BSE)</i>	ഭ്രാന്തിപ്പശുരോഗം
<i>Brackish water</i>	കായൽജലം
<i>Bradypus</i>	തേവാക്
<i>Brahminy kite</i>	കൃഷ്ണപ്പരുത്ത്
<i>Brain death</i>	മസ്തിഷ്കമരണം
<i>Brain drain</i>	മസ്തിഷ്കചോർച്ച

<i>Brain stem</i>	മസ്തിഷ്കദണ്ഡ്
<i>Breathing roots</i>	ശ്വസിക്കും വേരുകൾ (ചതുപ്പുനിലങ്ങളിൽ വളരുന്ന സസ്യങ്ങളുടെ വേരിൽ നിന്ന് മണ്ണിന് മുകളിലേക്ക് വളരുന്ന ശാഖാ വേരുകൾ)
<i>Breecch presentation</i>	ഗരസ്പഥ ശിശുവിന്റെ അസ്വാദികമായ കിടപ്പ്
<i>Breeding season</i>	പ്രജനനകാലം
<i>Brimstone</i>	ഗന്ധകം
<i>Brine</i>	ലവണജലം, ഉപ്പുവെള്ളം
<i>Broiler</i>	ഇറച്ചിവർഗ്ഗം
<i>Bromination</i>	ബ്രോമീകരണം, ബ്രോമിൻ പുകയ്ക്കൽ
<i>Bronchial tree</i>	ശ്വസനികാ വൃക്ഷം
<i>Bronchus</i>	ശ്വസനികൾ
<i>Brookite</i>	പരൽ രൂപത്തിലുള്ള ടൈറ്റാനിയം ഡയോക്സൈഡ്
<i>Brooming disease</i>	കുറ്റിച്ചുൽ രോഗം
<i>Brown Dwarf</i>	തവിട്ടു കുളുൻ (സൂര്യനേക്കാൾ തീരെ കുറവ് പിണ്ഡമുള്ള നക്ഷത്രം)
<i>Brown gudgeon</i>	പുളാൻ മീൻ
<i>Brown sweetlip</i>	ഏരി മത്സ്യം
<i>Brownian diffusion</i>	ബ്രൗണിയൻ അന്തർവ്യാപനം
<i>Brownian movement</i>	ബ്രൗണിയൻ ചലനം (ദ്രവങ്ങളിൽ തങ്ങിനിൽക്കുന്ന സൂക്ഷ്മകണങ്ങളുടെ നിരന്തരവും ക്രമരഹിതവുമായ ചലനം)
<i>Bubo</i>	കഴലവിക്കം
<i>Buccal</i>	ഉൾവായ്, (വായുടെ അകം)
<i>Buchite</i>	ബുക്വൈറ്റ് (ഒരിനം സ്ഫടിക ശില)
<i>Budding</i>	മുകുളനം
<i>Budding bus</i>	കമ്പ്യൂട്ടറിലെ വിവിധ ഉപകരണങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന സിഗ്നൽ കൈര്യം ചെയ്യുന്ന ചാനൽ
<i>Buffer</i>	ബഫർ (കാമ്പ്യൂട്ടർ പ്രക്രിയ്ക്ക് വിധേയമാക്കാൻ കാത്തിരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ സൂക്ഷിക്കുന്ന താല്കാലിക മെമ്മറി)
<i>Buffer solution</i>	ബഫർ ലായനി
<i>Bug</i>	മുട്ട
<i>Bugginess</i>	മുട്ടരോഗം
<i>Bulimia</i>	അത്യാർത്തി രോഗം (മാനസിക തകരാറുമൂലം)
<i>Bull wort</i>	അയമോദകം

<i>Bund</i>	ചിറ
<i>Bunion</i>	തഴമ്പ്, കാൽ പെരുവിരൽ വിക്ക്
<i>Bus</i>	ബസ് (കാമ്പ്യൂട്ടറിനുള്ളിലെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളെ കൂട്ടിയിണക്കുന്ന നിരവധി തന്തുക്കളുള്ള ഒരു വാർത്താ വിനിമയബന്ധം)
<i>Bush pepper</i>	കുറ്റികുരുമുളക്
<i>Byte</i>	ബൈറ്റ് (ഒരക്ഷരത്തെയോ അക്കത്തെയോ ചിഹ്നത്തെയോ സൂചിപ്പിക്കുന്ന എട്ട് ബിറ്റുകൾ)
<i>Cadaver</i>	മൃതശരീരം
<i>Cabotage</i>	കമ്പോട്ടാഷ്, സമുദ്രതീര വ്യാപാരം
<i>Caelum constellation</i>	കീലം രാശി
<i>Caesalpinia indica</i>	രാജമല്ലി
<i>Caesarian</i>	സിസേറിയൻ ഗസ്ത്രക്രിയ,
<i>Caesium clock</i>	സീസിയം ക്ലോക്ക്, (സീസിയം തന്മാത്രകളുടെ കമ്പനങ്ങൾ കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന കൃത്യതയേറിയ ക്ലോക്ക്)
<i>Calamus rotang</i>	ചൂരൽ
<i>Calcaneus</i>	ഉപ്പുറ്റിയെല്ല്
<i>Caldicole</i>	ക്ഷാരസസ്യം (ക്ഷാരഗുണമുള്ള അഥവാ ചുണ്ണാമ്പു കലർന്ന മണ്ണിൽ വളരുന്ന സസ്യങ്ങൾ)
<i>Calciiphyte</i>	ചുണ്ണാമ്പിൽ ജനിക്കുന്ന സസ്യം, ചുണ്ണാമ്പ് സസ്യം
<i>Calcium carbide</i>	കാത്സ്യം കാർബൈഡ്
<i>Calcium enrichment</i>	കാൽസ്യം സംപുഷ്ടീകരണം
<i>Caldera</i>	കാൽ ഡെറാ (തുടർച്ചയായ അഗ്നിപർവ്വത സ്പ്രോട്സ് മൂലം ഉണ്ടാകുന്ന വൻ ഗർത്തം)
<i>Callsito</i>	കാലിസ്റ്റോ (വ്യാഴത്തിന്റെ ഇരുണ്ട ഉപഗ്രഹം)
<i>Calotropis gigantea</i>	എരിക്ക്
<i>Cambodge</i>	കൂടമ്പുള്ളി
<i>Camellia sinensis</i>	തേയില
<i>Camelopardalis constellation</i>	ക്യാമെലോപർഡാലിസ് രാശി (ജിറാഫിന്റെ രൂപത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന പ്രഭ കുറഞ്ഞ ദക്ഷിണ നക്ഷത്രകൂട്ടം)
<i>Cancer constellation</i>	കർക്കിടകം, സൗരരാശി (ഈ രാശിയിലെ നക്ഷത്രങ്ങൾ കൂട്ടി യോജിപ്പിച്ചാൽ ഞണ്ടിന്റെ രൂപം കിട്ടും)
<i>Candela</i>	കാൻഡില, പ്രകാശ തീവ്രതയുടെ ഏകകം
<i>Canes venatici constellation</i>	കാനെസ് വെനാറ്റിസി രാശി

<i>Canine teeth</i>	കുർച്ചപല്ലുകൾ, കോമ്പല്ല്
<i>Canis minor constellation</i>	കാനിസ് മൈനർ രാശി
<i>Canker</i>	പുഴുക്കുത്ത്, വ്രണം
<i>Canker of the foot</i>	പാദവ്രണം
<i>Canopus</i>	കനോപസ് (ഖഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും ശോഭയേറിയ നക്ഷത്രങ്ങളിൽ രണ്ടാമത്തേത്)
<i>Canopy</i>	ഇലച്ചാർത്ത്, മേൽത്തട്ടി (കാടുകളുടെ ഏറ്റവും ഉയരത്തിൽ കൊമ്പുകളും ഇലകളും ചേർന്ന് ഉണ്ടാകുന്ന കുട പോലുള്ള ഭാഗം)
<i>Cantilever</i>	ഒരു വശത്ത് മാത്രം ഉറപ്പിച്ച സിവിൽ നിർമ്മിതി
<i>Canyon</i>	ഗർത്തം (പാറകൾക്കിടയിലൂടെയുള്ള നീണ്ട കാലത്തെ നദീ പ്രവാഹത്തിന്റെ ഫലമായി)
<i>Caper</i>	കരീരം
<i>Capillaries</i>	ചെറുരക്തക്കുഴലുകൾ, ലോമികകൾ
<i>Capillarity</i>	കേശികത്വം (നേർത്ത കുഴലുകളിലൂടെ ജലത്തെ ഉയർത്തുന്ന ആകർഷണ ശക്തി)
<i>Capricorn</i>	ഒരു സൗരരാശി (ആടിന്റെ കൊമ്പുള്ളത് എന്നാണ് ഈ പദത്തിന്റെ അർത്ഥം)
<i>Captive breeding</i>	ബന്ധനത്തിലുള്ള പ്രജനനം
<i>Caraway</i>	ശീമജീരകം
<i>Carbo hydrate</i>	അന്നജം
<i>Carbon credit</i>	കാർബൺ ക്രെഡിറ്റ്
<i>Carbon cycle</i>	കാർബൺ ചക്രം
<i>Carbon dating</i>	കാർബൺ കാല നിർണ്ണയം (പാറകളുടെയും പൂരാവസ്തുക്കളുടെയും പഴക്കം നിർണ്ണയിക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Carbon star</i>	കാർബൺ നക്ഷത്രങ്ങൾ (കാർബണിന്റെ അളവ് താരതമ്യേന കുടുതലുള്ള നക്ഷത്രങ്ങൾ)
<i>Carbonado</i>	കറുത്ത വജ്രം
<i>Carborundum</i>	കാർബോറാണ്ടം, സിലിക്കൺ കാർബൈഡ്.
<i>Carbuncle</i>	പ്രമേഹക്കുരു, പുഷ്പരാഗം
<i>Carcinogen</i>	അർബുദഹേതു, കാൻസർകാരി (കാൻസർ ഉണ്ടാക്കുന്ന രാസപദാർത്ഥങ്ങളും ഭൗതിക ഘടകങ്ങളും)
<i>Carcinogenic</i>	അർബുദജനകം
<i>Cardamom</i>	ഏലം
<i>Cardiac cycle</i>	ഹൃദയചക്രം
<i>Cardiac muscle</i>	ഹൃദയപേശി
<i>Cardialgy</i>	നെഞ്ചരിപ്പ്

<i>Cardio vascular fitness</i>	ഹൃദയാരോഗ്യം
<i>Carica papaya</i>	പപ്പായ
<i>Caries</i>	അസ്ഥിവിഷം
<i>Carina constellation</i>	കരീന രാശി
<i>Carnivore</i>	മാംസഭോജി
<i>Carnivorophyte</i>	മാംസാഹാരി സസ്യം
<i>Carnivorous plant</i>	മാംസഭോജി സസ്യം
<i>Carpentry</i>	അശാരിപ്പണി, മരപ്പണി
<i>Carpology</i>	സസ്യഫലവിവരണം, സസ്യബീജവിജ്ഞാനീയം
<i>Carrier</i>	വാഹകർ
<i>Carrier waves</i>	വാഹക തരംഗങ്ങൾ
<i>Carrying capacity</i>	സംവഹനശേഷി, വാഹകശേഷി (ഒരു നിശ്ചിത സ്ഥലത്ത് മറ്റൊന്നിനെ ഉൾക്കൊള്ളാനുള്ള കഴിവ്)
<i>Cartilage</i>	തരൂണാസ്ഥി
<i>Cartography</i>	കാർട്ടോഗ്രാഫി, ഭൂപടവിദ്യ
<i>Carving</i>	കൊത്തുപണി
<i>Cascade</i>	ജലപാതനിര (തട്ടുതട്ടായുള്ള വെള്ളച്ചാട്ടങ്ങളുടെ നീണ്ട നിര)
<i>Casing</i>	വൈദ്യുതകമ്പികളുടെ സുരക്ഷാപാളി
<i>Cassegrain telescope</i>	കസ്സഗ്രെയ്ൻ ദൂരദർശിനി (ഒരിനം പ്രതിഫലന ദൂരദർശിനി)
<i>Cassia</i>	കറുവപ്പട്ട
<i>Cassia fistula</i>	കണിക്കൊന്ന
<i>Cassini satellite</i>	കസ്സിനി ഉപഗ്രഹം (നാസയുടെ യൂറോപ്യൻ സ്പേസ് ഫ്ലജൻസിയുടെ സംയുക്തമായി വിക്ഷേപിച്ച പേടകം)
<i>Cassiopeia constellation</i>	കാസിയോപ്പിയ രാശി
<i>Castration</i>	വന്ധ്യകരണം, വ്യവൃണമേരദം
<i>Catabolism</i>	അപചയം
<i>Catadioptric telescope</i>	കറ്റാഡിയോപ്ട്രിക് ദൂരദർശിനി (ദർപ്പണങ്ങളും ലെൻസുകളും ഉപയോഗിക്കുന്ന ദൂരദർശിനി)
<i>Catalysis</i>	ഉൽപ്രേരണം, രാസത്വരണം
<i>Catalyst</i>	രാസത്വരകം, ഉൽപ്രേരകം (ഒരു രാസപ്രവർത്തനത്തിന്റെ വേഗത്തെ സ്വാധീനിക്കുന്ന പദാർത്ഥം)
<i>Catatalo</i>	പോത്ത്-പശു സങ്കരം

<i>Cataract</i>	തിമിരം
<i>Catastrophe</i>	പ്രകൃതി വിപത്തുകൾ, മഹാവിപത്ത്
<i>Catchment area</i>	മഴ പ്രദേശം
<i>Caterpillar</i>	ചിത്രശലഭപ്പുഴു, ശലഭ ലാർവ
<i>Catheter</i>	കത്തിറ്റർ, ശരീര ദ്രവങ്ങൾ ഉറ്റിയെടുക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന നേർത്ത കുഴൽ
<i>Catgut</i>	കാറ്റ്ഗട്ട് മൃഗങ്ങളുടെ കൂടലുണക്കി ഉണ്ടാക്കുന്ന നാർ, (ശസ്ത്രക്രിയയിൽ തുന്നലിടാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നു)
<i>Catoprics</i>	പ്രതിബിംബവിദ്യ
<i>Cauda equine</i>	സുഷുമ്നാഗ്രം
<i>Caudal fin</i>	വാൽചിറക്
<i>Cavity</i>	കോടരം
<i>Cebernetics</i>	സൈബർനെറ്റിക്സ് (മസ്തിഷ്കം പോലെ പ്രവർത്തിക്കാൻ കഴിയുന്ന ഇലക്ട്രോണിക് യന്ത്രങ്ങളെ കുറിച്ചുള്ള പഠനം)
<i>Cecity</i>	അന്ധത
<i>Celery</i>	അയമോദകം
<i>Celestial bodies</i>	ബഹിരാകാശ വസ്തുക്കൾ, ഖഗോള പിണ്ഡങ്ങൾ
<i>Celestial co-ordinate system</i>	ഖഗോളവസ്തുക്കളുടെ സ്ഥാനം സൂചിപ്പിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന അങ്കന വ്യവസ്ഥ
<i>Celestial equator</i>	ഖമധ്യരേഖ (ഭൂമധ്യരേഖയ്ക്കു സമാന്തരമായി ഖഗോളത്തിൽ സങ്കല്പിക്കാവുന്ന മഹാവൃത്തം)
<i>Celestial meridian</i>	ഉച്ചരേഖ (നിരീക്ഷകന്റെ ഉച്ചബിന്ദുവിലൂടെ ഖഗോള ധ്രുവങ്ങളെ സ്പർശിച്ചു കൊണ്ടു ഖഗോളത്തിൽ സങ്കല്പിക്കാവുന്ന മഹാവൃത്തം)
<i>Celestial poles</i>	ഖഗോള ധ്രുവങ്ങൾ (ഭൂഅക്ഷത്തെ ഖഗോളത്തിലേക്ക് നീട്ടിയാൽ ഖഗോളത്തെ സ്പർശിക്കുന്ന ബിന്ദുക്കൾ)
<i>Celestial Sphere</i>	ഖഗോളം (ഭൂമിക്കു ചുറ്റും സൂര്യചന്ദ്രൻമാരും നക്ഷത്രങ്ങളും സഞ്ചരിക്കുന്നതായി സങ്കല്പിക്കപ്പെടുന്ന ആകാശഗോളം)
<i>Cell</i>	കോശം
<i>Cell body</i>	കോശ ശരീരം (നാഡീകോശങ്ങളുടെ കോശമർമവും കോശദ്രവ്യത്തിന്റെ ഭൂരിഭാഗവും ഉൾപ്പെട്ട ഭാഗം)
<i>Cell theory</i>	കോശസിദ്ധാന്തം
<i>Cellule</i>	ചെറുകോശം

<i>Centi</i>	ശതാംശം, നൂറിലൊന്ന്
<i>Centre of force</i>	ബലകേന്ദ്രം
<i>Centre of gravity</i>	ഗുരുത്വകേന്ദ്രം (ഒരു വസ്തുവിന്റെ അല്ലെങ്കിൽ വ്യൂഹത്തിന്റെ ദ്രവ്യമാനം മുഴുവനും കേന്ദ്രീകരിച്ചിരിക്കുന്നതു പോലെ അനുഭവപ്പെടുന്ന ബിന്ദു)
<i>Centre of gyration</i>	പരിഭ്രമണകേന്ദ്രം
<i>Centre of symmetry</i>	സമമിതികേന്ദ്രം
<i>Centrifugal force</i>	അപകേന്ദ്രബലം (ഒരു വസ്തുവിനെ വർത്തുളപഥത്തിൽ ചലിപ്പിക്കുവാൻ ആവശ്യമായ ബലം)
<i>Ceramics</i>	കളിമൺ ഉത്പന്നങ്ങൾ, സിറാമിക് വ്യവസായം
<i>Cereal crops</i>	ധാന്യവിളകൾ (നെല്ല്, ഗോതമ്പ്, ചോളം മുതലായവ)
<i>Cerebellum</i>	ഉപമസ്തിഷ്കം (മാംസപേശികളുടെ പ്രവർത്തനം ഏകോപിപ്പിക്കുന്ന കേന്ദ്രം)
<i>Cerebral haemorrhage</i>	തലച്ചോർ രക്തസ്രാവം
<i>Cerebral stroke</i>	മസ്തിഷ്കഘാതം
<i>CERN</i>	സേൺ (യൂറോപ്യൻ ഓർഗനൈസേഷൻ ഫോർ ന്യൂക്ലിയർ റിസർച്ച് എന്നതിന്റെ ചുരുക്കരൂപം)
<i>Ceruminous gland</i>	മെഴുകു ഗ്രന്ഥികൾ
<i>Cervical vertebrae</i>	കൺറകശേരുക്കൾ
<i>Chain pier</i>	കടൽത്തൂക്കു പാലം
<i>Chain reaction</i>	ശൃംഖലാപ്രവർത്തനം (അണു കേന്ദ്രത്തെ ഒരു ന്യൂട്രോൺ ഉപയോഗിച്ചു പിളർക്കുമ്പോൾ ഒന്നിലധികം ന്യൂട്രോണുകൾ സ്വതന്ത്രമാക്കപ്പെടുന്നു. ഈ ന്യൂട്രോണുകൾ മറ്റ് അണു കേന്ദ്രങ്ങളെ പിളർക്കുകയും കൂടുതൽ, കൂടുതൽ ന്യൂട്രോണുകൾ സ്വതന്ത്രമാക്കപ്പെടുകയും ചെയ്യുന്നു)
<i>Chalcocite</i>	ചാക്കോസൈറ്റ് (പ്രകൃത്യാ ലഭിക്കുന്ന കോപ്പർ സൾഫൈഡ് ചാരം)
<i>Chamaeleon constellation</i>	കമിലിയോൺ രാശി
<i>Chandrasekhar limit</i>	ചന്ദ്രശേഖർ സീമ
<i>Chaos</i>	അവ്യവസ്ഥ, ക്രമമില്ലായ്മ
<i>Characteristic</i>	അഭിലക്ഷണം
<i>Charcoal</i>	കരി (ജൈവവദാർത്ഥങ്ങൾ അപൂർണ്ണമായി കത്തുമ്പോൾ)

<i>Charnockite</i>	ക്വണ്ണശില
<i>Check dam</i>	തടയണ
<i>Cheiroptera</i>	വാവൽ വർഗം
<i>Chemical adsorption</i>	രാസ അധിശോഷണം
<i>Chemical effect</i>	രാസപ്രഭാവം
<i>Chemical energy</i>	രാസോർജ്ജം
<i>Chemical equilibrium</i>	രാസസന്തുലനം
<i>Chemical evolution</i>	രാസപരിണാമം
<i>Chemical precipitation</i>	രാസഅവക്ഷിപ്തനം
<i>Chemical warfare</i>	രാസയുദ്ധം
<i>Chemical weathering</i>	രാസാവക്ഷയം
<i>Chemistry</i>	രാസശാസ്ത്രം
<i>Chemosynthesis</i>	രാസസംശ്ലേഷണം (ലളിതമായ അകാർബണികപ്രതിപ്രവർത്തനങ്ങൾ വഴി ഊർജ്ജം ഉൽപാദിപ്പിക്കുകയും സജീർണ്ണമായ ജൈവസംയുക്തങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Chilly</i>	വറ്റൽമുളക്
<i>Chilopoda</i>	ബഹുപാദജീവികൾ (അട്ട, പടുതാര തുടങ്ങിയവ)
<i>China clay</i>	ചൈന ക്ലേ, കളിമണ്ണ്
<i>Chlorophyll</i>	ഹരിതകം (സസ്യങ്ങളിൽ കാണുന്ന പച്ച വർണകം, പ്രകാശ സന്ശ്ലേഷണത്തിൽ ഊർജ്ജത്തെ രാസ ഊർജ്ജമാക്കി മാറ്റുന്നു)
<i>Chloroplast</i>	ഹരിതകണം
<i>Chocoholic</i>	ചോക്കഹോളിക് (മധുരത്തിന്/ചോക്കളേറ്റിന് അടിമ)
<i>Cholecyst</i>	പിത്തസഞ്ചി
<i>Cholera</i>	കോളറ, അതിസാരം
<i>Chondrite</i>	ധാതുസമൃദ്ധമായ ഉൽക്കാശില
<i>Chord</i>	ഞാൺ
<i>Chromoplasts</i>	വർണ്ണകണങ്ങൾ
<i>Chromosphere</i>	വർണമണ്ഡലം, സൂര്യന്റെ ചുറ്റുമുള്ള ചുവന്ന മണ്ഡലം
<i>Chronic exposure</i>	ദീർഘകാലസമ്പർക്കം
<i>Chronograph</i>	ക്രോണോഗ്രാഫ്, സൂക്ഷ്മ കാലമാപിനി
<i>Chronology</i>	കാലഗണിതം, കാലനിർണ്ണയ ശാസ്ത്രം, സമയ ഗണനവിദ്യ

<i>Chronoscope</i>	ഇലക്ട്രോണിക് സമയമാപിനി
<i>Churning</i>	മഥനം, കടയുക
<i>Cilia</i>	സീലിയങ്ങൾ
<i>Cinnamomum camphor</i>	കസ്തുരി
<i>Cinnamon</i>	കറുവാവട്ട
<i>Circular motion</i>	വർത്തുള ചലനം
<i>Circular muscles</i>	വലയ പേശികൾ
<i>Circulation</i>	ചംക്രമണം
<i>Circulatory system</i>	രക്ത ചംക്രമണ വ്യവസ്ഥ
<i>Circum polar vortex</i>	ധ്രുവച്ചുഴി
<i>Circumcision</i>	ലിംഗാഗ്രചർമ്മച്ഛേദനം, ചേലാകർമ്മം
<i>Circumference</i>	ചുറ്റളവ്
<i>Citharoxylum Quadrangulare</i>	പാരിജാതം
<i>Citrate</i>	സിട്രിക് അമ്ളലവണം
<i>Citrullus lanatus</i>	തണ്ണിമത്തൻ
<i>Civet (civet cat)</i>	വെറൂക്
<i>Class</i>	വർഗ്ഗം
<i>Classification</i>	വർഗീകരണം (ഘടനാപരമായ സാദൃശ്യങ്ങളെയും വ്യത്യാസങ്ങളെയും അടിസ്ഥാനമാക്കി ജീവികളെ ഗ്രൂപ്പുകളായി തരം തിരിക്കുന്ന രീതി)
<i>Clay</i>	കളിമണ്ണ്
<i>Clay minerals</i>	കളിമൺ ധാതുക്കൾ
<i>Clear felling</i>	അടച്ചുവെട്ട്, അടച്ചു മരം വെട്ട്
<i>Cleft palate</i>	അണ്ണാക്ക് വിള്ളൽ
<i>Climate change</i>	കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം
<i>Climatology</i>	കാലാവസ്ഥാവിജ്ഞാനം, കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രം
<i>Climbers</i>	ആരോഹിസസ്യങ്ങൾ, താങ്ങുകൾ പറ്റിപ്പിടിച്ച് വളരുന്ന സസ്യങ്ങൾ
<i>Climbing root</i>	ആരോഹി വേര് , പറ്റുവേര് (താങ്ങുകളിൽ പിടിച്ചു കയറാൻ വളളിച്ചെടികളെ സഹായിക്കുന്ന വേര്)
<i>Clinometer</i>	മലയുടെ ചെരിവ് അളക്കുന്ന ഉപകരണം
<i>Clip art</i>	കളിപ്പ ആർട്ട്, തയ്യാർ ചിത്രങ്ങൾ (ചിത്രസംബന്ധിയായ പ്രമാണങ്ങളിൽ ഉപയോഗിക്കാൻ പാകത്തിൽ ആവശ്യാനുസരണം നേരത്തേ ചിട്ടപ്പെടുത്തിയ കാമ്പ്യൂട്ടർ ചിത്രങ്ങളും ചിഹ്നങ്ങളും)

<i>Clock wise</i>	ഘടികാര ദിശയിലെ പ്രദക്ഷിണം
<i>Clone</i>	ക്ലോൺ, ജൈവ പകർപ്പ്
<i>Cloning</i>	ക്ലോണിങ്ങ്, ജൈവ പകർപ്പുണ്ടാക്കൽ
<i>Closed circulatory system</i>	അടഞ്ഞ രക്ത പര്യയന വ്യവസ്ഥ
<i>Closed universe</i>	സംവൃത പ്രപഞ്ചം, അടച്ച പ്രപഞ്ചം
<i>Cloud bursting</i>	മേഘസ്ഫോടനം
<i>Cloud chamber</i>	ക്ളൗഡ് ചേമ്പർ, മേഘ അറ (ആണവ കണങ്ങളുടെ പാത നിരീക്ഷിക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Clove</i>	ശ്രാമ്പു
<i>Coagulation</i>	കട്ടപിടിക്കൽ, ഘനീകരണം, കുഴമ്പ് അഥവാ (കൊളോയ്ഡിയ രൂപത്തിലുള്ള പദാർത്ഥങ്ങളിലേക്ക് ഇലക്ട്രോളൈറ്റുകൾ ചേർക്കുമ്പോൾ അവ അടിയുന്നത്)
<i>Coagulation</i>	ഉറകൂടൽ, കട്ടയാകൽ
<i>Coal ball</i>	കൽക്കരിക്കട്ട
<i>Coal oil</i>	മണ്ണെണ്ണ
<i>Coalsack nebula</i>	കോൾസാക്ക് നെബുല
<i>Coastal</i>	തീരപ്രദേശം
<i>Cobe</i>	കോബ് (മഹാവിസ്ഫോടനത്തിന്റെ അവശിഷ്ടമായ സൂക്ഷ്മതരംഗം പഠിക്കാൻ 1989 ൽ നാസ വിക്ഷേപിച്ച കൃത്രിമോപഗ്രഹം)
<i>Coccidiosis</i>	ഒരു ഏകകോശ പരജീവി
<i>Coccyx</i>	പുഷ്പകശേരുകൾ
<i>Codicology</i>	ഹസ്തലിഖിതപഠനം
<i>Coelostat</i>	സീലോസ്റ്റാറ്റ് (സൂര്യൻ അടക്കമുള്ള ഖഗോള വസ്തുക്കളുടെ, ചലനങ്ങളെ നിരീക്ഷിക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന ജ്യോതിശാസ്ത്ര ഉപകരണം)
<i>Coffer dam</i>	കോഫർ ഡാം (വെള്ളത്തിലെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്താനുള്ള ജലനിബദ്ധ നിർമ്മിതി)
<i>Coherent</i>	പരസ്പര ബന്ധം
<i>Coherent atom ray</i>	സംസക്തിക ആറ്റം രശ്മി
<i>Coherent light</i>	സംസക്തിക പ്രകാശം
<i>Coherent property</i>	സംസക്തിക ഗുണം
<i>Coir geotextiles</i>	കയർഭൂവസ്ത്രം
<i>Cold blooded animals</i>	ശീത രക്ത ജീവികൾ

<i>Cold dark matter</i>	ശീത തമോദ്രവ്യം
<i>Cold frame</i>	തണലിൽ നിന്ന് ചെടികളെ രക്ഷിക്കാനുള്ള കണ്ണാടിക്കൂട്
<i>Cold front</i>	അനുഷ്ഠനവാതമുഖം
<i>Cold fusion</i>	ശീത അണുസംലയനം
<i>Cold house</i>	ഒരു തരം ശ്രീൻ ഹൗസ് (ചൂടില്ലാതെ ചെടികൾ വളർത്താവുന്നത്)
<i>Cold storage</i>	ശീതസംഭരണി, കോൾഡ്സ്റ്റോറേജ്
<i>Collagen</i>	കൊളാജൻ (വെള്ളത്തിൽ ലയിക്കാത്ത തന്തുരൂപത്തിലുള്ള ഒരിനം പ്രോട്ടീൻ)
<i>Collision</i>	സംഘട്ടനം, കൂട്ടിമുട്ടൽ
<i>Collision density</i>	സംഘട്ടന സാന്ദ്രത
<i>Colloid</i>	കൊളോയ്ഡ് (അതിസൂക്ഷ്മങ്ങളായ കണികകൾ ഏതെങ്കിലും ഒരു മാധ്യമത്തിൽ ചിതറിക്കിടക്കുന്നത്)
<i>Colon</i>	വൻകുടൽ
<i>Colonization</i>	അധിനിവേശം
<i>Colonoscope</i>	കൊളോണോസ്കോപ്പ് (വൻകുടൽ പരിശോധനയ്ക്കുള്ള ഫൈബർ ഒപ്റ്റിക് ഉപകരണം)
<i>Colostrum</i>	കന്നിപാൽ (പ്രസവിച്ച് ആദ്യത്തെ നാലഞ്ചു ദിവസം ഉണ്ടാവുന്ന മുലപാൽ)
<i>Colour aberration</i>	വർണ്ണ വിപഥനം
<i>Colour blindness</i>	വർണ്ണാന്ധത, നിറങ്ങൾ തിരിച്ചറിയുന്നതിലുള്ള കഴിവില്ലായ്മ.
<i>Columba constellation</i>	കൊളംബ രാശി
<i>Comaberenices constellation</i>	കോമ ബെറേനീസെസ് രാശി
<i>Combustibility</i>	ജ്വലനത
<i>Combustion</i>	ജ്വലനം
<i>Comet</i>	വാൽനക്ഷത്രം, ധൂമകേതു, (സൂര്യനെ ചുറ്റി സഞ്ചരിക്കുന്ന ഒരിനം ഖഗോള വസ്തു)
<i>Comet encke</i>	ഒരു വാൽനക്ഷത്രം (ഏറ്റവും ചുരുങ്ങിയകാലം കൊണ്ട് സൂര്യനെ ചുറ്റുന്ന ധൂമകേതു)
<i>Commensalism</i>	തുല്യഭോജനം, സമഭോജനം
<i>Common hepatic duct</i>	പൊതുപിത്തക്കുഴൽ
<i>Communication satellite</i>	വാർത്താവിനിമയ ഉപഗ്രഹം
<i>Comparator</i>	കാമ്പരേറ്റർ (ഒരേ ആകാശത്തിന്റെ രണ്ട് സമയത്തെടുക്കുന്ന രണ്ട് ഫോട്ടോഗ്രാഫുകൾ അതിവേഗം മാറി മാറി ദൃശ്യമാക്കി ആ ഭാഗത്തിനുള്ളിൽ വന്ന മാറ്റങ്ങൾ കണ്ടെത്താൻ സഹായിക്കുന്ന ഉപകരണം)

<i>Complex molecule</i>	സങ്കീർണ്ണ തന്മാത്ര
<i>Complex phenomenon</i>	സങ്കീർണ്ണ പ്രതിഭാസം
<i>Complexity</i>	സങ്കീർണ്ണത
<i>Composite light</i>	സമഞ്ജിത പ്രകാശം
<i>Composite material</i>	സംയുക്ത പദാർത്ഥങ്ങൾ
<i>Compost</i>	കമ്പോസ്റ്റ്, കമ്പോസ്റ്റ് വളം
<i>Compound</i>	യൗഗികം
<i>Compound interest</i>	കൂട്ടുവലിശ
<i>Concave</i>	അകവളവുള്ള, ഉള്ളുകുഴിഞ്ഞ
<i>Concave mirror</i>	അവതലദർപ്പണം
<i>Concentric lens</i>	സംകേന്ദ്രിക ലെൻസ്
<i>Conchology</i>	ശംഖുശാസ്ത്രം
<i>Condensation</i>	ഘനീഭവനം
<i>Conductive tissue</i>	സംവഹന കല
<i>Conductor</i>	താപവാഹി, വൈദ്യുതവാഹി, ചാലകം
<i>Conduit</i>	ജലപാത
<i>Condyle</i>	സന്ധി
<i>Cone</i>	വൃത്തസൂചിക
<i>Cone nebula</i>	കോൺ നെബുല
<i>Configure</i>	കോൺഫിഗർ (പ്രത്യേക കാമ്പ്യൂട്ടർ സംവിധാനത്തിനു വേണ്ട ഹാർഡ്‌വെയറും സോഫ്റ്റ്‌വെയറും പരസ്പരം ബന്ധിപ്പിക്കാനുള്ള ഭാഗങ്ങളും തെരഞ്ഞെടുത്ത് സജ്ജീകരിക്കുക)
<i>Congel</i>	ഘനീഭവിക്കുക, കട്ടപിടിക്കുക
<i>Congruent</i>	സർവ്വസമാ
<i>Conics</i>	കോണിനെ സംബന്ധിക്കുന്ന
<i>Coniferous forests</i>	സ്തുപികാഗ്രിത വനങ്ങൾ
<i>Conjunctiva</i>	നേത്രസ്തരം
<i>Conjunctivitis</i>	ചെങ്കണ്ണ് രോഗം
<i>Connective tissue</i>	സംയോജനകല
<i>Connectivity</i>	കണക്റ്റിവിറ്റി, ബന്ധത്വം (ഒരുപകരണത്തിന് വേറൊരുപകരണത്തോട് ബന്ധം സ്ഥാപിച്ച് വിവരങ്ങൾ കൈമാറാനുള്ള കഴിവ്)
<i>Consellations</i>	രാശികൾ, പ്രത്യേക പേരുള്ള നക്ഷത്രക്കൂട്ടം

<i>Conservation</i>	സംരക്ഷണം
<i>Constant</i>	സ്ഥിരാങ്കം
<i>Consumer</i>	ഉപഭോക്താക്കൾ
<i>Contact lens</i>	സംഗമലെൻസ്, കോൺടാക്ട് ലെൻസ്
<i>Contagion</i>	ശരീര സമ്പർക്കം മൂലം പകർച്ച വ്യാധി പകരുന്നത്
<i>Contagious</i>	സാക്രമികം
<i>Contagious diseases</i>	സാക്രമിക രോഗങ്ങൾ
<i>Contaminant</i>	സംദൂഷകം, മലിനീകാരി
<i>Contamination</i>	അണുബാധ
<i>Contilaginous fish</i>	തരുണാസ്ഥി മത്സ്യം
<i>Continental drift</i>	വൻകരകളുടെ ചലനം, ഭൂഖണ്ഡവിസ്ഥാപനം (ഭൂഖണ്ഡങ്ങളുടെ ചലനം)
<i>Continental drift theory</i>	ഭൂഖണ്ഡ ചലന സിദ്ധാന്തം
<i>Continental margin</i>	വൻകരയോട് ചേർന്നു കിടക്കുന്ന കടലിന്റെ അടിത്തട്ട്, വൻകരയോരം
<i>Continental rise</i>	ആഴക്കടൽ അടിത്തട്ടിനും വൻകര ചെരിവിനും ഇടയിലെ സമുദ്രാടിത്തട്ട്
<i>Continental shelf</i>	വൻകരയോരം (സമുദ്രത്തിലേക്ക് (കരമേന്മ ചരിഞ്ഞു താഴ്ന്നിറങ്ങുന്ന ഭൂഖണ്ഡമേഖല)
<i>Continental slope</i>	വൻകരച്ചെരിവ് (വൻകരയോരത്തിനും സമുദ്രത്തിന്റെ അടിത്തട്ടിനും ഇടയിൽ കുത്തനെ കാണപ്പെടുന്ന ചരിവ്)
<i>Continuum</i>	അനുസ്യാതം
<i>Controlled nuclear fission</i>	നിയന്ത്രിത അണുവിഘടനം
<i>Convection</i>	സംവഹനം, താപസാക്രമണം
<i>Convention</i>	യോഗം, മാമൂൽപ്രകാരം, ചട്ടപ്രകാരം
<i>Converge</i>	സംവ്രജിക്കുക, കേന്ദ്രീകരിക്കുക
<i>Convergence</i>	കേന്ദ്രീകരണം, സംവ്രജനം
<i>Convex</i>	പുറംവളവുള്ള, ഗോളവടിവുള്ള
<i>Convex mirror</i>	ഉത്തലദർപ്പണം
<i>Convulsion</i>	വിറയൽ
<i>Cookie</i>	കുക്കി (ഒരു സെർവർ കാമ്പ്യൂട്ടറിൽ നിന്നും ഒരു ടെർമിനലിലേക്ക് അയയ്ക്കപ്പെടുന്ന പ്രത്യേക വിവരങ്ങൾ)
<i>Coolant</i>	ശീതീകാരി
<i>Cooling</i>	ശീതനം
<i>Coquina</i>	കോക്വിന, ഒരിനം ചുണ്ണാമ്പുകല്ല്

<i>Coral jasmine (Queen of the night)</i>	പാരിജാതം
<i>Coral</i>	പവിഴപ്പുറ്റ്
<i>Coral island</i>	പവിഴപുറ്റുദ്വീപുകൾ (സമുദ്രജലജീവികളുടെ കാർബണേറ്റ് അവശിഷ്ടങ്ങൾ അടിഞ്ഞുകൂടിയുണ്ടാകുന്ന ദ്വീപുകൾ)
<i>Coral reefs</i>	പവിഴപ്പുറ്റുകൾ
<i>Core</i>	അകകമ്പ്, ഭൂമിയുടെ ഉൾഭാഗം
<i>Coriander</i>	കൊത്തമല്ലി
<i>Coriolis force</i>	കൊറിയോലിസ് ബലം, (ക്ലാസിക്ക് ഭൗമശാസ്ത്ര മനുസരിച്ചുള്ള ഒരു ജഡീയബലം)
<i>Cornea</i>	കോർനിയ, ശ്വേതമണ്ഡലം
<i>Corolla</i>	ദളപുടം (പുഷ്പവ്യതിക്കുള്ളിൽ കാണുന്നതും ദളങ്ങൾ ചേർന്നുണ്ടാകുന്നതുമായ പുഷ്പഭാഗം)
<i>Corona</i>	കൊറോണ, സൗരതേജോവലയങ്ങൾ (പൂർണ്ണ സൂര്യഗ്രഹണ സമയത്ത് മറയ്ക്കപ്പെട്ട സൂര്യബിംബത്തിനു ചുറ്റും ദൃശ്യമാകുന്ന പ്രാകാശിക ദീപ്തി)
<i>Corona australis</i>	ദക്ഷിണ ധ്രുവദീപ്തി
<i>Corona australis constellation</i>	കൊറോണ ഓസ്ട്രാലിസ് രാശി
<i>Corona borealis</i>	ഉത്തരധ്രുവ ദീപ്തി
<i>Corona borealis constellation</i>	കൊറോണ ബോറിയാലിസ് രാശി
<i>Corona wire</i>	നേർത്ത വൈദ്യുതി സംവഹന കമ്പി
<i>Coronary thrombosis</i>	ഹൃദയമനികളിൽ രക്തം കട്ടപിടിക്കുന്ന രോഗം
<i>Coronograph</i>	കൊറോണോഗ്രാഫ് (സൗര കൊറോണയെ എല്ലായ്പ്പോഴും ദൃശ്യമാക്കാനുള്ള പ്രത്യേകതരം ദൂരദർശിനി)
<i>Corpuscles</i>	രക്താണുക്കൾ (രക്തപ്ലാസ്മയിലെ കോശങ്ങൾ)
<i>Corrosion</i>	അപഘർഷണം, പ്രകൃതിയിലെ കണികകളുടെ ഉരസൽമൂലം പാറകൾക്കുണ്ടാകുന്ന തേയ്മാനം
<i>Correlation</i>	സഹബന്ധം, പരസ്പര ബന്ധം
<i>Correlation property</i>	സഹബന്ധിതഗണം
<i>Corresponding angles</i>	സമാന കോണുകൾ
<i>Corrie</i>	പർവത ഗർത്തം (അർദ്ധ വൃത്താകൃതിയിൽ)
<i>Corrosion</i>	തേയ്മാനം
<i>Corrosion (chem.)</i>	ലോഹനാശനം
<i>Corrosion (geol.)</i>	ക്ഷാരണം (രാസപ്രക്രിയയാൽ പാറകൾക്കുണ്ടാകുന്ന അപക്ഷയാ)

<i>Corvus constellation</i>	കോർവസ് രാശി
<i>Cosmetology</i>	സൗന്ദര്യവർധനകല
<i>Cosmic dust</i>	പ്രാപഞ്ചിക ധൂളി, നക്ഷത്രാന്തരീയ ധൂളി, (നക്ഷത്രങ്ങൾക്കിടയിലെ സ്ഥലത്ത് ചിതറിയിരിക്കുന്ന പദാർത്ഥകണങ്ങൾ)
<i>Cosmic electrodynamic</i>	പ്രാപഞ്ചിക വിദ്യുത്ഗതികം, കോസ്മിക് വിദ്യുത്ഗതികം (ഭൗമാന്തരീക്ഷത്തിലും നക്ഷത്രങ്ങളിലും അവയുടെ ചുറ്റുപാടുമുള്ള അയണീകരിക്കപ്പെട്ട മാധ്യമത്തിലും സംഭവിക്കുന്ന വിദ്യുത്കാന്തിക പ്രതിഭാസത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ജ്യോതിർ ഭൗതിക ശാഖ)
<i>Cosmic microwave back ground radiation</i>	പരഭാഗ വികിരണം (സൂക്ഷ്മ തരംഗ ദൈർഘ്യത്തിൽ പ്രപഞ്ചത്തിലാകമാനം പ്രവഹിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന വിദ്യുത് കാന്തിക വികിരണങ്ങൾ)
<i>Cosmic rays</i>	കോസ്മിക് കിരണങ്ങൾ, ബഹിരാകാശ വികിരണരശ്മികൾ
<i>Cosmic shower</i>	കോസ്മിക് വർഷം, പ്രാപഞ്ചിക വികിരണ വർഷം
<i>Cosmology</i>	പ്രപഞ്ചശാസ്ത്രം, കോസ്മോളജി (പ്രപഞ്ചവിജ്ഞാനീയം പ്രപഞ്ചത്തിന്റെ ഉദ്ഭവം, പരിണാമം, ഘടന എന്നിവയെപ്പറ്റി പ്രതിപാദിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖ)
<i>Cosmometry</i>	പ്രപഞ്ചമാപന വിദ്യ
<i>Cosmos</i>	പ്രപഞ്ചം
<i>Counter pests</i>	ശത്രുകീടങ്ങൾ
<i>Covalency</i>	സഹസംയോജകത (ഇലക്ട്രോൺ ജോഡികളെ പങ്കിട്ടു കൊണ്ട് രണ്ട് ആറ്റങ്ങൾ തമ്മിലുണ്ടാകുന്ന ബന്ധനം)
<i>Covalent bond</i>	സഹസംയോജക ബന്ധനം (ഇലക്ട്രോൺ ജോഡികളെ പങ്കിട്ടു കൊണ്ട് രണ്ട് ആറ്റങ്ങൾ തമ്മിലുണ്ടാകുന്ന ബന്ധനം)
<i>Cow pea</i>	വൻപയർ
<i>Crab nebula</i>	ക്രാബ് നെബുല, ഇടവം രാശിയിൽ കാണപ്പെടുന്ന നെബുല
<i>Craniology</i>	തലയോട്ടിപഠനം, കപാലവിജ്ഞാനീയം
<i>Cranium</i>	തലയോട്ട്

<i>Crater</i>	ക്രേറ്റർ, ഉൽക്കാ ഗർത്തം (ഉൽക്കാ ശിലാ പതനം കൊണ്ടുണ്ടാകുന്ന ഗർത്തം)
<i>Crater lake</i>	അഗ്നിപർവതത്തടാകം (അഗ്നിപർവത മുഖത്ത് രൂപം കൊള്ളുന്ന തടാകം)
<i>Creationism</i>	സൃഷ്ടിവാദം
<i>Creepers</i>	ഇടവള്ളികൾ, നിലത്തുകൂടെ പടരുന്ന വള്ളിച്ചെടികൾ
<i>Cretinism</i>	ക്രട്ടിനിസം (തൈറോയ്ഡ് ഗ്രന്ഥിയുടെ പ്രവർത്തന മാന്ദ്യം മൂലം ഉണ്ടാകുന്ന ഒരു ജന്മ വൈകല്യം)
<i>Crevasse</i>	ക്രിവാസ് (ഹിമാനിയിൽ കാണുന്ന ആഴമേറിയ പിളർപ്പ്)
<i>Criss-cross inheritance</i>	പിതാ-പുത്രി-പൗത്രേതര വംശാവലി
<i>Critical angle</i>	നിർണ്ണായകകോൺ, ക്രാന്തിക കോൺ
<i>Critical mass</i>	ക്രാന്തികദ്രവ്യമാനം
<i>Critical state</i>	ക്രാന്തിക അവസ്ഥ, നിർണ്ണായകാവസ്ഥ, നിർണ്ണായക തലം
<i>Critically endangered species</i>	ഗുരുതരമായി നാശോന്മുഖമായി കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ജീവജാലം
<i>Cross breeding</i>	സങ്കര പ്രജനനം
<i>Cross contamination</i>	സങ്കരമലിനീകരണം
<i>Cross section</i>	നേർച്ചപ്പാട്, കുറുമുറി, പരിച്ഛേദം
<i>Crust</i>	ഭൂവൽക്കം, ഭൂമിയുടെ കനം കുറഞ്ഞ പുറംതോട് (ഭൂമിയുടെ ഉപരിതലത്തിൽ വൻകരഭാഗത്ത് ശരാശരി 40 കിലോമീറ്ററും സമുദ്രഭാഗത്ത് ശരാശരി 15 കിലോമീറ്ററും കനത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന ശിലാപാളി)
<i>Crustaceologist</i>	കവച ജലപ്രാണി വിദഗ്ദൻ (ഞണ്ട്, ചെമ്മീൻ, കൊഞ്ച് തുടങ്ങിയ പുറന്തോടുള്ള ജലജീവികളുടെ പഠനത്തിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നയാൾ)
<i>Crustaceology</i>	കാവചികവിജ്ഞാനീയം
<i>Crux constellation</i>	ക്രക്സ് രാശി, ക്രക്സ് നക്ഷത്രക്കൂട്ടം
<i>Cryptorchidism</i>	വ്യഷണം താഴെ കാണാതിരിക്കുന്ന അവസ്ഥ
<i>Cryo surgery</i>	രോഗബാധിത ശരീരകലകളെ മരവിപ്പിച്ചു നശിപ്പിക്കുന്ന ശാസ്ത്രീയരീതി
<i>Cryoelectronics</i>	അതിശീത ഇലക്ട്രോണിക്സ്
<i>Cryogenic</i>	ക്രയോജനിക്, അതിശീതാവസ്ഥാശാസ്ത്രം

<i>Cryology</i>	മഞ്ഞ്/മഞ്ഞ് കട്ട പഠനശാസ്ത്രം
<i>Cryoplankton</i>	ധ്രുവപുളകം
<i>Crypto zoology</i>	ക്രിപ്റ്റോ സുഖോളജി (ഉണ്ടെന്ന് തെളിയിക്കപ്പെടാത്ത ജീവികളുടെ അസ്തിത്വത്തെ കുറിച്ചുള്ള പഠനം)
<i>Crystallography</i>	പരൽശാസ്ത്രം
<i>Cryotronics</i>	അതിശീത ഇലക്ട്രോണിക്സ്
<i>Cube</i>	സമചതുരകം
<i>Cubic centimeter</i>	ഘനസെൻറിമീറ്റർ
<i>Cultural practices</i>	കൃഷിരീതികൾ
<i>Culvert</i>	കലുക്
<i>Cumin</i>	ജീരകം
<i>Cumulative frequency</i>	സഞ്ചിതാവൃത്തി
<i>Cumulonimbus</i>	കുമുലോനിംബസ്, ഇടിമഴമേഘം (അടിഭാഗം കറുത്തിരുണ്ടും മുകൾഭാഗം വെള്ളയോ ചാരമോ നിറത്തിലും കാണപ്പെടുന്നു)
<i>Cumulus</i>	കുമുലസ്, ഒരിനം മേഘം
<i>Curcuma aromatica</i>	കസ്തുരി മഞ്ഞൾ
<i>Curie</i>	ക്യൂറി, റേഡിയോ ആക്ടിവതയുടെ ഒരു ഏകകം
<i>Curvature</i>	വക്രത, വളവ്
<i>Curry leaf</i>	കറിവേപ്പില
<i>Curvature</i>	വക്രത
<i>Cyberphobia</i>	കമ്പ്യൂട്ടർ ഭേടി
<i>Cyclic</i>	ചക്രികം
<i>Cyclometer</i>	സൈക്ലോമീറ്റർ, ചാപമാപിനി (വളവ് അളക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Cyclone</i>	ചക്രവാതം, ചുഴലിക്കാറ്റ് (അന്തരീക്ഷ വായുവിലുണ്ടാകുന്ന ഒരു ന്യൂനമർദ്ദഭാഗത്തേക്ക് ചുറ്റിലും നിന്ന് വായു പ്രവഹിക്കുന്നു. നൂറുകണക്കിനു കിലോമീറ്റർ വ്യാസത്തിൽ ചുറ്റുമ്പിടുന്ന ഈ കാറ്റ് അത്യന്തം വിനാശകരമാവാറുണ്ട്)
<i>Cyclotron</i>	സൈക്ലോട്രോൺ (ചാർജിത കണങ്ങളെ ത്വരിപ്പിക്കുവാൻ ഉള്ള സംവിധാനം)
<i>Cylinder</i>	വൃത്തസ്തംഭം, അഗ്രമുഖങ്ങൾ വൃത്തങ്ങളായുള്ള സ്തംഭം

<i>Cynanthropy</i>	പട്ടിയെ അനുകരിക്കുന്ന ഒരു ചിത്തരോഗം
<i>Cynophobia</i>	പട്ടിപ്പേടി, ശൂനകഭയം
<i>Cynodon dactylon</i>	കറുക
<i>Cystostomy</i>	മുത്രവസ്തിയിൽ, കെട്ടിക്കിടക്കുന്ന മാലിന്യം മാറുന്നതിനുള്ള ശസ്ത്രക്രിയ
<i>Cyto genesis</i>	കോശങ്ങളുടെ ഉത്ഭവം
<i>Cytochemistry</i>	കോശരസതന്ത്രം
<i>Cytoclasia</i>	കോശനശീകരണം
<i>Cytology</i>	കോശവിജ്ഞാനം (ജീവകോശങ്ങളുടെ ഘടനയേയും പ്രവർത്തനങ്ങളേയും പറ്റി പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖ)
<i>Cytolysis</i>	കോശമരണം, കോശമൃത്യു
<i>Cytoplasm</i>	കോശദ്രവ്യം (കോശത്തിൽ കോശമർമ്മം ഉൾപ്പെടാത്ത പ്രോട്ടോപ്ലാസം)
<i>Cytotoxic</i>	കോശങ്ങളെ ബാധിക്കുന്നത്
<i>Dactylogy</i>	ഹസ്തമുദ്രാവിവരണം
<i>Dam</i>	അണ, അണക്കെട്ട്
<i>Dark chamber</i>	ഇരുട്ടറ
<i>Dark energy</i>	തമോ ഊർജ്ജം (സർവ്വ വ്യാപിയും പ്രപഞ്ച വികാസത്തെ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതുമായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു ഊർജ്ജം)
<i>Dark matter</i>	തമോദ്രവ്യം (ഉപകരണങ്ങൾ കൊണ്ട് ഇതു വരെ തിരിച്ചറിയാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ലാത്തതും, എന്നാൽ പ്രപഞ്ചഘടനയിൽ മുഖ്യ പങ്കു വഹിക്കുന്നു എന്നു കരുതപ്പെടുന്നതുമായ പദാർത്ഥം)
<i>Dark nebula</i>	ഇരുണ്ട നെബുല (നക്ഷത്രാന്തരസ്ഥലത്ത് കാണപ്പെടുന്ന തണുത്ത വാതകങ്ങളും ധൂളികളുമടങ്ങിയ മേഘപടലം)
<i>Darwin's finches</i>	ഡാർവിൻ കുരുവികൾ
<i>Dasymeter</i>	വാതക സാന്ദ്രതമാപിനി
<i>Data base</i>	ഡേറ്റാബേസ്, വിവരസമുച്ചയം
<i>Data communication</i>	കമ്പ്യൂട്ടർ മുഖേനയുള്ള ഇലക്ട്രോണിക് വിവരവിനിമയം
<i>Data Packet</i>	ഡാറ്റാപാക്കറ്റ് (നെറ്റ്വർക്കുകളിലൂടെ ഡാറ്റയെ ചെറിയ ചെറിയ കഷണങ്ങളാക്കി മുറിക്കുന്നത്)
<i>Dating</i>	കാലനിർണ്ണയം, പൗരാണിക കാലനിർണ്ണയം
<i>Daucus carota</i>	കാരറ്റ്

<i>Davis apparatus</i>	മുങ്ങിക്കപ്പൽ രക്ഷാസഹായി (കേട് വന്ന മുങ്ങിക്കപ്പലിൽ നിന്ന് രക്ഷപ്പെടാനുള്ള ഉപകരണം)
<i>Davy lamp</i>	ഖനികളിലെ രക്ഷാദീപം, ഡേവിയുടെ രക്ഷാദീപം
<i>De excitation</i>	നിരുത്തേജനം (ഉത്തേജനത്തിന്റെ വിപരീതാവസ്ഥ)
<i>Dead</i>	ഡെഡ്, പ്രവർത്തന രഹിതം (പ്രവർത്തനം നിലച്ചു കാപ്യട്ടറോ അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങളോ)
<i>Dead folklore</i>	മൃത നാടോടി വിജ്ഞാനീയം
<i>Dead Sea</i>	ചാവുകടൽ
<i>Dead water</i>	കെട്ടിക്കിടക്കുന്ന വെള്ളം
<i>Debug</i>	ഡിബഗ് (കാപ്യൂട്ടർ പ്രോഗ്രാമുകൾ പരിശോധിച്ച് തെറ്റുകൾ കണ്ടെത്തി തിരുത്തുക)
<i>Decagon</i>	ദശഭുജം (പത്തുസമവശങ്ങളോടും സമകോണുകളോടും കൂടിയത്)
<i>Decay</i>	അവശോഷണം, ജീർണ്ണനം
<i>Deciduous forests</i>	ഇലപൊഴിയും വനങ്ങൾ
<i>Deciduous plants</i>	ഇലപൊഴിയും സസ്യങ്ങൾ
<i>Deciduous teeth</i>	പാൽപ്പല്ലുകൾ (സസ്തനികളിൽ ശൈശവദശയിൽ കാണുന്ന പല്ലുകൾ)
<i>Decimal</i>	ദശാംശ സാഖ്യ (മേരദം പത്തോ പത്തിന്റെ ഗുണിതങ്ങളോ ആയ ഭിന്നസാഖ്യ)
<i>Decimal form</i>	ദശാംശരൂപം
<i>Decimal point</i>	ദശാംശബിന്ദു
<i>Decipher</i>	ഡെസിഫർ (കോഡ് ഭാഷയിൽ രൂപാന്തരം ചെയ്ത ഒരു സന്ദേശം പൂർവ്വ രൂപത്തിലാക്കുക)
<i>Decoction</i>	കഷായം
<i>Decode</i>	കോഡ് ഭാഷാ വിശകലനം, രഹസ്യ ഭാഷാ വിശകലനം
<i>Decomposer</i>	വിഘടനകാരി (ജീവികളുടെ മൃതശരീരങ്ങളിൽ ജീവിച്ച് അവയുടെ ജീർണ്ണനത്തിനും വിഘടനത്തിനും കാരണമാകുന്ന സൂക്ഷ്മജീവികൾ)
<i>Decompression</i>	ഡികംപ്രഷൻ (സങ്കോചിച്ച ഒരു ചിത്രത്തെയോ ഫയലിനെയോ വിടറും സാധാരണ രീതിയിൽ കാണത്തക്കവണ്ണം വികസിപ്പിക്കുന്നത്)
<i>Decontaminate</i>	ശുദ്ധീകരണം (ആരോഗ്യഹാനികരങ്ങളായ വിഷവാതകങ്ങൾ, ആണവ അവശിഷ്ടങ്ങൾ എന്നിവ നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്ന പ്രക്രിയ)

<i>Decryption</i>	ഡിക്രിപ്ഷൻ (ഗൂഢഭാഷയിലാക്കിയിട്ടുള്ള ഒരു ലിഖിതത്തെ വായിക്കാവുന്ന തരത്തിൽ മാറ്റുന്ന സമ്പ്രദായം)
<i>Deduction</i>	നിഗമനം (പൂർവകല്പിത പ്രസ്താവനകളെ ആധാരമാക്കി യുക്തിയുക്തമായി പുതിയ നിഗമനങ്ങളിൽ എത്തിച്ചേരുന്നത്)
<i>Deep sea</i>	ആഴക്കടൽ
<i>Defoliate</i>	ഇലപൊഴിയൽ
<i>Deforestation</i>	വനനശീകരണം
<i>Defragmentation</i>	ഹാർഡ് ഡിസ്കിലെ ചിതറിയ ഫയലുകളെ ചിട്ടപ്പെടുത്തുക
<i>Degenerative diseases</i>	ജീർണതാരോഗ്യങ്ങൾ
<i>Dehumidifier</i>	ഈർപ്പനാശിനി
<i>Dehydration</i>	നിർജലീകരണം, നിർശോഷണം
<i>Dell</i>	മലയിടുക്ക്
<i>Delphinus constellation</i>	ഡെൽഫിനസ് രാശി
<i>Delta</i>	ഡെൽറ്റ, അഴിമുഖ തുരുത്ത് (നദികൾ ഒഴുകിക്കൊണ്ടു വരുന്ന അലുമ്പുവിയൽ മണ്ണ് നദീമുഖത്ത് അടിഞ്ഞു കൂടിയുണ്ടാകുന്ന പ്രദേശം, നദീമുഖ തുരുത്ത്)
<i>Delta cancri</i>	പുയാ നക്ഷത്രം
<i>Delta corvi</i>	അത്തം നക്ഷത്രം
<i>Delta leonis</i>	പൂരാ നക്ഷത്രം
<i>Delta sagittarii</i>	പൂരാടം നക്ഷത്രം
<i>Delta scorpii</i>	തൃക്കേട്ട നക്ഷത്രം
<i>Deluge</i>	വെള്ളപ്പൊക്കം, പ്രളയം
<i>Demagnetise</i>	അപകാന്തീകരണം (കാന്തശക്തി ഇല്ലാതാക്കൽ)
<i>Dementia</i>	ഡിമെൻഷ്യ, മറവിരോഗം
<i>Demodulation</i>	ഡിമോഡുലനം
<i>Demography</i>	ജനസംഖ്യാശാസ്ത്രം, ജനവിവര പട്ടിക
<i>Demology</i>	ജനസംഖ്യാശാസ്ത്രം
<i>Demonology</i>	ഭൂതവിദ്യ, പിശാചവിദ്യ
<i>Dendrochronology</i>	വൃക്ഷായുർ നിർണ്ണയം
<i>Dendrologist</i>	വൃക്ഷവിദഗ്ദ്ധൻ
<i>Dendrology</i>	വൃക്ഷവിജ്ഞാനം
<i>Denebola</i>	ഉത്രം നക്ഷത്രം (ചിങ്ങം രാശിയിലെ ഏറ്റവും തിളക്കമുള്ള രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രം)

<i>Denitrification</i>	വിനൈട്രീകരണം (ബാക്ടീരിയങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനഫലമായി മണ്ണിൽ നിന്ന് നൈട്രജൻ നഷ്ടപ്പെടൽ)
<i>Denominator</i>	മേദദം (ഭിന്നിതങ്ങളിൽ, എത്രയായി വിഭജിക്കുന്ന എന്നു കാണിക്കുന്ന സംഖ്യ)
<i>Density</i>	ഘനത്വം, സാന്ദ്രത
<i>Deodar (cedrus deodar)</i>	ദേവതാരൂ
<i>Depletion</i>	ശോഷണം
<i>Depression</i>	വിഷാദരോഗം (നിരാശയും നിസ്സഹായതയും കൊണ്ടുള്ള മാനസിക തകർച്ച)
<i>Derbis</i>	അവശിഷ്ടം
<i>Dermatology</i>	ത്വക്ക്ശാസ്ത്രം
<i>Dermatomyecosis</i>	വട്ടച്ചൊരി
<i>Dermis</i>	ചർമ്മം, ത്വക്ക് (കശേരുകികളുടെ ത്വക്കിലെ രണ്ടു പാളികളിൽ അകത്തേത്)
<i>Dermoid cist</i>	ശരീരത്തിൽ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന ദ്രവം കെട്ടിനിൽക്കുന്ന മുഴകൾ, ദ്രാവകമഴ ദാരോദ്വഹനയന്ത്രം, വലിയ ക്രെയിൻ
<i>Derrick</i>	ഡീസാലിനേഷൻ, ലവണമുക്തികരണം
<i>Desalination</i>	(ലവണങ്ങൾ ഇല്ലാതാക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Descending series</i>	അവരോഹണശ്രേണി
<i>Desert rose</i>	മരുഭൂമിറോസ്, ശിലാറോസ് (മരു മേഖലകളിൽ ഉയർന്ന ബാഷ്പീകരണത്തിന്റെ ഫലമായി മണൽത്തരികളുടെ ക്രിസ്റ്റലുകൾ ചേർന്നുണ്ടാകുന്നു)
<i>Desertification</i>	മരുവൽകരണം (കാലാവസ്ഥാ പരിവർത്തനത്തിന്റേയോ മനുഷ്യ പ്രവർത്തനത്തിന്റേയോ ഫലമായി ഒരു പ്രദേശം ക്രമേണ മരുഭൂമിയാകുക)
<i>Desmodium gangeticum</i>	ഓരില
<i>Destructive distillation</i>	ദുർബ്ബക സ്വേദനം (ഓക്സിജന്റെ അസാന്നിധ്യത്തിലുള്ള കാർബണിക വസ്തുക്കളുടെ സ്വേദനം)
<i>Detergents</i>	ഡിറ്റർജൻറുകൾ, ഗൃഹീകാരികൾ
<i>Detoxify</i>	വിഷനിർമ്മാർജ്ജനം
<i>Detraque</i>	മനോരോഗി
<i>Detritivores</i>	മൃതവസ്തു ഭോജി
<i>Deuterium</i>	ഘന ഹൈഡ്രജൻ (ഹൈഡ്രജന്റെ ഐസോടോപ്പ്)
<i>Deuteron</i>	ഘന ഹൈഡ്രജൻ ആറ്റത്തിന്റെ മർമ്മം

<i>Devil's tree</i>	ഏഴിലംപാല
<i>Dew</i>	തുഷാരം
<i>Dewar flask</i>	ഡീവർ ഫ്ളാസ്ക്, ശാസ്ത്രപരീക്ഷണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന തെർമോ ഫ്ളാസ്ക്
<i>Diabetes insipidus</i>	അരോചക പ്രമേഹം
<i>Diacoustics</i>	ധ്വനിക്രമണിയം
<i>Diagonal</i>	വികർണം (രണ്ടു വശങ്ങളെ തമ്മിൽ മുട്ടിക്കുന്ന രേഖ)
<i>Diamagnetism</i>	പ്രതികാന്തികത
<i>Diameter</i>	വ്യാസം
<i>Diamond</i>	വജ്രം (കാർബണിന്റെ ക്രിസ്റ്റലീയ രൂപാന്തരം)
<i>Diapause</i>	സമാധി (ഘടപദങ്ങളുടെയും മറ്റും ജീവിചക്രത്തിലെ നിഷ്ക്രിയ ഘട്ടം)
<i>Diaphoresis</i>	കൃത്രിമ സ്വേദനം
<i>Diaphragm</i>	പ്രാചീരം
<i>Diaphysis</i>	അസ്ഥിദണ്ഡ്
<i>Diarrhoea</i>	വയറുകടി, വയറിളക്കം
<i>Diacostole</i>	ഡയാറ്റോൾ (ഹൃദയമിടിപ്പിൽ, ഹൃദയം സങ്കോചിച്ച ശേഷം വീണ്ടും വികസിക്കുന്ന ഘട്ടം)
<i>Dichotomous</i>	ദ്വിശാഖം
<i>Dicotyledons</i>	ദ്വിബീജപത്രികൾ
<i>Dictos</i>	ദ്വിബീജ പത്രസസ്യങ്ങൾ
<i>Dietetics</i>	ഭക്ഷ്യവിജ്ഞാനിയം
<i>Diffraction</i>	വ്യതിയാനം, അവകലനം (ഒരു തരംഗത്തെ പരിമിതപ്പെടുത്തുമ്പോൾ അതിനനുണ്ടാകുന്ന വ്യാപനം)
<i>Diffusion</i>	അന്തർവ്യാപനം
<i>Digestion</i>	ദഹനം
<i>Digestive system</i>	ദഹനേന്ദ്രിയം
<i>Digit</i>	അക്കം
<i>Digital</i>	ഡിജിറ്റൽ (ഭൗതികമായ അളവുകൾ സംഖ്യയിലൂടെ പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്നത്, പ്രത്യേകിച്ചും കമ്പ്യൂട്ടറുകളിൽ)
<i>Digital camera</i>	ഡിജിറ്റൽ കാമറ (സാഖിക രൂപത്തിൽ പ്രതിരൂപങ്ങൾ ശേഖരിക്കാൻ കഴിയുന്ന ക്യാമറ)

<i>Digital divide</i>	ഡിജിറ്റൽ വിടവ്, കാമ്പ്യൂട്ടർ വിവര അന്തരം
<i>Dill</i>	ശതകുപ്പ
<i>Dione</i>	ഡയോണി (ശനിയുടെ ഉപഗ്രഹം)
<i>Dioptrics</i>	കിരണക്രമണീയം
<i>Dioscoria alata</i>	കാച്ചിൽ
<i>Diphtheria</i>	തൊണ്ടമുളുള്
<i>Diplomatology</i>	പുരാലിഖിത വ്യാഖ്യാന ശാസ്ത്രം
<i>Diplopia</i>	ഡിപ്ലോപിയ (ഒരു വസ്തുവിനെ ഒന്നിലധികമായി കാണുന്ന നേത്രരോഗം)
<i>Dipole</i>	ദ്വിധ്രുവം (തുല്യവും വിപരീതവുമായ രണ്ട് കാന്തധ്രുവങ്ങൾ വളരെ അടുത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്)
<i>Dipslip fault</i>	ഭൂപാളികളുടെ ലംബദിശയിലെ വിസ്ഥാപനം
<i>Dipsomania</i>	മദ്യഭ്രാന്ത്, മദ്യപാനാസക്തി
<i>Diptera</i>	ഒരു ജോഡി ചിറകുകൾ മാത്രമുള്ള ഷഡ്‌പദഗണം
<i>Direct current</i>	നേർധാരാ വൈദ്യുതി (ഒരു ദിശയിൽ മാത്രം ഒഴുകുന്ന വൈദ്യുതി)
<i>Direct current motor</i>	നേർധാര വൈദ്യുതമോട്ടോർ
<i>Discrete distribution</i>	വിച്ഛിന്ന വിതരണം
<i>Disinfectant</i>	അണുനാശിനി
<i>Disintegration</i>	വിഘടനം (അണുകേന്ദ്രം കണങ്ങൾ ഉത്സർജിച്ച് വിഘടിക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Dispersion</i>	പ്രകീർണ്ണനം (ധവള പ്രകാശം ഘടകങ്ങളായി വേർതിരിയുന്ന പ്രതിഭാസം)
<i>Dissect</i>	കീറിവരിശോധിക്കുക
<i>Dissociation</i>	വിയോജനം
<i>Distillation</i>	സ്വേദനം, വാറ്റൽ (ഒരു ദ്രാവകത്തെ തിളപ്പിച്ചു കിട്ടുന്ന ബാഷ്പത്തെ തണുപ്പിച്ച് ശേഖരിക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Distilled water</i>	സ്വേദിത ജലം, വാറ്റ് വെള്ളം
<i>Distribution</i>	വിന്യാസം
<i>Di-uretic</i>	മൂത്രവർധകം
<i>Diurnal</i>	ദൈനികം
<i>Divergence</i>	വികേന്ദ്രീകരണം
<i>Division</i>	ഹരണം
<i>Documentary</i>	ഡോക്യുമെന്ററി (നേർക്കാഴ്ചകൾ പകർത്തിയ കഥയല്ലാത്ത ചലച്ചിത്രം)

<i>Doldrums</i>	കാറ്റില്ലാക്കടൽ (ഭൂമധ്യരേഖാ പ്രദേശത്തെ കാറ്റില്ലാത്ത ശാന്തമായ സമുദ്രം)
<i>Dolomitization</i>	ഡോളമിറ്റൈസേഷൻ (ചുണ്ണാമ്പു കല്ലിലെ കാൽസ്യം കാർബണേറ്റിനെ ആദേശം ചെയ്ത് കാൽസ്യം മഗ്നീഷ്യം കാർബണേറ്റ് ആയി മാറുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Domain</i>	പ്രദേശഭൂമിശാസ്ത്രം, ഡൊമെയിൻ (ഒരു നെറ്റ്‌വർക്കിലെ പ്രത്യേക മേഖല അല്ലെങ്കിൽ ഒരു കൂട്ടം കണ്ണികൾ)
<i>Domestication</i>	ഇണക്കൽ
<i>Dominance</i>	പ്രഭാവം
<i>Dopamine</i>	ഡോപാമൈൻ (ഞരമ്പുകളിൽ സംജ്ഞകൾ കടത്തി വിടാൻ സഹായിക്കുന്ന ഒരു അമ്ലം)
<i>Doping</i>	അപദ്രവീകരണം(അർദ്ധചാലക ക്രിസ്റ്റലിലേക്ക് അപദ്രവ്യം ചേർക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Doppler effect</i>	ഡോപ്ലർ പ്രഭാവം (തരംഗസ്രോതസ്സും നിരീക്ഷകനും തമ്മിൽ ആപേക്ഷിക ചലനം ഉണ്ടാവുമ്പോൾ തരംഗത്തിന്റെ ആവൃത്തിയിൽ അനുഭവപ്പെടുന്ന വ്യത്യാസം)
<i>Drado constellation</i>	ഡ്രാക്കോ രാശി
<i>Dormancy</i>	സുഷുപ്താവസ്ഥ, നിദ്രാവസ്ഥ
<i>Dormant stage</i>	സുഷുപ്ത കാലം (വിത്തിന്റെ)
<i>Dorsal fin</i>	പാർശ്വ ചിറക്
<i>Dosimeter</i>	ഡോസിമീറ്റർ, ആഗിരണം ചെയ്ത റേഡിയേഷൻ അളക്കുന്ന ഉപകരണം
<i>Dosology</i>	മരുന്നളവ് നിർണ്ണയശാസ്ത്രം
<i>Dot matrix</i>	ഡോട്ട് മാട്രിക്സ് (അക്ഷരങ്ങളും മറ്റ് ചിഹ്നങ്ങളും കുത്തുകൾ ചേർത്ത് അടുകൂടി സൃഷ്ടിക്കുന്ന വിദ്യ)
<i>Double cropping</i>	ഇരട്ടവിള
<i>Double lane traffic</i>	ഇരുനിര ഗതാഗതം
<i>Doubly serrate</i>	ഇരട്ട ദന്തുരം, അറക്ക വാൾ പോലെ പല്ലുകൾ തള്ളി നിൽക്കുന്ന ഇല
<i>Down feather</i>	പൊടിത്തൂവൽ (മുട്ടയിൽ നിന്ന് വിരിഞ്ഞിറങ്ങുമ്പോൾ പക്ഷിക്കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ശരീരത്തെ ആവരണം ചെയ്യുന്ന മുദ്രുതുവൽ)
<i>Down pour</i>	പെരുമഴ
<i>Draco constellation</i>	ഡ്രാക്കോ രാശി

<i>Drake</i>	പൂവൻ താറാവ്
<i>Drawbridge</i>	മടക്ക്പാലം
<i>Drawing</i>	ചിത്രമെടുത്ത്, പടംവര
<i>Drift soil</i>	ഒഴുകിപ്പോയ മണ്ണ്
<i>Drimophilous</i>	ക്ഷാരസസ്യം
<i>Drip irrigation</i>	തുള്ളി നന
<i>Drizzle</i>	ചാറ്റുമഴ
<i>Drupe</i>	ആമ്രകം (അകത്ത് കല്ലു പോലെയുള്ള അരിയോ, പരിപ്പോ ഉള്ള ഫലം)
<i>Dry deciduous forests</i>	ഇലപൊഴിയും വരണ്ട വനങ്ങൾ
<i>Dry fruits</i>	ശുഷ്കഫലങ്ങൾ
<i>Ductless gland</i>	നാളിരഹിത ഗ്രന്ഥി (സ്രവത്തെ നേരിട്ടു രക്തത്തിൽ കലർത്തുന്ന ഗ്രന്ഥി)
<i>Dumas method</i>	ഡ്യൂമാസ് പ്രക്രിയ (ഒരു കാർബണിക യൗഗികത്തിനുള്ള നൈട്രജന്റെ പരിമാണം നിർണ്ണയിക്കാനുള്ള മാർഗ്ഗം)
<i>Dumbbell nebulae</i>	ഡംബൽ നെബുല, ആദ്യമായി കണ്ടെത്തിയ ഗ്രഹീയ നക്ഷത്രക്കൂട്ടം
<i>Dune</i>	മണൽക്കുന്ന
<i>Dung beetle</i>	ചാണകവണ്ട്
<i>Dust</i>	ധൂളി , പൊടി
<i>Dust whirl</i>	പൊടിച്ചുഴലിക്കാറ്റ്
<i>DVD</i>	ഡി.വി.ഡി (ഡിജിറ്റൽ വെർസറൈറ്റ് ഡിസ്ക്)
<i>Dwarf star</i>	കുറുക്കൻ നക്ഷത്രം
<i>Dwarfism</i>	കുറുക്കത്വം
<i>Dyeing</i>	ചായം നൽകൽ
<i>Dying star</i>	മരണാസന്ന നക്ഷത്രം, മൃതോൻമുഖ നക്ഷത്രം
<i>Dynamic</i>	ഗതികം
<i>Dynamicas</i>	ചലനവിജ്ഞാനീയം, ശക്തിശാസ്ത്രം
<i>Dynamo</i>	ഡൈനാമോ (യാന്ത്രികോർജ്ജത്തെ വൈദ്യുതോർജ്ജമാക്കുന്ന സംവിധാനം)
<i>Dynamometer</i>	ഡൈനാമോമീറ്റർ (ചെലവഴിച്ച ഊർജ്ജം അളക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Dysentery</i>	വയറുകടി, ഡിസെന്റി
<i>Dysmenorrhoea</i>	ഡിസ്മെനോറിയ, വേദനയോടെയുള്ള ആർത്തവം.
<i>Dyspepsia</i>	അജീർണം, ദഹനമില്ലായ്മ

<i>Dystocia</i>	വിഷമപ്രസവാ
<i>Dystrophy</i>	അവയവശോഷണം, അവയവ വളർച്ചാ മുരടിപ്പ്
<i>Eagle nebula</i>	ഇഗ്ലിസ് നക്ഷത്രക്കൂട്ടം
<i>Ear drum</i>	കർണപടം (ചെവിയിലെ ശബ്ദതരംഗങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുന്ന സ്തരം)
<i>Ear ossicles</i>	കർണാസ്ഥികൾ (കർണപടത്തെ ആന്തര കർണവുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തുന്ന അസ്ഥികൾ)
<i>Earth dam</i>	മൺ അണ, മൺ ചിറ
<i>Earth plate</i>	വൻ ഭൗമശിലാഫലകം
<i>Earth station</i>	ഭൗമനിലയാ (ക്യൂബ്രിമ ഉപഗ്രഹങ്ങളിൽ നിന്നും സിഗ്നലുകൾ സ്വീകരിക്കുവാനും നൽകുവാനുമുള്ള നിലയാ)
<i>Earth summit</i>	ഭൗമ ഉച്ചകോടി
<i>Earth's crust</i>	ഭൂബാഹ്യപടലം
<i>Earth's magnetism</i>	ഭൗമകാന്തികത
<i>Earthquake</i>	ഭൂകമ്പം (ശിലാമണ്ഡലത്തിൽ ഉണ്ടാകുന്ന ചലനത്തെയോ നീക്കത്തെയോ തുടർന്ന് തുടർച്ചയായുണ്ടാകുന്ന ആഘാതങ്ങൾ)
<i>Earthquake intensity</i>	ഭൂകമ്പതീവ്രത (ഒരു ഭൂകമ്പം പ്രത്യേക സ്ഥലത്ത് ഉളവാക്കിയ ഫലത്തിന്റെ അളവ്)
<i>Earthshine</i>	സൂര്യപ്രകാശം ഭൂപ്രതലത്തിൽ തട്ടി പ്രതിഫലിക്കുന്ന പ്രതിഭാസം
<i>Earth tremor</i>	നേരിയ ഭൂചലനം
<i>Ebony</i>	എബണി, കരിമരം
<i>E-book</i>	ഇലക്ട്രോണിക് പുസ്തകം
<i>Echo chamber</i>	പ്രതിധ്വനി അറ
<i>Echo sounder</i>	കടലിന്റെ ആഴമളക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം, ആഴമാപിനി
<i>Echo system</i>	പരിസ്ഥിതി വ്യൂഹം (പരസ്പരം പ്രതിപ്രവർത്തിക്കുന്ന ജീവികളുടെ ഒരു സമൂഹവും അവ ജീവിക്കുന്ന പരിസരവും ചേർന്ന ആവാസവ്യവസ്ഥ)
<i>Eclipse</i>	ഗ്രഹണം
<i>Eclipsing binary</i>	ഗ്രഹണയുഗ്മതാര (ഒരു പൊതുകേന്ദ്രത്തെ ആധാരമാക്കി പരസ്പരം ഭ്രമണം ചെയ്യുന്ന ഇരട്ട നക്ഷത്രങ്ങൾ)
<i>Ecliptic</i>	ക്രാന്തിവൃത്തം (ഖഗോളത്തിലൂടെ സൂര്യൻ സഞ്ചരിക്കുന്നതായി അനുഭവപ്പെടുന്ന വാർഷിക പഥം)

<i>Eclosion</i>	മുട്ടവിരിയൽ
<i>Eco</i>	പ്രതീധ്വനി
<i>Ecocide</i>	പരിസ്ഥിതിനശീകരണം (മലിനീകരണം മൂലം)
<i>Ecoclimate</i>	ആവാസകാലാവസ്ഥ
<i>Ecofeminism</i>	ഇക്കോഫെമിനിസം (പുരുഷാധിപത്യം മൂലം സ്ത്രീയും പ്രകൃതിയും ഭീഷണി നേരിടുന്നുമെന്ന ആശയത്തിലൂന്നിയ ദാർശനിക പ്രസ്ഥാനം)
<i>Ecograph</i>	ഇക്കോഗ്രാഫ് (കടലിന്റെ ആഴമളക്കുന്നതിന്)
<i>Ecological balance</i>	പരിസ്ഥിതി സൗതുലനം
<i>Ecological barrier</i>	പാരിസ്ഥിതികരോധം
<i>Ecological efficiency</i>	പാരിസ്ഥിതിക ക്ഷമത
<i>Ecological factor</i>	പരിസ്ഥിതി ഘടകം
<i>Ecological nidus</i>	പാരിസ്ഥിതിക ശൃംഗം, പിറവി സ്ഥലം
<i>Ecological system</i>	ആവാസവ്യവസ്ഥ
<i>Ecology</i>	പരിസ്ഥിതി വിജ്ഞാനം
<i>Ecomark</i>	ഇക്കോമാർക്ക്
<i>Economic geology</i>	സാമ്പത്തിക ഭൂവിജ്ഞാനീയം
<i>Economics</i>	സാമ്പത്തിക ശാസ്ത്രം, മിതവ്യയവാദം
<i>Ecorche</i>	ഇക്കോഷെയ്, പേശീരൂപം (പേശീഘടനകാണിക്കാനായി തൊലിയില്ലാത്ത രീതിയൽ വരച്ച മനുഷ്യ രൂപമോ ശില്പമോ)
<i>Ecosphere</i>	ഇക്കോസ്ഫിയർ (നക്ഷത്രത്തിന് ചുറ്റും ജീവൻ ഉത്ഭവിക്കാനും വികസിക്കാനും അനുയോജ്യമായ സാഹചര്യങ്ങൾ നിലനിൽക്കുന്ന ഇടം)
<i>Ecosystem</i>	ആവാസവ്യവസ്ഥ, പരിസ്ഥിതിവ്യൂഹം
<i>Eco-terrorism</i>	പരിസ്ഥിതി ഭീകരത
<i>Ecotourism</i>	ഇക്കോടൂറിസം
<i>Ecotoxic</i>	പരിസ്ഥിതി മാർകം
<i>Ectopia</i>	എക്ടോപിയ (ശരീരത്തിലെ ഒരു അവയവത്തിന്റെയോ വ്യൂഹത്തിന്റെയോ തെറ്റായ സ്ഥാനം)
<i>Eczema</i>	എക്സീമ, കരപ്പൻ, വരട്ടുമൊറി
<i>Eddington limit</i>	എഡിങ്ടൺ സിമ (ഒരു നിശ്ചിത ദ്രവ്യമാനമുള്ള നക്ഷത്രത്തിനോ ഗാലക്സിക്കോ ഉണ്ടാകാവുന്ന പരമാവധി ദൃശ്യത. എഡിങ്ടൺ ദൃശ്യത എന്നും ഇത് അറിയപ്പെടുന്നു)
<i>EEG</i>	ഇ ഇ ജി (ഇലക്ട്രോ എൻസെഫാലോഗ്രാഫ്)

<i>Effervescence</i>	നൂരഞ്ഞു പൊങ്ങൽ (രാസപ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഫലമായി ദ്രാവകത്തിൽ വാതകകുമിളകൾ നൂരഞ്ഞുപൊങ്ങുന്നത്)
<i>Efficiency</i>	ക്ഷമത, പ്രവർത്തന ക്ഷമത
<i>Effluent</i>	മലിനജലം (വ്യവസായശാലകളിൽ നിന്ന് പുറത്തേക്കൊഴുകുന്ന മലിനജലം)
<i>Ejaculation</i>	സ്ഖലനം
<i>Elastomer</i>	ഇലാസ്റ്റോമർ (വലിച്ചുവിട്ടാൽ പൂർവരൂപം പ്രാപിക്കുന്ന പദാർത്ഥം. ഉദാ: റബ്ബർ)
<i>Electric fence</i>	വൈദ്യുതി വേലി
<i>Electric field</i>	വിദ്യുത്ക്ഷേത്രം
<i>Electric furnace</i>	വൈദ്യുത ചൂള
<i>Electric shock</i>	വൈദ്യുതാഘാതം
<i>Electrical energy</i>	വൈദ്യുതോർജ്ജം
<i>Electro cardiograph</i>	ഇ.സി.ജി (ഹൃദയപ്രവർത്തനം പരിശോധിക്കുവാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Electro encephalograph</i>	ഇലക്ട്രോ എൻസെഫലോഗ്രാഫ് (തലച്ചോറിന്റെ പ്രവർത്തനം പരിശോധിക്കുവാനുള്ള ഉപകരണം)
<i>Electro magnetic force</i>	വൈദ്യുത കാന്തിക ബലം
<i>Electro magnetic radiation</i>	വിദ്യുത് കാന്തിക വികിരണങ്ങൾ
<i>Electro magnetic shield</i>	വൈദ്യുത കാന്തിക കവചം
<i>Electro motive force</i>	വിദ്യുത് ചാലക ബലം
<i>Electro negativity</i>	വിദ്യുത്ഘ്നത തന്മാത്രകൾക്കെത്തിരിക്കുമ്പോൾ ഇലക്ട്രോണുകളെ ആകർഷിക്കാനുള്ള ഒരു ആറ്റത്തിന്റെ ശേഷി)
<i>Electro plating</i>	ഇലക്ട്രോ പ്ലേറ്റിങ്ങ്, വൈദ്യുത ലേപനം
<i>Electro pollution</i>	വൈദ്യുത കാന്തിക മലിനീകരണം (ഉദാ- മൊബൈൽ മലിനീകരണം)
<i>Electrobiolgy</i>	ഇലക്ട്രോ ബയോളജി, വിദ്യുത് ജീവശാസ്ത്രം
<i>Electrocution</i>	വൈദ്യുതാഘാത മരണം
<i>Electrodialysis</i>	വിദ്യുത് ഡയാലിസിസ് (ഒരു കൊളോയ്ഡിയ ലായനിയിലടങ്ങിയ ഇലക്ട്രോലൈറ്റ് കണികകളെയും മറ്റു ലിന തന്മാത്രകളെയും വേർതിരിച്ച് കൊളോയ്ഡ് ശുദ്ധീകരിക്കുന്ന പ്രക്രിയ)

<i>Electrodynamics</i>	ചലനവൈദ്യുതീയാ, ഇലക്ട്രോഡൈനാമിക്സ്
<i>Electrology</i>	വൈദ്യുതീവിദ്യ, വൈദ്യുത ശാസ്ത്രം
<i>Electrolysis</i>	വിദ്യുത്അപഘടനം, വൈദ്യുതി വിശ്ലേഷണം
<i>Electromagnet</i>	വിദ്യുത്കാന്തം, വൈദ്യുതകാന്തം (വൈദ്യുതിയുടെ സഹായത്താൽ കാന്തക്ഷേത്രം സൃഷ്ടിക്കുന്ന ഒരു ഉപാധി)
<i>Electromagnetic waves</i>	വൈദ്യുതകാന്തികതരംഗങ്ങൾ
<i>Electromagnetism</i>	വിദ്യുത് കാന്തികത
<i>Electromotive force</i>	വിദ്യുത്ചാലകബലം
<i>Electron</i>	ഇലക്ട്രോൺ
<i>Electron displacement</i>	ഇലക്ട്രോണുകളുടെ സ്ഥാനഭ്രംശം
<i>Electron distribution</i>	ഇലക്ട്രോൺ വിന്യാസം
<i>Electroplating</i>	ഇലക്ട്രോപ്ലേറ്റിങ്ങ്, വൈദ്യുത ലേപനം
<i>Electroplexy</i>	വൈദ്യുതതരസ് ചികിത്സ
<i>Electrostatics</i>	അചലവൈദ്യുതീയാ, സ്ഥിത വൈദ്യുതി
<i>Electrotherapy</i>	വൈദ്യുത ചികിത്സ
<i>Elementary particles</i>	മൗലിക കണങ്ങൾ (പദാർത്ഥത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന ഘടകങ്ങൾ)
<i>Elements</i>	മൂലകങ്ങൾ
<i>Elevation</i>	ഉന്നതി (കടൽ നിരപ്പിൽ നിന്നോ മറ്റേതെങ്കിലും നിശ്ചിത നിതാനത്തിൽ നിന്നോ നിർദ്ദിഷ്ട സ്ഥാനത്തിലേക്കുള്ള ലംബദൂരം)
<i>Elevation of boiling point</i>	തിളനില ഉയർച്ച (ബാഷ്പശീലമില്ലാത്ത ഒരു ലേയം ഒരു ലായകത്തിൽ ലയിപ്പിക്കുമ്പോൾ ആ ലായനിയുടെ തിള നിലയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന ഉയർച്ച)
<i>Elixir</i>	രസായനം, വിശിഷ്ട ഔഷധം
<i>Ellipse</i>	ദീർഘവൃത്തം
<i>Elnino</i>	എൽനിനോ (ഒരു കാലാവസ്ഥാ പ്രതിഭാസം)
<i>Emasculatation</i>	പുല്ലിംഗ വിച്ഛേദനം
<i>Emasculator</i>	ഷണ്ഡനോപകരണം
<i>Embank</i>	പുഴയോരത്തു ബണ്ടുകെട്ടുക
<i>Embedding</i>	എംബഡ്ഡിങ് (ഒരു പ്രമാണത്തിന്റെയോ ഫയലിന്റെയോ ഭാഗമാകത്തക്കവിധത്തിൽ മറ്റൊരിടത്തു നിന്നും ചിത്രങ്ങൾ മുതലായവ നീക്കിക്കൊണ്ടു വന്ന് ഒരു പ്രമാണത്തിലോ ഫയലിലോ ഇടുന്ന പ്രക്രിയ)

<i>Embolism</i>	എംബോളിസം (കട്ടപിടിച്ച രക്തം ഗതീരത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ തടസം ഉണ്ടാക്കുന്നത്)
<i>Embriology</i>	(ഭ്രൂണശാസ്ത്രം
<i>Embryo</i>	ഭ്രൂണം (ജീവികളുടെ വളർച്ചയുടെ ആദ്യഘട്ടം)
<i>Embryo genesis</i>	ഗർഭധാരണം
<i>Embryo transfer</i>	ഭ്രൂണമാറ്റം (ദാതാവിൽ നിന്ന് ശേഖരിച്ച ഭ്രൂണം സ്വീകർത്താവിന്റെ ഗർഭപാത്രത്തിൽ നിക്ഷേപിച്ച് വളർത്തുന്ന രീതി)
<i>Embryology</i>	ഭ്രൂണശാസ്ത്രം
<i>Embryonal carcinoma</i>	ഭ്രൂണാർബുദം
<i>Embryonic membranes</i>	ഭ്രൂണസ്തരങ്ങൾ
<i>Emery</i>	ഉരകല്ല്
<i>Emesis</i>	ചരദ്ദി,വമനം
<i>Emission</i>	ഉത്സർജ്ജനം
<i>Emission spectrum</i>	ഉത്സർജ്ജന വർണ്ണരാജി (ഒരു പദാർത്ഥം ഉത്സർജ്ജിക്കുന്ന വിദ്യുത് കാന്തിക തരംഗങ്ങൾ)
<i>Emulate</i>	അനുകരണം, എമുലേറ്റ്
<i>Emulation</i>	എമുലേഷൻ, അനുകരിക്കൽ (ഒരു കാമ്പ്യൂട്ടർ മറ്റൊരു കാമ്പ്യൂട്ടറിനെ കൃത്യമായി അനുകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുകയും അനുകരിക്കപ്പെട്ട കാമ്പ്യൂട്ടറിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന അതേ പ്രോഗ്രാമുകൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കാനും വിവരങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യാനും അനുവദിക്കുകയും ചെയ്യുക)
<i>Emulsion</i>	എമൽഷൻ, ദ്രാവകമിശ്രിതം (തമ്മിൽ കലരാത്ത രണ്ട് ദ്രാവകങ്ങളുടെ ഏകാത്മക മിശ്രിതം)
<i>Enanthema</i>	പടുത്ത പ്രണം
<i>Enceladus</i>	എൻസിലാഡസ് (ശനിയുടെ വളരെ ചെറിയ ഒരു ഉപഗ്രഹം)
<i>Encephalitis</i>	മസ്തിഷ്ക ജ്വരം, തലച്ചോറിനെ ബാധിക്കുന്ന അസുഖം
<i>Encrypt</i>	വിവരങ്ങൾ ഗൂഢഭാഷയിലാക്കുക
<i>Encryption</i>	എൻക്രിപ്ഷൻ, ഗൂഢഭാഷാന്തരീകരണം (മറ്റുള്ളവർക്കു മാറ്റങ്ങൾ വരുത്താനോ നേരത്തേ നൽകിയിട്ടുള്ള ഗൂഢഭാഷ നേരെയാക്കാനോ കഴിയാത്ത വിധത്തിൽ കോഡുകൾ നൽകി സംരക്ഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി)
<i>Endangered species</i>	നാശോന്മുഖ ജീവജാതികൾ
<i>Endemic</i>	പ്രാദേശികമായ (പര്യേക സ്ഥലത്തെ/ജനത്തെ ബാധിക്കുന്ന)

<i>Endocrine system</i>	അന്തഃ സ്രാവീവ്യവസ്ഥ
<i>Endocrine gland</i>	അന്തസ്രാവഗ്രന്ഥി
<i>Endoenzyme</i>	അന്തരരാസാഗ്നി, എൻഡോ എൻസൈം
<i>Endogamy</i>	സ്വവംശവിവാഹം
<i>Endoparasite</i>	ആന്തരപരജീവി (ഒരു ജീവിയുടെ ശരീരത്തിനുള്ളിൽ വസിക്കുന്ന പരജീവി)
<i>Endoscope</i>	എൻഡോസ്കോപ്പ് (ശരീരത്തിന്റെ ആന്തരഭാഗം പരിശോധിക്കുന്നതിനുള്ള ഉപകരണം)
<i>Endosperm</i>	വിത്തിന്റെ പരിപ്പ്
<i>Endocrinology</i>	അന്തഃസ്രാവീയ ഗ്രന്ഥികളെ സംബന്ധിച്ച പഠനം
<i>Energy gain</i>	ഊർജ്ജലഭാവം
<i>Energy quantisation</i>	ഊർജ്ജ ക്വാണ്ടീകരണം
<i>Energy state</i>	ഊർജ്ജ നില, ഊർജ്ജാവസ്ഥ
<i>Engraved catfish</i>	ഏട്ടകൂരി മീൻ
<i>Engraving</i>	കൊത്തുപണി
<i>Enrichment</i>	സമ്പുഷ്ടീകരണം
<i>Enterology</i>	ഉദരാന്തരഭാഗങ്ങളെ (പ്രത്യേകിച്ചും കുടലിനെ) കുറിച്ചുള്ള പഠനം
<i>Entology</i>	ജന്തുസ്വഭാവ ശാസ്ത്രം
<i>Entomogamy</i>	കീടപരാഗണം
<i>Entomology</i>	കീടവിജ്ഞാനീയം, പ്രാണിശാസ്ത്രം
<i>Entomology</i>	കീടശാസ്ത്രം (ഷഡ്പദശാസ്ത്രം)
<i>Entomophilous</i>	ഷഡ്പദങ്ങളാൽ പരാഗണം നടത്തപ്പെടുന്ന
<i>Entomophily</i>	ഷഡ്പദപരാഗണം
<i>Entropy</i>	എൻട്രോപ്പി, ആന്തരതാപത, ഊർജ്ജപ്രകീർണ്ണനം
<i>Enuresis</i>	അനിയന്ത്രിത മൂത്രണം
<i>Environmental impact</i>	പാരിസ്ഥിതിക ആഘാതം
<i>Environmental resistance</i>	പാരിസ്ഥിതിക പ്രതിരോധം
<i>Environmental science</i>	പാരിസ്ഥിതി ശാസ്ത്രം
<i>Enzyme</i>	എൻസൈം, രാസാഗ്നി (ജൈവരാസപ്രക്രിയകൾക്ക് ഉൽപ്രേരകമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന പ്രോട്ടീൻ)
<i>Eon</i>	മഹാകല്പം (ജിയോളജിയ കാലഘട്ടത്തിലെ ദീർഘകാലത്തെ പ്രതിനിധീകരിക്കുന്നതും നിരവധി കല്പങ്ങൾ അടങ്ങിയതുമായ കാലം)
<i>Ephemeris</i>	പഞ്ചാംഗം

<i>Epicenter</i>	പ്രഭവകേന്ദ്രം, ഭൂകമ്പത്തിന്റെ ഉദ്ഭവകേന്ദ്രത്തിന്റെ നേരെ മുകളിലുള്ള ഭൂതലഭാഗം
<i>Epicuticle</i>	ചില ഇനം ഇലകളുടേയും ജീവികളുടേയും പുറമെയുള്ള മെഴുകു കവചം
<i>Epicontinental sea</i>	കരയിലേക്ക് കയറിക്കിടക്കുന്ന കടൽ
<i>Epicycle</i>	അധിചക്രം (പ്രാചീന ഊജിപ്ഷ്യൻ ജ്യോതിശാസ്ത്രജ്ഞനായ ടോളമിയുടെ പ്രപഞ്ചചിത്രത്തിലെ, ഭൂമിക്കു ചുറ്റും ഗ്രഹങ്ങൾ സഞ്ചരിക്കുന്ന സാങ്കല്പിക വൃത്തം അഥവാ ഗ്രഹങ്ങളുടെ ഭ്രമണപഥം)
<i>Epidemic</i>	സാക്രമികം, പകർച്ചവ്യാധി
<i>Epidemiology</i>	പൊതുജനാരോഗ്യത്തെ ബാധിക്കുന്ന രോഗങ്ങളെ കുറിച്ചുള്ള പഠനം
<i>Epidermis</i>	അധിചർമ്മം
<i>Epidadymis</i>	അധിവൃഷണം
<i>Epiglottis</i>	ഉണ്ണാക്ക്, കണ്ഠച്ഛദം
<i>Epigraph</i>	ശിലാരേഖ
<i>Epigraphy</i>	ശിലാരേഖാപഠനം
<i>Ephiphora</i>	അശ്രുധാര
<i>Epiphysis</i>	ഗോളാഗ്രം
<i>Epiphyte</i>	വൃക്ഷജീവി സസ്യം, മറ്റൊരു ചെടിയിൽ വളരുന്നവെങ്കിലും പരോപജീവിയല്ലാത്ത സസ്യം (അവ ആതിഥേയ സസ്യത്തെ ഉപദ്രവിക്കില്ല)
<i>Epistaxis</i>	നാസികാ രക്തസ്രാവം, മൂക്കിൽ നിന്നുള്ള ചോരയൊലിപ്പ്
<i>Epistemology</i>	വിജ്ഞാനശാസ്ത്രം
<i>Epoch</i>	യുഗം
<i>Epulis</i>	മോണാർബുദം
<i>Epyculture</i>	തേനിച്ചവളർത്തൽ
<i>Equilibrium</i>	സമതുലിതാവസ്ഥ, സമനില, തുല്യത
<i>Equilibrium state</i>	സ്ഥാവരാവസ്ഥ, സന്തുലനാവസ്ഥ
<i>Equinox</i>	സമ രാപ്പകൽ, തുല്യ ദിനരാത്രി ദിവസം (സൂര്യൻ ഭൂമധ്യരേഖയ്ക്ക് നേരെ മുകളിൽ വരുന്ന ദിവസങ്ങളിൽ)
<i>Equuleus constellation</i>	ഇക്വിലിസ് നക്ഷത്രരാശി
<i>Era</i>	മഹാകല്പം
<i>Ergology</i>	അവയവ പഠനം
<i>Ergonomics</i>	ജൈവസാഹചര്യപഠനം

<i>Ergotism</i>	പുപ്പൽ ബാധിച്ച ധാന്യം ഭക്ഷിച്ചതു മൂലമുള്ള ഭക്ഷ്യവിഷബാധ, പുപ്പൽ വിഷബാധ
<i>Ergotoxin</i>	എർഗോടോക്സിൻ (ഒരു വിഷവസ്തു)
<i>Eridanus constellation</i>	എറിദാനസ് രാശി (ഏറ്റവും വലിയ നക്ഷത്രരാശി)
<i>Eros</i>	ഈറോസ് (ആദ്യമായി കണ്ടെത്തിയ ഭൂസമീപ മറിനഗ്രഹം)
<i>Erosion</i>	ഒലിച്ചുപോക്ക്, മണ്ണൊലിപ്പ്
<i>Error code</i>	എൻ കോഡ്, അബദ്ധസൂചി (ഒരു പ്രത്യേക തരം തെറ്റ് സംഭവിച്ചതായി സൂചിപ്പിക്കുന്ന അടയാളം)
<i>Eruption</i>	പൊട്ടിപ്പുറപ്പെടൽ
<i>Erythrim</i>	അതിരക്തത (ജീവികളിലെ അസാധാരണ ചുവപ്പ്)
<i>Erythrocytes</i>	എരിത്രോസൈറ്റ്, അരുണരക്താണുക്കൾ, ചുവന്നരക്താണുക്കൾ
<i>Escape velocity</i>	മോചന പ്രവേഗം (ഗുരുത്വബലത്തെ അതിജീവിച്ച് ഒരു വസ്തുവിന് രക്ഷപ്പെടാൻ ആവശ്യമായ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ വേഗത)
<i>Eskimo nebula</i>	എക്സിമോ നെബുല, എസ്കിമോ നക്ഷത്രകൂട്ടം
<i>Esophagus</i>	അന്നനാളം
<i>Esperanto</i>	എസ്പെരാന്റോ (കൃത്രിമ സർവ്വലോക ഭാഷ)
<i>Essential oils</i>	സുഗന്ധതൈലങ്ങൾ
<i>Esterification</i>	എസ്റ്റീകരണം
<i>Estimate</i>	എസ്റ്റിമേറ്റ്, കണക്ക്
<i>Estuary</i>	അഴിമുഖം, നദിമുഖം (നദി സമുദ്രത്തിലേക്ക് പതിക്കുന്ന ഭാഗം)
<i>Eta arinae</i>	ഈറ്റ കരീന നക്ഷത്രം
<i>Etching</i>	ചിത്രം കൊത്തൽ (കൊത്തു ചിത്രത്തിൽ നിന്നെടുത്ത അച്ചുപതിപ്പ്)
<i>Ethics</i>	ധർമ്മശാസ്ത്രം/നീതിശാസ്ത്രം
<i>Ethno botany</i>	പരമ്പരാഗത സസ്യവിജ്ഞാനീയം
<i>Ethno history</i>	വാംശചരിത്രം
<i>Ethnography</i>	ജാതിവർണനം, ന്യൂവാംശാവരണം
<i>Ethnology</i>	വാംശീയപഠനം, മനുഷ്യവർഗങ്ങളുടെ താരതമ്യ പഠനം
<i>Etiolation</i>	പാൺഡൂരത (വെളിച്ചം വളരെ കുറഞ്ഞതോ ഇല്ലാത്തതോ ആയ അവസ്ഥയിൽ സസ്യങ്ങൾക്കുണ്ടാകുന്ന വികല വിളർച്ച)
<i>Etiology</i>	രോഗനിദാന ശാസ്ത്രം

<i>Etymology</i>	ശബ്ദശാസ്ത്രം
<i>Eunuch</i>	നപുംസകം
<i>Europa</i>	യൂറോപ്പ (വ്യാഴത്തിന്റെ ഗലീലിയൻ ഉപഗ്രഹങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ചെറുത്)
<i>Euryhaline</i>	ലവണ സഹിഷ്ണുത (മാധ്യമത്തിലെ ലവണ സാന്ദ്രതയിൽ വരുന്ന വലിയ വ്യതിയാനങ്ങൾ സഹിക്കാനുള്ള ശേഷി)
<i>Eustachian tube</i>	യൂസ്റ്റേഷ്യൻ കുഴൽ (ചെവിയും അണ്ണാക്കുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന കുഴൽ)
<i>Eustasy</i>	യൂസ്റ്റേസി (ആഗോളതലത്തിൽ സമുദ്രനിരപ്പിൽ ഉണ്ടാകുന്ന മാറ്റങ്ങളും ഇതിനു കാരണമാകുന്ന ഘടകങ്ങളും സൂചിപ്പിക്കുന്ന പദം)
<i>Eutrophication</i>	യൂട്രോഫിക്കേഷൻ, ജലത്തിലെ പോഷക മലിനീകരണം (ജലത്തിൽ പോഷകവസ്തുക്കൾ കൂടുതലാകുമ്പോൾ ഉണ്ടാവുന്ന ഒരുതരം ജൈവ മലിനീകരണം. പോഷണം കൂടുതൽ പായലുകളും മറ്റും വളരാനിടയാവുകയും അവ ജീർണിക്കുമ്പോൾ ഓക്സിജൻ നില കുറയുകയും ചെയ്യുന്ന അവസ്ഥ)
<i>Evaporation</i>	ബാഷ്പീകരണം (ഒരു ദ്രാവകത്തിന്റെ പ്രതലത്തിൽ നിന്ന് തന്മാത്രകൾ ചുറ്റുപാടിലേക്ക് വ്യാപിക്കുന്ന പ്രതിഭാസം)
<i>Evapotranspiration</i>	ബാഷ്പസ്പന്ദനം
<i>Even number</i>	ഇരട്ട സംഖ്യ (രണ്ടു കൊണ്ടു നിശ്ശേഷം ഹരിക്കാവുന്ന പൂർണ്ണസംഖ്യ)
<i>Ever glade</i>	ആഴമില്ലാത്ത വെള്ളക്കെട്ട്, ചതുപ്പ് നിലം
<i>Evergreen forests</i>	നിയ്യഹരിതവനങ്ങൾ
<i>Everlasting flower</i>	അനശ്വരപൂഷ്പം
<i>Evolution</i>	പരിണാമം
<i>Evolutionary biology</i>	ജീവപരിണാമ ശാസ്ത്രം
<i>Evolutionary process</i>	പരിണാമ പ്രക്രിയ
<i>Evolutionary tree</i>	പരിണാമ വൃക്ഷം
<i>Evolutionism</i>	പരിണാമവാദം
<i>Excavate</i>	ഉദ്ഖനനം ചെയ്യുക
<i>Excess cultivation</i>	കടുംകൃഷി
<i>Excitation</i>	ഉത്തേജനം
<i>Exclusive economic zone</i>	പ്രത്യേക സാമ്പത്തിക മേഖല (കരയിൽ നിന്നും 200 നോട്ടിക്കൽ മൈൽ ദൂരം വരെയുള്ള സമുദ്ര ഭാഗം)

<i>Exegetics</i>	വ്യാഖ്യാനശാസ്ത്രം
<i>Exembryonate</i>	ഭ്രൂണരഹിതം
<i>Exergonic process</i>	ഊർജമോചക പ്രക്രിയ (ഊർജം മോചിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന പ്രവൃത്തി)
<i>Exocrine Gland</i>	ബഹിസ്രാവഗ്രന്ഥി
<i>Expectoration</i>	കഫം പുറന്തള്ളൽ
<i>Extended graphics adapter</i>	ഒരു മെഗാബൈറ്റ് പരിധിക്കുപരിയായി, പല സോഫ്റ്റ് വെയറുകൾക്കും ഉപയോഗിക്കാത്ത വിധത്തിൽ മെമ്മറി കൂട്ടിച്ചേർക്കുന്ന സർവ്വ സാധാരണമായ മാനകം
<i>External ear</i>	ബാഹ്യകർണം, ചെവി
<i>External hard disk</i>	എക്സ്റ്റേണൽ ഹാർഡ് ഡിസ്ക് (കമ്പ്യൂട്ടറിനു പുറത്ത് സൂക്ഷിക്കുന്നതും കണക്ട് ചെയ്യാവുന്നതുമായ ശേഷി കൂടിയ സ്വതന്ത്ര ഹാർഡ് ഡിസ്ക്)
<i>Extinct species</i>	പൂർണ്ണമായും അപ്രത്യക്ഷമായ ജീവജാലം
<i>Extinction</i>	വാശനാശം
<i>Extract</i>	സത്ത്
<i>Extrasolar planets</i>	സൗരതന്ത്രഗ്രഹങ്ങൾ (സൗരയൂഥത്തിന് പുറത്ത് മറ്റേതെങ്കിലും നക്ഷത്രത്തെ പരിക്രമണം ചെയ്യുന്ന നക്ഷത്രങ്ങൾ)
<i>Eye of cyclone</i>	ചുഴലിക്കാറ്റിന്റെ കണ്ണ്, ചുഴലിക്കാറ്റിന്റെ തികച്ചും ശാന്തമായ കേന്ദ്രഭാഗം
<i>Eyrie</i>	കടുകന്റെ കൂട്
<i>e-zine</i>	ഇന്റർനെറ്റ് മാസിക
<i>Factor</i>	ഘടകം
<i>Factorization</i>	ഘടകം കാണൽ (ഒരു പൂർണ്ണ സംഖ്യയുടെയോ ബഹുപദത്തിന്റെയോ ഘടകങ്ങൾ കണ്ടുപിടിക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Fade-in</i>	ഫെയ്ഡ് ഇൻ, തെളിഞ്ഞു വരൽ (ഒരു ഒഴിഞ്ഞ ദൃശ്യതലത്തിൽ തുടങ്ങി ക്രമേണ അതിൽ ചിത്രം തെളിഞ്ഞു വരുന്നത്)
<i>Fahrenheit scale</i>	ഫാരൻഹീറ്റ് (താപനില ആളക്കാനുള്ള ബ്രിട്ടീഷ് സ്കെയിൽ)
<i>Falcate</i>	കൊയ്ത്തരിവാൾ പോലെ വളഞ്ഞ
<i>Fallopian tube</i>	ഫലോപ്പിയൻ കുഴൽ (സസ്തനികളിൽ അണ്ഡാശയത്തിൽ നിന്ന് ഗർഭാശയത്തിലേക്ക് അണ്ഡങ്ങളെ കൊണ്ടുപോകുന്ന കുഴൽ)
<i>False blossom</i>	കപടമഞ്ജരി

<i>False fruit</i>	കപടഫലം
<i>False trevally</i>	പരവ മീൻ
<i>Family</i>	കുലം
<i>Fan (Geo)</i>	എക്കൽ തിട്ടകൾ, അവസാദ വിശനികൾ (നദികൾ കടലിലേക്ക് കൊണ്ടുവരുന്ന എക്കലുകൾ അടിഞ്ഞ് രൂപം കൊള്ളുന്ന ദൈർഘ്യമേറിയ എക്കൽ നിക്ഷേപം)
<i>Faraday</i>	ഫാരഡെ, വൈദ്യുതചാർജിന്റെ ഏകകം
<i>Farm forestry</i>	കാർഷിക വനവൽക്കരണം
<i>Fast breeder reactor</i>	അതിവേഗ ന്യൂട്രോൺ റിയാക്ടർ (പുനരുദ്പാദിപ്പിക്കുന്ന അതിവേഗ ന്യൂട്രോണുകൾ ഉപയോഗിച്ചു പ്രവർത്തിക്കുന്ന ആണവ റിയാക്ടർ)
<i>Fast neutron</i>	ഉന്നതചലന ഊർജ്ജമുള്ള ന്യൂട്രോൺ
<i>Fast optical pulses</i>	അതിവേഗ പ്രകാശിക സ്പന്ദങ്ങൾ
<i>Fat</i>	കൊഴുപ്പ്
<i>Fat-client</i>	ഫാറ്റ് ക്ലയന്റ് (ആതിഥേയ കാമ്പ്യൂട്ടറിനെ ആശ്രയിക്കാതെ സ്വന്തമായി കുറച്ച് ഡേറ്റാ കൈകാര്യം ചെയ്യാൻ കഴിവുള്ള നെറ്റ് വർക്കിനോട് ബന്ധിപ്പിച്ച കാമ്പ്യൂട്ടർ)
<i>Fathometer</i>	ആഴമാപിനി, ആഴം അളക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം
<i>Fatty acid</i>	ഫാറ്റി ആസിഡ്, സ്നേഹാമ്ളം
<i>Fatty lever</i>	കരളിലെ കൊഴുപ്പ് രോഗം (കരൾ കോശങ്ങളിൽ കൊഴുപ്പ് അടിഞ്ഞുകൂടി ഉണ്ടാകുന്ന രോഗം)
<i>Fault (Geo)</i>	ഭ്രംശം, ഭൂപാളിയിലെ വിള്ളൽ (പാറകളുടെ വിസ്ഥാപനം മൂലം ഭൂപാളികളിലുണ്ടാകുന്ന വിള്ളൽ)
<i>Fauna</i>	ജന്തുജാലം
<i>Feedback</i>	പ്രതികരണം, ഫീഡ് ബാക്ക്
<i>Feldspar</i>	ഫെൽഡ്സ്പാർ (ഭൂവൽക്കത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലായി കണ്ടുവരുന്ന പൊട്ടാസ്യം അലൂമിനിയം സിലിക്കേറ്റ്)
<i>Fell field</i>	പുൽമേട്
<i>Fen</i>	ചതുപ്പുനിലം
<i>Fencing</i>	ശസ്ത്രവിദ്യ, കളരിവിദ്യ, വാൾപ്പയറ്റ്
<i>Fennel</i>	പെരുംജീരകം
<i>Fenugreek</i>	ഉലുവ

<i>Feral</i>	വന്യമായ
<i>Fermentation</i>	പുളിപ്പിക്കൽ, കിണ്ണനം
<i>Fermions</i>	ഫെർമിയോണുകൾ (മൗലിക കണങ്ങളുടെ ഒരു വർഗം)
<i>Ferns</i>	പന്നലുകൾ
<i>Fernshaw</i>	പനൽക്കാട്
<i>Ferro electric effect</i>	അയസ്കാന്തിക പ്രഭാവം, ഫെറോ ഇലക്ട്രിക് പ്രഭാവം
<i>Ferromagneticism</i>	ലോഹകാന്തികത, ഇരുമ്പ് സായുക്തങ്ങളടങ്ങിയ വസ്തുക്കൾ പ്രദർശിപ്പിക്കുന്ന സ്ഥിര കാന്തശക്തി
<i>Fertilisation</i>	ബീജസങ്കലനം (പുറംബീജവും അണ്ഡവും ചേർന്ന് സിക്ലോസ്സം ഉണ്ടാവുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Fertilization (Agri)</i>	വളപ്രയോഗം
<i>Fever</i>	ജ്വരം, പനി
<i>Fibre glass</i>	ഫൈബർ ഗ്ലാസ് (ഉറുകിയ ഗ്ലാസിനെ സൂക്ഷ്മ സൂഷിരങ്ങളുള്ള ഒരു അച്ചിൽക്കൂടി കടത്തിവിട്ട് നാരുകളാക്കിയെടുക്കുന്നു)
<i>Fibre optic sensors</i>	ഫൈബർ ഒപ്റ്റിക് സെൻസർ
<i>Fibroid</i>	നാർ ദശ (ഗർഭാശയഭിത്തിയിലും മറ്റും വളരുന്നത്)
<i>Fibrous root system</i>	നാരുവേരുപടലം
<i>Fibrous tissue</i>	നാരുള്ള കോശകല
<i>Ficus elastica</i>	ആൽ
<i>Ficus religiosa</i>	അരയാൽ
<i>Field bank</i>	ഫീൽഡ് ബാങ്ക്, ജനിതകോദ്യാനം (ജനിതക സംരക്ഷണത്തിന് സസ്യങ്ങളെ നട്ടുപരിപാലിച്ച് വളർത്തുന്ന സംവിധാനം)
<i>Field border planting</i>	വയൽ അതിർത്തികൃഷി
<i>Field botanist</i>	വയൽ കൃഷി ശാസ്ത്രജ്ഞൻ
<i>Fig</i>	അത്തിപ്പഴം
<i>Filariasis</i>	മന്ത് രോഗം
<i>Filtration</i>	അരികൽ
<i>Fine arts</i>	കലാവിദ്യ,സുകുമാരകലകൾ
<i>Fire control line</i>	അഗ്നി നിയന്ത്രണരേഖ
<i>Fire engine</i>	അഗ്നിശമനി
<i>Fire wall (IT)</i>	ഫയർ വാൾ, തീഭിത്തി (പുറമെ നിന്നുള്ളവർ വിവരങ്ങൾ കണ്ടെടുക്കുന്നത് തടഞ്ഞ് കാമ്പ്യൂട്ടർ ശൃംഖലകളെ പരിരക്ഷിക്കാൻ ഏർപ്പെടുത്തുന്ന സുരക്ഷാസംവിധാനം)

<i>Firmament</i>	വേദാമമണ്ഡലം
<i>Firth</i>	ഉൾക്കടൽ
<i>Fish scale</i>	ചെതുമ്പൽ
<i>Fishing</i>	മത്സ്യബന്ധനം
<i>Fissile</i>	അണുഭേദന ശേഷിയുള്ള
<i>Fission</i>	അണുവിഭജനം, വിഘടനം (ഒരു അണുകേന്ദ്രം ഏതാണ്ട് സമമായ രണ്ട് ഭാഗങ്ങളായി വിഭജിക്കപ്പെടുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Fission chamber</i>	വിഘടന അറ
<i>Flagellum</i>	ചില കോശങ്ങളാടനുബന്ധിച്ച് കാണുന്ന നീണ്ട സൂക്ഷ്മമാംഗിക.
<i>Flame cells</i>	ജ്വാലാ കോശങ്ങൾ (ചിലയിനം വിരകളിൽ കാണുന്ന പ്രത്യേകതരം വിസർജ്ജന കോശങ്ങൾ)
<i>Flame of the forest</i>	പ്ലാഗ്മരം
<i>Flat grain</i>	അവൽ
<i>Flicker</i>	ഫ്ളിക്കർ (സിഗ്നലിൽ വരുന്ന ക്രമക്കേടു കൊണ്ടോ ചിത്രങ്ങൾ പുനരാവിഷ്കരിക്കുന്നതിലെ താമസം കൊണ്ട് കാമ്പ്യൂട്ടർ ചിത്രങ്ങൾ ഇടവിട്ട് പ്രകാശിക്കുന്നത്)
<i>Floatage</i>	പൊങ്ങിക്കിടക്കുന്ന അവസ്ഥ
<i>Floatation</i>	പ്ലവനം (വെള്ളത്തിൽ പൊങ്ങിക്കിടക്കുന്ന)
<i>Floating root</i>	പ്ലവമൂലം (ജലത്തിലെ വേരുകൾ)
<i>Floating window</i>	ഫ്ളോട്ടിങ് വിൻഡോ (കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ ദൃശ്യ തലത്തിൽ ഏതു ഭാഗത്തേക്കും മാറ്റാവുന്ന ഒരു ഉപകരണ പട്ടിക (റൂൾബാർ))
<i>Flouridation</i>	ഫ്ളൂറീകരണം (ദന്തക്ഷയം തടുക്കാനായി കുടിവെള്ളത്തിൽ ചെറിയതോതിൽ ഫ്ളൂറൈഡ് ചേർക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Flow chart</i>	ഫ്ളോ ചാർട്ട് (ഒരു പ്രശ്നം നിർധാരണം ചെയ്യുന്നതിന് ആവശ്യമായ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ ക്രമമനുസരിച്ച് ചിത്രീകരിക്കുന്നത്)
<i>Flow of energy</i>	ഊർജപ്രവാഹം
<i>Flow of matter</i>	ദ്രവ്യപ്രവാഹം
<i>Fluctuating</i>	വ്യതിചലിതം
<i>Flue</i>	ഫ്ളൂ, പുകക്കുഴൽ
<i>Fluid matter</i>	ദ്രവദ്രവ്യം
<i>Fluorescence</i>	പ്രതിദീപ്തി (നിശ്ചിത അണുക്കളോ തന്മാത്രകളോ ഊർജം ആഗിരണം ചെയ്ത് പ്രകാശം ഉത്സർജ്ജിക്കുന്ന പ്രതിഭാസം)

<i>Fluorocarbons</i>	ഫ്ലൂറോകാർബണുകൾ (ഫ്ലൂറിൻ അടങ്ങിയ കാർബണിക സംയുക്തങ്ങൾ)
<i>Fly ash</i>	കൽക്കരി ചാരം
<i>Fly trap mechanism</i>	ഇഴച്ചക്കണി
<i>Flying head</i>	ഫ്ലയിങ് ഹെഡ് (ഹാർഡ് ഡിസ്കിൽ വായിക്കാനും എഴുതാനും ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണത്തിന്റെ അറ്റം (തല))
<i>Flying saucers</i>	പറക്കും തളികകൾ
<i>Flying squad</i>	മിന്നൽപ്പട
<i>Fodder</i>	കാലിത്തീറ്റ
<i>Fodder plants</i>	തീറ്റസസ്യങ്ങൾ
<i>Foetus</i>	ഗർഭസ്ഥ ശിശു
<i>Fog</i>	മുടൽമഞ്ഞ്
<i>Foliage</i>	പത്രവ്യൂഹം, ഇലക്കൂട്ടം
<i>Foliage leaf</i>	ഇലപ്പടർപ്പ്
<i>Food chain</i>	ഭക്ഷ്യചങ്ങല, ഭക്ഷ്യ ശൃംഖല
<i>Food preservatives</i>	ഭക്ഷ്യപരിരക്ഷകങ്ങൾ (ഭക്ഷണം കേടുവരാതെ സൂക്ഷിക്കുന്ന വസ്തുക്കൾ)
<i>Footer</i>	ഫുട്ടർ (പേജ് നമ്പർ പോലെ എല്ലാ പേജിന്റെയും താഴെക്കൊടുക്കുന്ന ലിഖിതം)
<i>Forage</i>	തീറ്റപ്പുല്ല്
<i>Foramen</i>	ഞരമ്പുകൾക്കും നാഡികൾക്കും കടന്നുപോകുന്നതിന് അന്ധികളിലുള്ള രൻഡ്രം
<i>Forbidden lines</i>	നിരോധിതവർണരാജി രേഖ, അദ്വ്യശൃദീപ്തി രേഖകൾ (ചില നക്ഷത്രങ്ങളുടേയും വാതക നെബുലകളുടേയും വർണ രാജികളിൽ സംക്രമണം കൊണ്ടുണ്ടായേക്കാവുന്ന പ്രഭകുറഞ്ഞ ദീപ്തി രേഖകൾ)
<i>Force</i>	ബലം
<i>Forceps</i>	ചവണ
<i>Forensic chemistry</i>	കുറ്റാന്വേഷണ രസതന്ത്രം
<i>Formicarium</i>	ഉറുമിൻ കൂട്
<i>Formula</i>	സൂത്രവാക്യം
<i>Fornax constellation</i>	ഫോർനാക്സ് രാശി
<i>Forward integration</i>	മുന്നോട്ടുള്ള സംയോജനം
<i>Fossil</i>	അശ്മകം, ഫോസിൽ
<i>Fossil fuel</i>	ജൈവ ഇന്ധനം (കൽക്കരി, പെട്രോളിയം തുടങ്ങിയവ)

<i>Fraction distillation</i>	അംശികസ്വേദനം
<i>Fracture</i>	ഒടിവ്, അസ്ഥിഭംഗം
<i>Fragmentation</i>	ശിഥിലനം
<i>Fraunhofer lines</i>	ഫ്രോൺഹോഫർ രേഖകൾ (സൗരസ്പെക്ട്രത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന ഇരുണ്ട രേഖകൾ)
<i>Free electron</i>	സ്വതന്ത്ര ഇലക്ട്രോൺ
<i>Free martin</i>	ഫ്രീമാർട്ടിൻ (കന്നുകാലികളിൽ ഇരട്ടപ്രസവത്തിൽ ഒന്ന് ആണും മറ്റേത് പെണ്ണുമാണെങ്കിൽ പെൺകുഞ്ഞ് ലൈംഗികമായി വികലമായിരിക്കും)
<i>Freezing</i>	ഘനീഭവിക്കൽ
<i>Freezing point</i>	ഉറയൽ നില
<i>Frequency</i>	ആവൃത്തി, ദോലനം (ഒരു സെക്കന്റിൽ നടക്കുന്ന ദോലനങ്ങളുടെ എണ്ണം)
<i>Frequency band</i>	ആവൃത്തി ബാൻഡ് (വിദ്യുത്കാന്തിക തരംഗങ്ങളിൽ രണ്ട് നിർദ്ദിഷ്ട ആവൃത്തി സീമകൾക്കിടയിൽ വരുന്ന ആവൃത്തി സഞ്ചയം)
<i>Frequency distribution</i>	ആവൃത്തി വിതരണം
<i>Fresh water garfish</i>	കോലാൻ മത്സ്യം
<i>Fresh water shark</i>	വാളു മീൻ
<i>Friction</i>	ഘർഷണം (സ്വർഗ്ഗത്തിലിരിക്കുന്ന രണ്ട് പ്രതലങ്ങളുടെ അപേക്ഷിത ചലനത്തെ എതിർക്കുന്ന ബലം)
<i>Friction force</i>	ഘർഷണബലം
<i>Fuel</i>	ഇന്ധനം
<i>Fulcrum</i>	ആധാരം
<i>Fumarole</i>	അഗ്നി പർവതത്തിന്റെ പുകച്ചാരം
<i>Fumigation</i>	പുകയ്ക്കൽ, ധൂമീകരണം (ബാക്ടീരിയങ്ങൾ, കീടങ്ങൾ മുതലായവയെ നശിപ്പിക്കുന്നതിനായി രാസവസ്തുക്കൾ പുകയ്ക്കുന്നത്)
<i>Fundamental practicals</i>	മൗലിക കണങ്ങൾ (പദാർത്ഥത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന ഘടകങ്ങൾ)
<i>Furnace</i>	ഫർണസ്, ചുള
<i>Fusiform</i>	ശംഖുരൂപം
<i>Fusion</i>	ആണവസംയോജനം, അണുസംയോജനം
<i>Fusion bomb</i>	ശക്തിയേറിയ ആണവസംയോജനം അടിസ്ഥാനമായുള്ള ആറ്റോബോംബ്

<i>Fuzzy logic</i>	ഫസ്സി ലോജിക് (മനുഷ്യന്റെ യുക്തിപൂർവ്വമായ രീതികളെ പുനരാവിഷ്കരിക്കുന്ന യുക്തി സമ്പ്രദായം)
<i>Gabbro</i>	ഗാബ്രോ, പരുപരുത്ത തരിവ്രതലമുള്ള ശില (ആഴത്തിൽ ക്രിസ്റ്റലീകരിക്കപ്പെടുന്ന ക്ഷാര സ്വഭാവമുള്ള പാറ)
<i>Gabion (Engg.)</i>	ലോഹവലക്കൂട് (സിവിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ്)
<i>Gadget</i>	ചെറുയന്ത്രം
<i>Gaia hypothesis</i>	ഗയപരികൽപ്പന
<i>Galatea</i>	ഗാലറ്റിയ (നെപ്റ്റ്യൂണിന്റെ നാലാമത്തെ ഉപഗ്രഹം)
<i>Galaxy</i>	നക്ഷത്രസഞ്ചയം
<i>Galena</i>	ഗലേന, ലെഡ് സൾഫൈഡ് (ഈയത്തിന്റെ അയിര്)
<i>Gall</i>	സസ്യമുഴ (ബാക്ടീരികളും, ഫംഗസ്സുകൾ, വിരകൾ, കീടങ്ങൾ മുതലായവ ബാധിക്കുന്നതിന്റെ ഫലമായി സസ്യകലകളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന അസാധാരണ വളർച്ച)
<i>Gall bladder</i>	പിത്താശയം (സഞ്ചിപ്പോലുള്ള പിത്തസാരഭരണി, കരളിനോട് ചേർന്ന് കാണപ്പെടുന്നു)
<i>Gallium arsenide</i>	ഗാല്ല്യം അർസെനൈഡ് (അതിവേഗ മൈക്രോചിപ്പുകൾ നിർമ്മിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന അർദ്ധചാലക സ്വഭാവമുള്ള ഒരു പദാർത്ഥം)
<i>Gallstone</i>	പിത്താശയകല്ല്
<i>Galvanism</i>	രാസവൈദ്യുതിയുണ്ടാക്കൽ
<i>Gama pegasi</i>	ഉത്യട്ടാതി നക്ഷത്രം
<i>Gama phad</i>	പുലസ്ത്യൻ നക്ഷത്രം
<i>Game port</i>	ഗെയിംപോർട്ട് (ജോയ്സ്റ്റിക്ക് എന്ന ഉപകരണം കാമ്പ്യൂട്ടറിൽ ഘടിപ്പിക്കാനുള്ള സംവിധാനം)
<i>Game sanctuary</i>	വന്യജീവിസങ്കേതം
<i>Gamete</i>	ലിംഗകോശം
<i>Gamma emission</i>	ഗാമാ ഉത്സർജനം
<i>Gamma rays</i>	ഗാമാ രശ്മികൾ (ഏറ്റവും ഉയർന്ന ആവൃത്തിയുള്ള വിദ്യുത് കാന്തിക തരംഗങ്ങൾ)
<i>Gammon</i>	പന്നിയിറച്ചി
<i>Ganglion</i>	ഞരമ്പ് മുഴ (ഞരമ്പിനോടും സന്ധികളോടും ചേർന്നു കാണുന്ന മുഴ)
<i>Gangrene</i>	ഗാങ്ഗ്രീൻ, വിഷവ്രണം (ശരീരത്തിന്റെ ഏതെങ്കിലും ഭാഗത്ത് കുറേ കോശങ്ങൾ നശിക്കുന്നതു മൂലം ഉണ്ടാകുന്ന അഴുകൽ)

<i>Ganymede</i>	ഗാനിമീഡ് (വ്യാഴത്തിന്റെ ഏറ്റവും വലിയ ഉപഗ്രഹം)
<i>Garbage</i>	ചവറുകുന്ന, മാലിന്യകുമ്പാരം
<i>Garbage</i>	ചപ്പുചവർമാലിന്യം
<i>Garcinia gummigutta</i>	കൂടാപുളി
<i>Garcinia indica</i>	പിണർ (കൂടാപുളി)
<i>Garlic</i>	വെളുത്തുളളി
<i>Gas black</i>	ഗ്യാസ് ബ്ലാക്ക് (പ്രകൃതി വാതകത്തിന്റെ ജ്വലനത്താൽ ഉണ്ടാകുന്ന കാർബൺ കണികകൾ)
<i>Gas carbon</i>	വാതക കരി, (ശുദ്ധരൂപത്തിലുള്ള കാർബൺ)
<i>Gas equation</i>	വാതക സമവാക്യം (വാതകത്തിന്റെ മർദ്ദം, വ്യാപ്തം, താപനില എന്നിവയെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന സമവാക്യം)
<i>Gas hydrate</i>	ഗ്യാസ് ഹൈഡ്രേറ്റ്, ഉയർന്ന മർദ്ദത്തിലും താഴ്ന്ന താപത്തിലും ജലകണികകളുള്ളിൽ അകപ്പെട്ട പ്രകൃതി വാതകത്തിന്റെ നിക്ഷേപം. (അന്തരീക്ഷ താപമർദ്ദാവസ്ഥയിൽ ഇത് 164 മടങ്ങായി വികസിക്കും)
<i>Gas shell</i>	വിഷപീരങ്കി ഉണ്ട,വിഷവാതകം നിറച്ച പീരങ്കിയുണ്ട
<i>Gaseous hydrates</i>	വാതകഹൈഡ്രേറ്റ്
<i>Gasoline</i>	ഗാസോലിൻ (വെട്ടോളിയത്തിൽ നിന്നും വേർതിരിച്ചെടുക്കുന്ന ദ്രവ ഇന്ധനം)
<i>Gasserian ganglion</i>	നാഡികളുടെ സംഗമ ബിന്ദു
<i>Gastric glands</i>	ആമാശയ ഗ്രന്ഥികൾ
<i>Gastric ulcer</i>	ആമാശയ പ്രണം, ആമാശയ ഭിത്തിയിൽ ഉണ്ടാവുന്ന പ്രണം (ആമാശയത്തിൽ ദക്ഷണമില്ലാതിരിക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന ആമാശയസ്രവമാണ് ഇതിന്റെ കാരണം)
<i>Gastroenteric</i>	ആമാശയത്തേയും കുടലിനെയും സംബന്ധിച്ച
<i>Gastroenteritis</i>	ആന്ത്രവിഷം
<i>Gastroenterology</i>	ഗ്യാസ്ത്രോ എന്ററോളജി (ആമാശയ-കുടൽരോഗ പഠനം)
<i>Gastroscope</i>	ആമാശയദർശിനി
<i>Gateway(computer)</i>	ഗേറ്റ്വേ (കമ്പ്യൂട്ടറിൽ രണ്ടോ അതിലധികമോ ശ്രേണികളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന വിദ്യ)
<i>Gauge</i>	അളവുകോൽ
<i>Gelatin</i>	ജലാറ്റിൻ, മാംസ്യപ്പശ

<i>Geliography/Phonography</i>	പ്രഭാലേഖനവിദ്യ
<i>Gemini</i>	മിഥുനം (ഈ രാശിയിലെ നക്ഷത്രങ്ങളെ കുട്ടിയോജിപ്പിച്ചാൽ രണ്ട് ആൾരൂപങ്ങൾ കിട്ടും. സൂര്യൻ ഈ രാശിയിൽ വരുമ്പോഴാണ് മിഥുനമാസക്കാലം)
<i>Gene</i>	ജീൻ (പാരമ്പര്യവാഹി)
<i>Genealogy</i>	വംശക്രമം, പാരമ്പര്യക്രമം
<i>Gene bank</i>	ജീൻ ബാങ്ക് (ഭാവിയിലെ ഉപയോഗത്തിന് ജീൻ സമ്പത്ത് സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ഒരു പ്രത്യേക ജീവിയുടെ വ്യത്യസ്ത വകഭേദങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് വളർത്തുന്നത്)
<i>Gene cloning</i>	ജനിതക പകർപ്പ് (ജനിതക എൻജിനീയറിങ് വഴി ഒരു ജീനിന്റെ നിരവധി പകർപ്പുകൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന സാങ്കേതിക വിദ്യ)
<i>Gene flow</i>	ജീൻപ്രവാഹം (ഒരു ജീവസമഷ്ടിയിൽ നിന്ന് മറ്റൊന്നിലേക്കുള്ള ജീനുകളുടെ വിനിമയം. ഇണ ചേരലും അതുവഴിയുള്ള ജീൻ കൈമാറ്റവും മൂലം)
<i>Gene gun</i>	ജീൻ തോക്ക് (പുനസംയോജിത ഡി എൻ എയെ കോശത്തിലേക്ക് തുളച്ചു കയറ്റുന്ന രീതി. പൊട്ടിത്തെറിക്കുന്ന ഒരു വാഹകവസ്തു ഉപയോഗിച്ചാണിത് സാധിക്കുന്നത്)
<i>gene mapping</i>	ജീൻ ചിത്രീകരണം, ജീൻ മാപ്പിങ്ങ്
<i>gene mutation</i>	ജീൻ ഉൽപ്പരിവർത്തനം
<i>gene order mapping</i>	ജീൻക്രമചിത്രീകരണം, ജീൻമാനചിത്രം
<i>Gene pool</i>	ജീൻ സഞ്ചയം, ജീൻ കലവറ (ഒരു നിർദ്ദിഷ്ട കാലത്ത് ഒരു പ്രത്യേക ജീവസമഷ്ടിയിലുള്ള ജീനുകളുടെ സഞ്ചയം)
<i>gene synthesizer</i>	ജീൻ ഉല്പാദകൻ
<i>Gene therapy</i>	ജീൻ ചികിത്സ (ജീനുകൾ സന്നിവേശിപ്പിച്ചോ, നിഷ്ക്രിയമാക്കിയോ ഉള്ള രോഗചികിത്സ)
<i>General immunity</i>	സാമാന്യ രോഗ പ്രതിരോധം
<i>General theory of relativity</i>	പൊതു ആപേക്ഷികതാ സിദ്ധാന്തം, സാമാന്യ അപേക്ഷികതാ സിദ്ധാന്തം
<i>Genesis</i>	ഉൽപ്പത്തി (സൗരയൂഥത്തെ കുറിച്ച് പഠിക്കാനും സൂര്യനെ നിരീക്ഷിക്കാനും നാസ അയച്ച ഒരു ഉപഗ്രഹം)
<i>Genetic</i>	ജനിതകം
<i>Genetic code</i>	ജനിതക കോഡ്

<i>Genetic constitution</i>	ജനിതകഘടന
<i>Genetic diversity</i>	ജനിതക വൈവിധ്യം
<i>Genetic dominance</i>	ജനിതക ആധിപത്യം
<i>Genetic engineering</i>	ജനിതക എൻജിനീയറിങ് (ജീവികളുടെ പാരമ്പര്യ പദാർത്ഥത്തിന്റെ ഘടനയിൽ കൃത്രിമമായി മാറ്റങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുവാനുള്ള സാങ്കേതിക വിദ്യ)
<i>Genetic erosion</i>	ജീൻനഷ്ടം, ജീൻശോഷണം
<i>Genetic marker</i>	ജനിതക മാർക്കർ (ഒരു പ്രത്യേക ക്രോമസോമിൽ നിശ്ചിത ഭാഗം മാർക്ക് ചെയ്യാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഡി എൻ എ ക്രമം)
<i>Genetic mutation</i>	ജനിതക ഉൽപ്പരിവർത്തനം (ആകസ്മികമായി ഉണ്ടാകുന്ന ജീൻ പരിവർത്തനം)
<i>Genetic pollution</i>	ജനിതക മലിനീകരണം
<i>Genetic traits</i>	പാരമ്പര്യ ഗുണങ്ങൾ
<i>Genetics</i>	ജനിതകശാസ്ത്രം, പാരമ്പര്യശാസ്ത്രം
<i>Genome</i>	അടിസ്ഥാന ക്രോമസോം സംഖ്യ, ജീൻവ്യവസ്ഥ (ഒരു ജീവിയുടെ ക്രോമസോമുകളിൽ അടങ്ങിയ മൊത്തം ജീനുകൾ)
<i>Genomics</i>	ജീൻശാസ്ത്രം (ജീനോമുകളുടെ രാസഘടന, അവ വഹിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ അവ ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിക്കുന്ന വസ്തുക്കൾ ഇവയെപ്പറ്റിയുള്ള പഠനം)
<i>Genotype</i>	ഒരു ജീവിയുടെ ജനിതക ഘടന
<i>Genus</i>	ജാതി
<i>Geo physics</i>	ഭൂഭൗതികം (ഭൂമിയെയും ഭൗമാന്തരീക്ഷത്തെയും സംബന്ധിച്ച ഭൗതികം)
<i>Geobotany</i>	ഭൗമസസ്യശാസ്ത്രം
<i>Geochronology</i>	ഭൂമിയുടെ/ശിലകളുടെ പ്രായ നിർണ്ണയ ശാസ്ത്രം (ഭൂമിയുടെ പടക്കം നിർണ്ണയിക്കുന്ന ശാസ്ത്രം)
<i>Geodesy</i>	ഭൂരൂപവിദ്യ (ഭൗമോപരിതലത്തിന്റെ സ്ഥലാകൃതി അളക്കുന്നതിനുള്ള പ്രയോഗിക ഗണിതശാസ്ത്രം)
<i>Geography</i>	ഭൂമി ശാസ്ത്രം
<i>Geological dating</i>	ഭൂകാലനിർണ്ണയം
<i>Geological map</i>	ഭൂവിജ്ഞാനീയമാനചിത്രം
<i>Geological time scale</i>	ജിയോളജിയസമയക്രമം
<i>Geology</i>	ഭൂവിജ്ഞാനം, ഭൂഗർഭശാസ്ത്രം

<i>Geomagnetic effect</i>	ഭൂകാന്തിക പ്രഭാവം
<i>Geomagnetism</i>	ഭൗമകാന്തികത
<i>Geometry</i>	ക്ഷേത്രഗണിതം, ജ്യാമിതി
<i>Geopolitics</i>	ഭൗമരാഷ്ട്രീയം
<i>Geoponic</i>	കൃഷിശാസ്ത്രം, കാർഷികമായ
<i>Geosatellites</i>	ഭൗമഉപഗ്രഹങ്ങൾ
<i>Geo-stationary</i>	ഭൂസ്ഥിര
<i>Geostationary gravitation</i>	ഭൂസ്ഥിര ഗുരുത്വാകർഷണം
<i>Geostationary orbit</i>	ഭൂസ്ഥിരപഥം
<i>Geostationary satellite</i>	ഭൂസ്ഥിര ഉപഗ്രഹം
<i>Geotectonics</i>	ശിലാപാളിവിജ്ഞാനം
<i>Geotextiles</i>	ഭൂവസ്ത്രം, (പ്രത്യേകതരം കയർ, തുണി, കയർ തുടങ്ങിയ ജൈവവസ്തുക്കൾ ചേർത്തുണ്ടാക്കിയ ഭൂവസ്ത്രം)
<i>Geothermal energy</i>	ഭൗമതാപോർജ്ജം
<i>Geotropism</i>	ഭൂഗുരുത്വചലനം (ഗുരുത്വാകർഷണത്തിന്റെ ഉദ്ദീപനത്താലുള്ള വളർച്ചയും ചലനവും)
<i>Germcell</i>	വിത്തുകോശം, മൂലകോശം
<i>Germplasm theory</i>	ജോ പ്ളാസം സിദ്ധാന്തം, കോശദ്രവ്യ സിദ്ധാന്തം
<i>Gerontology</i>	വാർദ്ധക്യശാസ്ത്രം
<i>Ghost image</i>	ഗോസ്റ്റ്, പ്രേതരൂപം (കാപ്യൂട്ടറിന്റേയോ ടെലിവിഷന്റേയോ സ്ക്രീനിൽ പ്രധാനരൂപത്തിനടുത്ത് പ്രത്യക്ഷപ്പെടുന്ന മങ്ങിയ നിഴൽ രൂപം)
<i>Giant river prawn</i>	ആറ്റുകൊഞ്ച്
<i>Giant sea perch</i>	കാളാഞ്ചി, നരിമീൻ
<i>Giant sea-pike</i>	ശീലാവ്, തിണ്ട മീൻ
<i>Giant snakehead</i>	വരാൽ, ബ്രാൽ
<i>Gigantism</i>	ഭീമാകാരത്വം
<i>Gills</i>	ചെങ്കിളപ്പുക്കൾ, ചെങ്കിള
<i>Ginger</i>	ഇഞ്ചി
<i>Gimel</i>	ധാന്യപ്പുര
<i>Glacial age</i>	ഹിമയുഗം
<i>Glaciation</i>	ഹിമാനീകരണം
<i>Glacier</i>	ഹിമാനി, ചലന ശേഷിയുള്ള ഹിമപാളി
<i>Gland</i>	ഗ്രന്ഥി (സ്രവങ്ങളെ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ശരീരഭാഗം)

<i>Glare filter</i>	പ്രകാശ അരിപ്പ (തീക്ഷണമായ പ്രകാശത്തിന്റെ പ്രഭാവം കുറയ്ക്കാൻ ദൃശ്യതലത്തിന്റെ മുന്നിൽ വയ്ക്കുന്ന ആലേപനം ചെയ്ത ഗ്ലാസോ പ്ലാസ്റ്റിക്കോ)
<i>Glass cladding</i>	ഗ്ലാസ്ചട്ട
<i>Glass core</i>	ഗ്ലാസ് കോർ
<i>Global warming</i>	ആഗോളതാപനം (സൂര്യപ്രകാശം ഭൂമിയിൽ തട്ടി പ്രതിഫലിച്ചുണ്ടാകുന്ന ചൂടിനെ അന്തരീക്ഷത്തിലെ വാതകങ്ങൾ ആഗിരണം ചെയ്യുന്നതിന്റെ ഫലമായി ഭൂതാപനില ഉയരുന്നത്)
<i>Global positioning</i>	ആഗോളസ്ഥാന നിർണ്ണയം
<i>Globular clusters</i>	ഗോളീയ നക്ഷത്രക്കൂട്ടം (ഗോളാകാരത്തിലുള്ളതും ഗുരുത്വാകർഷണ ബന്ധിതവുമായ ആയിരക്കണക്കിന് നക്ഷത്രങ്ങളുടെ കൂട്ടങ്ങൾ)
<i>Globule</i>	ധൂളിഗോളകം, ചെറുഗോളം (ഇരുണ്ട നെബുലകളിൽ ഏറ്റവും ചെറിയ ധൂളികളുടെയും വാതകങ്ങളുടെയും സാന്ദ്രീകൃതരൂപമായ ഗോളകങ്ങൾ)
<i>Globulin</i>	ഗ്ലോബുലിൻ (പ്രോട്ടീൻ)
<i>Glossographer</i>	ശബ്ദ കോശ നിർമ്മാതാവ്, വ്യാഖ്യാതാവ്
<i>Glossology</i>	താരതമ്യ ഭാഷാ ശാസ്ത്രം
<i>Glottology</i>	ഭാഷാശാസ്ത്രം
<i>Glow worm</i>	മിന്നാമിനുങ്ങ്
<i>Glume</i>	ഉമി
<i>Gluon</i>	ഗ്ലൂവോൺ കണം
<i>Gluteal muscles</i>	നിതംബ പേശികൾ
<i>Glyptography</i>	രത്ന കല്ലുകളിലെ കൊത്തുപണി വിദ്യ
<i>Glyricidea</i>	ശീമക്കൊന്ന
<i>GM crops</i>	ജനിതക വിളകൾ (ജനിതക മാറ്റം വരുത്തിയ വിളകൾ)
<i>GM food</i>	ജനിതക ഭക്ഷണം (ജനിതക മാറ്റം വരുത്തിയ വിളകൾ കൊണ്ടുള്ള ഭക്ഷണം)
<i>Goitre</i>	ഗോയിറ്റർ, തൊണ്ടമുഴ (തൈറോയിഡ് ഗ്രന്ഥികളുടെ അമിതമായ വളർച്ച മൂലമുണ്ടാകുന്ന തൊണ്ടമുഴ)
<i>Golden rule</i>	സുവർണ്ണനിയമം
<i>Gold spot mullet</i>	കണമ്പ് മീൻ
<i>Gooseberry</i>	നെല്ലിക്ക
<i>GPS</i>	ജി.പി.എസ്, വിദൂര സംവേദന സമ്പ്രദായം (ഉപഗ്രഹസിഗ്നലുകൾ വിശകലനം ചെയ്ത് ഏതൊരു സ്ഥലത്തിന്റെയും സ്ഥാനം കൃത്യമായി കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം)

<i>Gradient</i>	ചരിവുമാനം
<i>Grafting</i>	ഒട്ടിക്കൽ, ഗ്രാഫ്റ്റിംഗ് (ഒരു സസ്യത്തിന്റെ ശരീരഭാഗം മറ്റൊരു സസ്യത്തിൽ വെച്ചു പിടിപ്പിക്കൽ)
<i>Grammar</i>	വ്യാകരണശാസ്ത്രം
<i>Granary weevil</i>	വെള്ളിച്ച, കലവറ പ്രാണി
<i>Granular mull</i>	പച്ചിലവളം
<i>graphite</i>	ഗ്രാഫൈറ്റ് (കായാന്തര ശിലകളിൽ കാണപ്പെടുന്ന കാർബൺ ഖനിജം)
<i>Grassland</i>	പുൽമേട്
<i>Gravitation</i>	ഗുരുത്വാകർഷണം, ദ്രവ്യത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന ഗുണധർമ്മം. (ഏത് രണ്ട് ദ്രവ്യങ്ങളും പരസ്പരം ആകർഷിക്കുന്നത്)
<i>Gravitational force</i>	ഗുരുത്വാകർഷണബലം
<i>Gravitational lensing</i>	ഗുരുത്വാകർഷണ ലെൻസിങ് (ഒരു വിദ്യുര സ്രോതസ്സിനും നിരീക്ഷകനും ഇടയിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ഒരു ഭാരീച്ച വസ്തുവിന്റെ ഗുരുത്വാകർഷണത്താൽ സ്രോതസ്സിൽ നിന്നു വരുന്ന പ്രകാശരശ്മികളുടെ പഥത്തിനു സംഭവിക്കുന്ന വ്യതിയാനം മൂലം ആ വസ്തു ഒരു ലെൻസ് പോലെ വർത്തിക്കുന്ന പ്രതിഭാസം)
<i>Gravitational theory</i>	ഗുരുത്വാകർഷണസിദ്ധാന്തം
<i>Gravity dam</i>	ഭാരാശ്രിത അണക്കെട്ട്, ഗുരുത്വാധിഷ്ഠിത അണക്കെട്ട്
<i>Green belt</i>	ഹരിതമേഖല
<i>Green board</i>	ഒരു തരം ഇൗർപ്പരോധി
<i>Green house</i>	ഹരിതഗൃഹം (പ്രത്യേക അന്തരീക്ഷത്തിൽ ചെടികളെ വളർത്തിയെടുക്കുന്നതിനുള്ള കണ്ണാടിക്ക്
<i>Green house effect</i>	ഹരിത ഗൃഹ പ്രഭാവം
<i>Green house gases</i>	ഹരിതഗൃഹവാതകങ്ങൾ
<i>Green mud crab</i>	കായൽ ഞണ്ട്
<i>Green mussel</i>	കല്ലുമേക്കായ
<i>Green revolution</i>	ഹരിതവിപ്ലവം
<i>Greenhouse</i>	ഹരിതഗൃഹം
<i>Grey mullet</i>	തീരൂത മീൻ
<i>Ground state</i>	നിമ്നോതമാവസ്ഥ, നിമ്നോതമ നില
<i>Ground water</i>	ഭൂഗർഭജലം

<i>Gynaecology</i>	സ്ത്രീരോഗ ശാസ്ത്രം, ഗൈനക്കോളജി
<i>Growth hormone</i>	വളർച്ചാ ഹോർമോൺ
<i>Growth rings</i>	വളർച്ചാ വലയങ്ങൾ, വാർഷിക വലയങ്ങൾ (വളർച്ചയെത്തിയ ഒരു വൃക്ഷം നെടുക്കെ ചേരിച്ചാൽ കാണുന്ന വൃത്തങ്ങൾ)
<i>Grus constellation guano</i>	ഗ്രൂസ് രാശി, ഗ്രൂസ് നക്ഷത്രം കടൽപക്ഷികളുടെ കാഷ്ഠം (ഫോസ്ഫേറ്റ് അടങ്ങിയ വളം)
<i>Gun metal</i>	ഗൺമെറ്റൽ
<i>Gut</i>	കുടൽ
<i>Guttation (Bot.)</i>	ബിന്ദു സ്രാവം (ഇലകളുടെ അരികിലുള്ള ജലരസ്യങ്ങൾ വഴി ജലം നഷ്ടപ്പെടുന്ന രീതി)
<i>Gutter</i>	ഗട്ടർ (അഭിമുഖമായി വരുന്ന രണ്ട് പേജുകളുടെ ഇടയിൽ വരുന്ന ശൂന്യസ്ഥലം)
<i>Gyastro duvodinoscopy</i>	ഗ്യാസ്ത്രോഡുവോഡിനോസ്കോപ്പി (അന്നനാളം, ആമാശയം, ചെറുകുടലിന്റെ തുടക്കം എന്നിവയിലെ അസുഖങ്ങൾ കണ്ടുപിടിക്കാനുള്ള പരിശോധനാ രീതി)
<i>Gymnastics</i>	ജിനാസ്റ്റിക്സ്
<i>Gymnema sylvestris</i>	ചക്കരക്കൊല്ലി
<i>Gymnosperms</i>	നഗ്ന ബീജ സസ്യങ്ങൾ
<i>Gypsum</i>	ചുണ്ണാമ്പുകല്ല്, ജിപ്സം, കാത്സ്യം സൾഫേറ്റ്
<i>Habitat</i>	ആവാസസ്ഥലം, വാസ സ്ഥാനം
<i>Hacker</i>	ഹാക്കർ, ഇൻറർനെറ്റ് നുഴഞ്ഞുകയറ്റക്കാരൻ (രഹസ്യകോഡുകൾ ഭേദിച്ച് വിലക്കെടുത്ത മേഖലകളിലേക്ക് പ്രവേശിക്കാനും വിവരങ്ങൾ മോഷ്ടിക്കാനുമുള്ള പ്രോഗ്രാമുകൾ തയ്യാറാക്കുന്ന വ്യക്തി)
<i>Hacking</i>	ഹാക്കിങ്, ഡിജിറ്റൽ നുഴഞ്ഞുകയറ്റം, ഇന്റർനെറ്റ് നുഴഞ്ഞുകയറ്റം
<i>Hadrons</i>	ഹാഡ്രോണുകൾ (സുഗന്ധ ബലത്തിലൂടെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന അടിസ്ഥാന കണങ്ങളുടെ ഒരു ഗ്രൂപ്പ്)
<i>Haem</i>	ഹീം (ഹീമോഗ്ലോബിൻ തന്മാത്രയിലെ ഇരുമ്പിന്റെ ആറ്റം അടങ്ങിയ ഘടകം)
<i>Haematology</i>	രക്തവിജ്ഞാനം
<i>Haematuria</i>	മൂത്രത്തിൽ രക്തം കലർന്നുവരുന്ന അവസ്ഥ
<i>Haemodialysis</i>	രക്തശുദ്ധീകരണം, ഡയാലിസിസ്
<i>Haemophilia</i>	ഹീമോഫിലിയ (മുറിവിൽ രക്തം കട്ടിപിടിക്കാത്ത അവസ്ഥ)

<i>Haemorrhage</i>	രക്തസ്രാവം (രക്തക്കുഴൽ പൊട്ടിയതു മൂലം)
<i>Hagiology</i>	പുണ്യപുരുഷൻമാരെ സംബന്ധിച്ച സാഹിത്യം
<i>Haily's comet</i>	ഹാലിയുടെ വാൽ നക്ഷത്രം
<i>Hailstorm</i>	ആലിപ്പഴവൃഷ്ടി
<i>Hair follicle</i>	രോമകുപ്പം
<i>Haldu</i>	കടമ്പ്
<i>Half cycle</i>	അർദ്ധ പരിവൃത്തി, അർദ്ധ ചാക്രാവൃത്തി
<i>Half life</i>	അർദ്ധായുസ്സ് (ഒരു നിശ്ചിത അളവ് റേഡിയോ അക്റ്റീവ് വസ്തു പദാർത്ഥം ശോഷണം മൂലം പകുതി ആയി കുറയാൻ എടുക്കുന്ന സമയം)
<i>Halite</i>	കല്ലുപ്പ്, ഹാലൈറ്റ്
<i>Hallucination</i>	മതിഭ്രമം
<i>Hallucinogens</i>	മയക്കുമരുന്നുകൾ, മതിഭ്രമദായക ഔഷധങ്ങൾ
<i>Halo</i>	പ്രകാശവലയം
<i>Halobion</i>	ലവണജല വൃക്ഷം
<i>Halobiont</i>	ലവണജീവി
<i>Ham radio</i>	ഹാം റേഡിയോ (വ്യക്തിഗത റേഡിയോ പ്രക്ഷേപണ സമ്പ്രദായം)
<i>Hamburger connection</i>	കാടുകൾ വെട്ടിമാറ്റി പുൽമേടുകൾ ഉണ്ടാക്കി കന്നുകാലിഫാമുകൾ തുടങ്ങുന്ന രീതി (വികസിതരാജ്യങ്ങളിലെ ഉപഭോഗത്തോടും മഴക്കാടുകൾ വെട്ടി നശിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ തോതും തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന പദം)
<i>Hang</i>	ഹാങ്, കമ്പ്യൂട്ടർ മാന്ദ്യം (അനവരതമായ ഒരു ആവർത്തനപ്രക്രിയയിലേർപ്പെടുകയും ഒരു നിർദ്ദേശവും സ്വീകരിക്കാതിരിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന കമ്പ്യൂട്ടർ ജഡാവസ്ഥ)
<i>Hard copy</i>	ഹാർഡ് കോപ്പി (ഒരുപകരണത്തിന്റെയും സഹായം കൂടാതെ വായിക്കാവുന്ന അച്ചടിച്ചതോ എഴുതിയതോ കോപ്പിയെടുത്തതോ ആയ പ്രമാണങ്ങൾ)
<i>Hard disk</i>	ഹാർഡ് ഡിസ്ക് (വളരെ അധികം വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ പറ്റുന്നതും, ഭദ്രമായി ആവരണം ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ളതുമായ കമ്പ്യൂട്ടർ)
<i>Hard water</i>	കഠിനജലം (കാൽസിയത്തിന്റെയും മഗ്നീഷ്യത്തിന്റെയും അയോണുകൾ അടങ്ങിയിട്ടുള്ള ജലം)

<i>Hardware</i>	ഹാർഡ്‌വെയർ, ഒരു കാമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ ഭൗതികശരീരം
<i>Hare-lip</i>	മുച്ചുണ്ട്
<i>Hay knife</i>	അരിവാൾ
<i>Haze</i>	മൂടൽമഞ്ഞ്
<i>Header</i>	ഹെഡ്ഡർ (ഒരു ഗ്രന്ഥത്തിന്റെ അഥവാ പ്രമാണത്തിന്റെ ഓരോ പേജിന്റെയും മുകളിലായി കാണുന്ന ഗ്രന്ഥകർത്താവിന്റെ പേര്, ശീർഷകം, പേജ് നമ്പർ എന്നിങ്ങനെയുള്ള ലിഖിതം അഥവാ വാക്കുകൾ)
<i>Heart attack</i>	ഹൃദയാഘാതം
<i>Heart beat</i>	ഹൃദയ സ്പന്ദനം
<i>Heart transplantation</i>	ഹൃദയമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയ
<i>Heart wood</i>	തടിയുടെ കാതൽ
<i>Heat</i>	താപം, ചൂട്
<i>Heat capacity</i>	താപധാരിത (ഒരു വസ്തുവിന്റെ താപനില ഒരു ഡിഗ്രി കണ്ട് വർദ്ധിപ്പിക്കാനാവശ്യമായ താപത്തിന്റെ അളവ്)
<i>Heat conductivity</i>	താപചാലകത
<i>Heat energy, Thermal energy</i>	തപോർജ്ജം
<i>Heat exchange</i>	താപവിനിമയം
<i>Heat masking</i>	ഉഷ്ണമഗ്നത
<i>Heat pipes</i>	താപവാഹിനിക്കൂലുകൾ
<i>Heat radiation</i>	താപവികിരണം
<i>Heat stroke</i>	താപാഘാതം
<i>Heat transfer</i>	താപപ്രേഷണം (തപോർജ്ജം ഒരു സ്ഥാനത്തുനിന്ന് മറ്റൊരു സ്ഥാനത്തേക്ക് പ്രേഷണം ചെയ്യപ്പെടുന്നത്)
<i>Heating appliance</i>	തപനോപകരണം
<i>Heavy water</i>	ഘനജലം
<i>Heavy water reactor</i>	ഘനജല റിയാക്ടർ
<i>Heel</i>	ഉപ്പൂറ്റി
<i>Helical structure</i>	സർപിള ഘടന (വളഞ്ഞു പിരിഞ്ഞ രൂപം)
<i>Heliometer</i>	ഹീലിയോ മീറ്റർ (സൂര്യന്റെ കോണീയ വ്യാസവും വിവിധ ഖഗോള വസ്തുക്കൾ തമ്മിലുള്ള കോണളവുകളും മറ്റും കണ്ടു പിടിക്കാനുപയോഗിക്കുന്നു)

<i>Helix nebula</i>	ഹെലിക്സ് നെബുല
<i>Helminthology</i>	കൃമിവിജ്ഞാനീയം
<i>Hemadynamics</i>	രക്തചലനീയം
<i>hematite</i>	ഹേമറ്റൈറ്റ്, ഒരു പ്രധാന ഇരുമ്പയിര്,
<i>Hemeranthous</i>	ദിവാപുഷ്പി
<i>Hemerophilous</i>	കൃഷിയോഗ്യം
<i>Hemetonology</i>	രക്തരോഗ പഠനം
<i>Hemisphere</i>	അർദ്ധഗോളം
<i>Hemotoxic venom</i>	രക്തവിഷം, രക്തചക്രമണ വ്യവസ്ഥയെ ബാധിക്കുന്ന വിഷം
<i>Heparin</i>	ഹെപാരിൻ (രക്തം കട്ടപിടിക്കുന്നത് തടയുന്ന ഒരു ജൈവരാസ പദാർത്ഥം)
<i>Heptagon</i>	സപ്തഭുജം
<i>Heraldry</i>	വാംശവിജ്ഞാനീയം
<i>Herbicide</i>	കളനാശിനി
<i>Herbivorous</i>	സസ്യഭുക്കായ മൃഗം
<i>Hereditary</i>	വാംശപാരമ്പര്യം
<i>Heritability</i>	പാരമ്പര്യരൂക്ഷമത
<i>Hermeneutics</i>	വ്യാഖ്യാനശാസ്ത്രം
<i>Hernia</i>	ഹെർണിയ, കുടലിറക്കം (ശരീരത്തിലെ ഒരു ആന്തരികാവയവം മറ്റൊരു അവയവത്തിലേക്ക് അതിലെ ദ്വാരത്തിലൂടെ തള്ളി നിൽക്കുന്നത്)
<i>Herpetology</i>	സർപ്പവിദ്യ
<i>Heterosis</i>	സങ്കര വീര്യം
<i>Heterotrophs</i>	പരപോഷികൾ
<i>Hetrotrophy</i>	ഭക്ഷണത്തിനു വേണ്ടി സസ്യങ്ങളെയും കാർബൺ മിശ്രിതങ്ങളെയും ആശ്രയിക്കുന്നത്
<i>Hexagon</i>	ഷഡ്ഭുജം (ആറ് വശങ്ങളുള്ള ബഹുഭുജം)
<i>Hexapoda</i>	ഷഡ്പദം
<i>Hexicology</i>	പരിസ്ഥിതിബന്ധ ജൈവപഠനം
<i>Hi – tech agri farms</i>	ഹൈ - ടെക് കൃഷിത്തോട്ടം
<i>Hibernation</i>	ഹൈബർനേഷൻ, ശിശിര നിദ്ര
<i>Hiccup</i>	ഇക്കിൾ, ഏമ്പക്കം
<i>Hidden files</i>	ഹിഡൻ ഫയൽസ് (ഡയറക്റ്ററി പ്രദർശിപ്പിക്കുമ്പോൾ കാണാൻ പറ്റാത്തതും വായിക്കാൻ പറ്റാത്തതുമായ കാമ്പ്യൂട്ടർ ഫയലുകൾ)

<i>Hierology</i>	ഗുരുലിപി ജ്ഞാനം
<i>Hind brain</i>	പിൻമസ്തിഷ്കം
<i>Hip joint</i>	ഇടുപ്പു സന്ധി
<i>Hirudinea</i>	കുളയട്ട
<i>Histamine</i>	ഹിസ്റ്റമിൻ (വെളുത്ത രക്തകോശങ്ങളും മറ്റ് കോശങ്ങളും ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന രാസവസ്തു)
<i>Histochemistry</i>	ശരീരകലകളുടെ രാസഘടനാപഠനം
<i>Histogram</i>	ചതുരചിത്രം
<i>Histology</i>	കോശകലാപഠനം (ശരീര കോശ കലകളെപ്പറ്റി പഠിക്കുന്ന ജീവശാസ്ത്രശാഖ)
<i>Historical archeology</i>	ചരിത്രകാല പുരാവസ്തുശാസ്ത്രം
<i>Historical geology</i>	ചരിത്രകാലഭൂമിജ്ഞാനം
<i>Historiography</i>	ചരിത്രലേഖനവിദ്യ
<i>Hoarfrost</i>	പൊടിമഞ്ഞ്
<i>Holography</i>	ഹോളോഗ്രഫി, ത്രിമാനചിത്രണം (ത്രിമാന ചിത്രങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള സങ്കേതം)
<i>Holt</i>	മരക്കാട്, വനാന്തരം
<i>Holticulture</i>	ഉദ്യാനശാസ്ത്രം
<i>Homeo thermic</i>	സ്ഥിര താപ ജീവികൾ
<i>Homeopathy</i>	ഹോമിയോപ്പതി
<i>Homiletics</i>	പ്രസംഗവിദ്യ
<i>Homology</i>	ഏകജാതത
<i>Homotype</i>	ഒന്നിന്റെ തനിപകർപ്പായ ശരീരഭാഗം
<i>Horizon</i>	ചക്രവാളം
<i>Horizontal force</i>	തിരശ്ചീന ബലം
<i>Horology</i>	സമയമാപന വിദ്യ, ക്ലോക്ക് നിർമ്മാണ ശാസ്ത്രം
<i>Horse power</i>	കുതിരശക്തി (ഊർജ്ജത്തിന്റെ ബ്രിട്ടീഷ്മാത്ര)
<i>Horse raddish</i>	കാട്ടുമുളളങ്കി
<i>Horse-shoe magnet</i>	ലാടകാന്തം
<i>Horticulturalist</i>	ഉദ്യാനകർഷകൻ
<i>Horticulture</i>	ഉദ്യാന കൃഷി
<i>Hotspot</i>	ഹോട്ട് സ്പോട്ട്
<i>Hover craft</i>	ഹോവർ ക്രാഫ്റ്റ് (കരയിലും വെള്ളത്തിനുമീതെയും സഞ്ചരിക്കുവാൻ കഴിവുള്ള ഒരു വാഹനം)
<i>Hubble space telescope</i>	ഹബ്ബിൾ ബഹിരാകാശ ദൂരദർശിനി (ബഹിരാകാശത്ത് സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട ഒരു ദൂരദർശിനി)

<i>Humidity</i>	ആർദ്രത, ഇഴർപ്പം (അന്തരീക്ഷ വായുവിൽ നീരാവിയുടെ അളവ്)
<i>Humus</i>	ക്ലോദം, അഴുകൽ മിശ്രിതം (ജന്തുക്കളുടേയും സസ്യങ്ങളുടേയും മറ്റും ശരീരഭാഗങ്ങൾ മണ്ണിൽ അഴുകിച്ചേർന്നുണ്ടാകുന്നു)
<i>Hurricane</i>	കൊടുംകാറ്റ് (മണിക്കൂറിൽ 118 കിലോമീറ്ററിനും മേൽ വേഗതയുള്ള കാറ്റ്)
<i>Hybrid</i>	സങ്കരസത്താനം, സങ്കരം (ജനിതകപരമായ വ്യത്യാസങ്ങളുള്ള രണ്ടു ജീവികൾ തമ്മിൽ പ്രജനനം നടത്തിയുണ്ടാകുന്ന സത്ത)
<i>Hybrid vigour</i>	സങ്കര വീര്യം
<i>Hybridization</i>	വർഗ്ഗസങ്കരണം
<i>Hydrate</i>	ഹൈഡ്രേറ്റ് (ഒരു പദാർത്ഥത്തിൽ ജലം കൂടിച്ചേർന്നുണ്ടാകുന്ന സംയുക്ത വസ്തു)
<i>Hydraulics</i>	ദ്രവചലനീയ ശാസ്ത്രം
<i>Hydro colloid</i>	ജലസാന്നിധ്യത്തിൽ കൂടുമ്പുരുപത്തിലാകുന്ന പദാർത്ഥം
<i>Hydro electric powerstation</i>	ജലവൈദ്യുത നിലയം
<i>Hydrocephalus</i>	മസ്തിഷ്ക പ്രവാധികൃരോധം
<i>Hydrochemisty</i>	ജലരസതന്ത്രം (പ്രകൃതി ജലത്തിന്റെ രാസചേരുവ, ഭൗതിക-രാസ ജൈവ പ്രക്രിയകൾ മൂലം അതിലുണ്ടാകുന്ന വ്യതിയാനങ്ങൾ തുടങ്ങിയ കാര്യങ്ങളെപ്പറ്റി പഠിക്കുന്നു)
<i>Hydrodynamics</i>	ദ്രവപദാർത്ഥ ചലന ശാസ്ത്രം, ദ്രാവകങ്ങളുടെ ചലനശാസ്ത്രം
<i>Hydrodynamics</i>	ജലഗതിശാസ്ത്രം
<i>hydroelectricity</i>	ജലവൈദ്യുതി
<i>Hydrogen bond</i>	ഹൈഡ്രജൻ ബന്ധനം
<i>Hydrography</i>	ജലാശയവിവരണം
<i>Hydrolic society</i>	ജലസേചനസമൂഹം
<i>Hydrological cycle</i>	ജലചക്രം
<i>Hydrology</i>	ജലാശയവിജ്ഞാനീയം
<i>Hydrolysis</i>	ജലവിശ്ലേഷണം (രാസസംയുക്തങ്ങൾ ജലതന്മാത്രകളുമായി പ്രവർത്തിച്ച് ലളിത ഘടകങ്ങളായി വിഘടിക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Hydropathy</i>	ജലചികിത്സ
<i>Hydrophobia</i>	ജലഭീതി
<i>Hydrophyte</i>	ജലസസ്യം (ജലത്തിൽ വളരുന്ന സസ്യം)

<i>Hydroponics</i>	ഹൈഡ്രോപോണിക്സ് (മണ്ണുപയോഗിക്കാതെ സസ്യങ്ങൾ വളർത്തുന്ന സമ്പ്രദായം)
<i>Hydrosil</i>	ഹൈഡ്രോസിൽ (വ്യൂഷണത്തിന് ചുറ്റുമുള്ള ആവരണത്തിനകത്ത് വെള്ളം കെട്ടിനിൽക്കുന്ന രോഗം)
<i>hydrosphere</i>	ഭൂജലമണ്ഡലം, ഭൂവൽക്കത്തിലെ പ്രകൃതിദത്തമായ ജലമടങ്ങിയ മേഖല
<i>Hydrostatics skeleton</i>	ശരീരത്തിനുള്ളിലോ ശരീരഭാഗങ്ങളിലോ ദ്രാവകം നിറഞ്ഞ് അസ്ഥി വ്യൂഹത്തെ പോലെ ബലം നൽകുന്ന അവസ്ഥ
<i>Hygiene</i>	ശുചിത്വം
<i>Hygrometer</i>	ഈർപ്പമാപിനി, ആർദ്രമാപിനി (വായുവിലെയോ ഏതെങ്കിലും വാതകത്തിലെയോ ജലബാഷ്പത്തിന്റെ അളവ് സൂചിപ്പിക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Hyperglycaemia</i>	ഹൈപ്പർ ഗ്ലൈസീമിയ (രക്തത്തിൽ പഞ്ചസാരയുടെ തോത് ആവശ്യത്തിലധികം ഉണ്ടായിരിക്കുന്ന അവസ്ഥ)
<i>Hypergolic</i>	ഹൈപ്പർ ഗോളിക്, തൊട്ടാൽ കത്തുന്നത്.
<i>Hypermedia</i>	ഹൈപ്പർ മീഡിയ (ഹൈപ്പർടെക്സ്റ്റിന്റെ വിപുലീകരിച്ച രൂപം)
<i>Hypermetropia</i>	ദീർഘദൃഷ്ടി
<i>Hypertension</i>	അമിത രക്തസമ്മർദം (ഡയാസ്റ്റോളിക് മർദ്ദം 95 നും സിസ്റ്റോളിക് മർദ്ദം 165 നും മുകളിൽ വന്നാൽ)
<i>Hypertext</i>	ഹൈപ്പർടെക്സ്റ്റ് (ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങളുമായി ബന്ധങ്ങളുണ്ടാക്കി കാമ്പ്യൂട്ടറിൽ ഇൻഫോമേഷൻ സംവിധാനം ചെയ്യുന്ന രീതി)
<i>Hypertrophy</i>	അതിപുഷ്ടി (കോശങ്ങളുടെ എണ്ണം കൂടാതെ വലിപ്പം മാത്രം വർധിക്കുന്നതിന്റെ ഫലമായി അവയവത്തിനും ശരീരത്തിനും ഉണ്ടാകുന്ന അമിത വലിപ്പം)
<i>Hypochil</i>	അതിശീതളം
<i>Hypochondria</i>	വിഷാദരോഗം
<i>Hypoglycaemia</i>	ഹൈപോഗ്ലൈസീമിയ (രക്തത്തിൽ പഞ്ചസാരയുടെ തോത് വളരെ കുറഞ്ഞിരിക്കുന്ന അവസ്ഥ)
<i>Hyponatremia</i>	രക്തത്തിലെ സോഡിയം അപര്യാപ്തത
<i>Hypotension</i>	ന്യൂനരക്തസമ്മർദ്ദം (മർദ്ദം സാധാരണ നിരക്കിനേക്കാൾ കുറയുന്നത്)

<i>Hypothalamus</i>	ഹൈപ്പോത്തലാമസ്, കശേരുകികളുടെ മുൻമസ്തിഷ്കത്തിന്റെ താഴത്തെ ഭാഗം
<i>Hypothesis</i>	സങ്കല്പനം (വസ്തുതകളുടെ വെളിച്ചത്തിൽ തെളിയിക്കപ്പെടേണ്ട അനുമാനം)
<i>Hypotonic</i>	മറ്റേതെങ്കിലും ലായനിയെ ആപേക്ഷിച്ച് ഓസ്മോസിക് മർദ്ദം കുറഞ്ഞ ലായനി
<i>Hypsometer</i>	ഉയരമാപിനി
<i>Hysteria</i>	അപസ്മാരം, മോഹോൻമാദം
<i>Hysterology</i>	ഗർഭാശയ ശാസ്ത്രം
<i>Icarus</i>	ഇക്കാറസ് (സൂര്യനോട് ഏറ്റവും അടുത്തു കൂടെ കടന്നുപോകുന്ന ഒരു ഛിന്നഗ്രഹം)
<i>Ice age</i>	ഹിമയുഗം (ഭൂമിയുടെ മധ്യഭാഗം പ്രദേശങ്ങളിൽ മഞ്ഞുറഞ്ഞ് വ്യാപിച്ചിരുന്ന ജിയോളജിയ കാലഘട്ടം)
<i>Ice line</i>	ഹിമരേഖ, ഹിമരേഖ
<i>Ice point</i>	ഹിമനില, ഹിമാങ്കം
<i>Icefog</i>	മുടൽമഞ്ഞ്
<i>Ichthyology</i>	മൽസ്യശാസ്ത്രം
<i>Icon</i>	ഐക്കൺ (കമ്പ്യൂട്ടറിലുള്ള പ്രോഗ്രാമുകളെ സൂചിപ്പിക്കാൻ സ്ക്രീനിൽ കാണുന്ന ചെറു ചിത്രങ്ങളോ അടയാളങ്ങളോ)
<i>Iconography</i>	ബിംബവിജ്ഞാനീയം
<i>Icy sea</i>	ഹിമസാഗരം
<i>Ida</i>	ഐഡ, ഒരു ഛിന്നഗ്രഹം
<i>Ideology</i>	ആശയവിജ്ഞാനീയം, തത്വശാസ്ത്രം
<i>Idiopathy</i>	ഇഡിയോപതി (അജ്ഞാതമായ കാരണങ്ങളാൽ ഉണ്ടാകുന്ന രോഗം)
<i>Igneous rocks</i>	ആഗ്നേയശിലകൾ (മാശ്രമ ഖനിഭവിച്ചുണ്ടാകുന്ന ശിലകൾ)
<i>Illuminance</i>	പ്രദീപ്തി (ഒരു സെക്കന്റിൽ നിൽചിത യൂണിറ്റ് വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ പതിക്കുന്ന പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ്)
<i>Ilmanite</i>	ഇൽമനൈറ്റ് (ഇരുമ്പിൻറയും ടൈറ്റാനിയത്തിൻറയും ഓക്സൈഡ്)
<i>Imago</i>	ഇമാഗോ (പ്രായപൂർത്തിയായ ഷഡ്‌പദം, ഷഡ്‌പദങ്ങളുടെ ജീവചക്രത്തിന്റെ അവസാനഘട്ടം)
<i>Immigration</i>	കുടിയേറ്റം (ഒരു പ്രത്യേക സ്ഥലത്തേക്ക് ജന്തുക്കളോ സസ്യങ്ങളോ മറ്റിടത്തുനിന്ന് കുടിയേറുന്നത്)

<i>Immune-chemistry</i>	രോഗപ്രതിരോധത്തിന്റെ രാസഘടനാ ശാസ്ത്രം
<i>Immunity</i>	രോഗപ്രതിരോധം (ശരീരത്തിനകത്ത് പ്രവേശിക്കുന്ന ആന്റിജനുകളെ ചെറുക്കാനുള്ള ശരീരത്തിന്റെ കഴിവ്)
<i>Immunization</i>	പ്രതിരോധ കുത്തിവെയ്പ്പ് നടത്തി രോഗപ്രതിരോധ ശക്തി വർദ്ധിപ്പിക്കുക
<i>Immunoglobulin</i>	ഇമ്മ്യൂണോഗ്ലോബുലിൻ (ആന്റിബോഡികളായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന പ്രോട്ടീനുകൾ)
<i>Immutable</i>	മാറ്റമില്ലാത്ത, മാറ്റാൻ പറ്റാത്ത
<i>Impactite</i>	ഇംപാക്ടൈറ്റ് (ഉൽക്കാപതനം മൂലം താപസമ്മർദ്ദങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി ഉണ്ടായ സിലിക്കാ പദാർത്ഥം)
<i>Imperforate</i>	ഘ്രാമങ്ങളില്ലാത്ത
<i>Impermeable</i>	അഭേദ്യമായ, അപ്രവേശ്യത
<i>Impulse</i>	ആവേശം (വളരെ ചുരുങ്ങിയ സമയത്തേക്ക് മാത്രം പ്രയോഗിക്കപ്പെടുന്ന ബലവും ആ ബലം പ്രയോഗിക്കപ്പെട്ട സമയവും തമ്മിൽ ഗുണിച്ചു കിട്ടുന്നത്)
<i>Imprinting</i>	അന്തർമുദ്രണം
<i>Impulse</i>	ആവേശം
<i>Impurity</i>	അപദ്രവ്യം, മാലിന്യം
<i>Inarable</i>	കൃഷിയോഗ്യമല്ലാത്ത
<i>In situ</i>	ഇൻ-സിറ്റു (ശരീരത്തിനുള്ളിൽ വെച്ച് നടക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളെയോ പരീക്ഷണങ്ങളെയോ സൂചിപ്പിക്കുന്ന പദം)
<i>In vitro</i>	ഇൻ-വിട്രോ (ശരീരത്തിനു പുറത്ത് കോശങ്ങളോ, ജൈവരാസവസ്തുക്കളോ ഉപയോഗിച്ച് നടത്തുന്ന പരീക്ഷണം)
<i>Inactive window</i>	ഇനാക്ടിവ് വിൻഡോ (വിൻഡോസ് അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള കാമ്പ്യൂട്ടർ പ്രോഗ്രാമിലോ പ്രവൃത്തി ചെയ്യിക്കുന്ന പ്രോഗ്രാമിലോ നിരവധി വിൻഡോകൾ ഒരേ സമയം സ്ക്രീനിൽ നിൽക്കുന്നതിൽ കുന്നതിൽ സജീവമായി കർസർ ചലിക്കുന്ന ജാലകം ഒഴിച്ചുള്ളവ)
<i>Inapparent infection</i>	അപ്രകടിത രോഗസംക്രമണം
<i>Inbreeding</i>	അന്തപ്രജനനം (ഒരേ വർഗ്ഗത്തിൽപ്പെട്ടവയെ തമ്മിൽ ഇണചേർക്കൽ)
<i>Incandescence</i>	താപദീപ്തി (ഒരു വസ്തുവിനെ ഉയർന്നതാപനിലയിലേക്ക് ചൂടാക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന പ്രകാശ ഉൽസർജനം)

<i>Incident angle</i>	പതന കോൺ
<i>Incident ray</i>	പതന രശ്മി
<i>Incinerate</i>	ഭസ്മമാക്കൽ, നീറ്റുക
<i>Incineration</i>	ചുളയ്ക്കുവയ്ക്കൽ, നീറ്റൽ
<i>Incinerator</i>	ഇൻസിനറേറ്റർ, ഭസ്മീകരണ യന്ത്രം
<i>Incisors</i>	ഉളിപ്പല്ലുകൾ
<i>Inclined plane</i>	ചരിവുതലം
<i>Inclinometer</i>	കോണമാപിനി
<i>Incoherent</i>	അസംസക്തം
<i>Income inequality</i>	സാമ്പത്തിക അസമത്വം
<i>Incompatibility</i>	പൊരുത്തക്കേട് (ചില സമ്പുഷ്പികളിൽ പരാഗണത്തിനു ശേഷം ബീജസങ്കലനം നടക്കാത്ത അവസ്ഥ)
<i>Incubation</i>	താപക്രമീകരണം
<i>Independent events</i>	സ്വതന്ത്ര സംഭവങ്ങൾ, അനാശ്രിത സംഭവങ്ങൾ
<i>Index line</i>	സൂചകരേഖ
<i>Index numbers</i>	സൂചകാങ്കങ്ങൾ
<i>Indian anchovy</i>	കൊഴുവ, നെത്തോലി മത്സ്യം
<i>Indian butter-catfish</i>	മഞ്ഞ വാള
<i>Indian cork tree</i>	മരമല്ലി
<i>Indian flat-head</i>	വെട്ടൻ മീൻ
<i>Indian gaot fish</i>	കിളിമീൻ, കീരിമീൻ
<i>Indian hemp</i>	ചണച്ചെടി
<i>Indian mackerel</i>	അയല
<i>Indian oil sardine</i>	ചാള
<i>Indian pellona</i>	കണ്ണൻ മത്തി
<i>Indian sarsaparilla</i>	നറുനീണ്ടി
<i>Indian tiger barb</i>	പരൽ മീൻ
<i>Induced current</i>	പ്രേരിതധാര, പ്രേരിത വൈദ്യുതി
<i>Induction</i>	പ്രേരണം
<i>Indus constellation</i>	ഇൻഡസ് രാശി
<i>Industrial melanism</i>	ജീവികളിലെ ഇരുളിമ പ്രഭാവം (വ്യവസായവൽക്കരണ ഫലമായി പുക അടിഞ്ഞു പരിസരം മലിനമാകുമ്പോൾ ചില ജീവികളുടെ കറുത്ത ഇനങ്ങൾ ക്രമാതീതമായി വർദ്ധിക്കുന്നത്)
<i>Inert gases</i>	അലസവാതകങ്ങൾ, നിഷ്പ്രീയ വാതകങ്ങൾ

<i>Inertia</i>	ജഡത്വം (നിശ്ചിതാവസ്ഥയിലോ, ഏകസമാന പ്രവേഗാവസ്ഥയിലോ ഉള്ള ഒരു വസ്തുവിന് ആ അവസ്ഥയിൽ നിന്ന് സ്വയം മാറാൻ കഴിയില്ല എന്ന തത്വം)
<i>Infected computer</i>	ഇൻഫെക്റ്റഡ് കാമ്പ്യൂട്ടർ (ഒരു വൈറസ് പ്രോഗ്രാം ബാധിച്ച കാമ്പ്യൂട്ടർ)
<i>Infectious chlorosis</i>	സാക്രമിക ഹരിതശോഷണം
<i>Infectious organism</i>	സാക്രമികജീവി
<i>Inference</i>	അനുമാനം (ഒരു കുട്ടം ആധാര പ്രസ്താവനകളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഒരു നിഗമനത്തിൽ എത്തിച്ചേരുന്ന രീതി. ഈ രീതിക്ക് നിയതമായ നിയമങ്ങളുണ്ട്).
<i>Infinitesimal</i>	അതിസൂക്ഷ്മം, പരമാണുവായ
<i>Infinity</i>	അപാരത, അനന്തത
<i>Inflammation</i>	ജ്വലനം, താപനം
<i>Inflation</i>	വീക്കം, വിങ്ങൽ
<i>Inflibnet</i>	ഇൻഫ്ളിബ്നെറ്റ് (വിജ്ഞാന വിഭവങ്ങൾ പരസ്പര സഹകരണത്തിലൂടെ ഉപയോഗിക്കാൻ വേണ്ടി യു.ജി.സി ആരാദിച്ച യൂണിവേഴ്സിറ്റി ലൈബ്രറി ശൃംഖല)
<i>Inflorescence</i>	പുഷ്പമഞ്ജരി (ഒന്നിലധികം പൂക്കൾ കണ്ടുവരുന്ന രൂപാന്തരീഭവിച്ച ശാഖ)
<i>Influenza</i>	പകർച്ചപ്പനി
<i>Infoterra</i>	ഇൻഫോടെറാ(ഒരു ആഗോള പരിസ്ഥിതി വിവരശൃംഖല)
<i>Infracardiac</i>	ഹൃദയത്തിനു താഴെ
<i>Infrared radiation</i>	ഇൻഫ്രാറെഡ് വികിരണം (റേഡിയോവികിരണങ്ങൾക്കും ദൃശ്യപ്രകാശത്തിനും ഇടയ്ക്ക് തരാഗദദർഘ്യമുള്ള വിദ്യുത്കാന്തിക തരാഗങ്ങൾ)
<i>Infructuous</i>	കായ്ക്കാത്ത
<i>Infusible</i>	ഉരുക്കാനാവാത്തത് (ഉയർന്ന ഉരുകൽ നിലയിലുള്ള പദാർത്ഥങ്ങൾ)
<i>Ingrafting</i>	ഒട്ടിക്കൽ
<i>Inheritance</i>	പാരമ്പര്യം (ഒരു ജീവിയുടെ ലക്ഷണങ്ങളെ ജനിതക പദാർത്ഥങ്ങളിലൂടെ സന്തതികളിലേക്ക് പകരുന്ന പ്രക്രിയ)

<i>Inhibin</i>	ഒരു ജനനേന്ദ്രിയ ഹോർമോൺ
<i>Inhibitor gene</i>	പ്രതിരോധകജീൻ
<i>Input</i>	ഇൻപുട്ട് (കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ പ്രധാന മെമ്മറിയിലേക്ക് വസ്തുതകളും മറ്റ് ഇൻഫോർമേഷനും നൽകുന്നത്)
<i>Insect</i>	ഷഡ്പദം, കീടം
<i>Insecticide</i>	കീടനാശിനി
<i>Insilico analysis</i>	കമ്പ്യൂട്ടർ വിശകലനം
<i>Insolation</i>	സൂര്യതാപം (സൂര്യനിൽ നിന്നു ഒരു വസ്തുവിലേക്ക് വികിരണരീതിയിൽ ഓരോ സെക്കൻറിലും ലഭിക്കുന്ന മൊത്തം ഊർജ്ജം)
<i>Instability</i>	അസ്ഥിരത
<i>Instinct</i>	സഹജാവബോധം
<i>Insular</i>	ദ്വീപിനെ സംബന്ധിച്ച
<i>Insulator</i>	കുചാലകം (താപത്തെയോ, വൈദ്യുതിയെയോ സാധാരണ അവസ്ഥയിൽ കടത്തിവിടാത്ത പദാർത്ഥം)
<i>Insulator</i>	വിദ്യുത്‌രോധകം
<i>Insulin shock</i>	ഇൻസുലിൻ ഷോക്ക്, ശരീരത്തിലെ ഇൻസുലിൻ വർധിക്കുമ്പോഴുണ്ടാകുന്ന ശാരീരിക കുഴപ്പം
<i>Integer</i>	പൂർണ്ണസംഖ്യ
<i>Integrated circuit</i>	ഇന്റീഗ്രേറ്റഡ് സർക്യൂട്ട്, സമാകലിത പരിപഥം (വളരെ ചെറിയ ഒരു അർദ്ധചാലകത്തിൽ നിരവധി ഘടകങ്ങളുള്ള ഒരു പരിപഥം മുഴുവൻ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്ന മൈക്രോ ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണങ്ങൾ)
<i>Integration</i>	ഇൻറിഗ്രേഷൻ, സമാകലനം
<i>Intellectual property right</i>	ബൗദ്ധികസ്വത്തവകാശം
<i>Intelligent design</i>	ബൗദ്ധിക രൂപകല്പന
<i>Intensity</i>	തീവ്രത
<i>Intensity of light</i>	പ്രകാശതീവ്രത
<i>Intensive coronary care unit</i>	തീവ്ര ഹൃദയപരിചരണ വിഭാഗം
<i>Intensive cultivation</i>	കടുംകൃഷി
<i>Intestine</i>	കുടൽ (അന്നപഥത്തിൽ ആമാശയം മുതൽ മലാശയം വരെയുള്ള ഭാഗം)
<i>Inter breeding</i>	സങ്കരപ്രജനനം
<i>Inter neuron</i>	ഇന്റർ ന്യൂറോൺ (രണ്ടു നാഡികോശങ്ങളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന നാഡികോശം)
<i>Inter planetary</i>	ഗ്രഹാന്തരം

<i>Intercourse</i>	സംസർഗ്ഗം
<i>Interference</i>	വ്യതികരണം (പ്രകാശിക വ്യതികരണ ഉപകരണം)
<i>Interferometry</i>	ഇൻറർഫെറോമെട്രി (മറ്റു മാർഗങ്ങളിലൂടെ വ്യക്തയോടെ കാണാൻ പ്രയാസമുള്ള ഖഗോള വസ്തുക്കളെ നിരീക്ഷണ വിധേയമാക്കുന്ന രീതി)
<i>Interferon</i>	ഇന്റർഫെറോൺ (വൈറസുകൾ കോശങ്ങളിൽ കടക്കുമ്പോൾ കോശങ്ങൾ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന പ്രത്യേകതരം പ്രോട്ടീനുകൾ)
<i>Interim test range</i>	മധ്യദൂര മിസൈൽ പരീക്ഷണ സ്ഥലം
<i>Intermediate molecule</i>	ഇടത്താവള തന്മാത്രകൾ
<i>Intermediate state</i>	ഇടത്താവളം, ഇടത്താവള നില
<i>Internal combustion engine</i>	ആന്തരദഹനയന്ത്രം (ഒരു സിലിണ്ടറിനകത്ത് ജ്വലിക്കുന്ന ഇന്ധനത്തിന്റെ താപോർജ്ജത്തെ പിസ്റ്റണോ അതു പോലുള്ള ഒരുപകരണമോ ഉപയോഗിച്ച് യാന്ത്രികോർജ്ജമാക്കി മാറ്റുന്ന ഉപാധി)
<i>Internal conjunction</i>	അന്തര്യൂതി (സൂര്യനും ഭൂമിയും മറ്റൊരു ഗ്രഹവും ഒരു ഊജു രേഖയിലാകുകയും പ്രസ്തുത ഗ്രഹം സൂര്യന്റേയും ഭൂമിയുടേയും ഇടയ്ക്ക് ആകുകയും ചെയ്യുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Internal ear</i>	ആന്തര കർണ്ണം
<i>International area of the sea bed</i>	പുറകടൽ (അതിർത്തി സമുദ്രവും പ്രത്യേക സാമ്പത്തിക മേഖലയും കഴിഞ്ഞുള്ള വിശാല സമുദ്ര ഭാഗം)
<i>Internet society</i>	ഇൻറർനെറ്റ് സമൂഹം
<i>Intersect</i>	ഖണ്ഡിക്കുക
<i>Interstellar</i>	നക്ഷത്രാന്തരീയം, താരാന്തരീയം
<i>Interstellar communication</i>	നക്ഷത്രാന്തര ആശയവിനിമയം
<i>Interstellar space</i>	നക്ഷത്രാന്തരീയ സ്ഥലം
<i>Intestinal gland</i>	ആമാശയഗ്രന്ഥി
<i>Intravertebral</i>	ഭൂമിക്കടിസ്ഥാനമായ പ്ലേറ്റുകൾക്കുള്ളിൽ സംഭവിക്കുന്ന ചെറു ഭൂകമ്പങ്ങൾ
<i>Intruder</i>	ഇൻട്രൂഡർ (ഒരു കാമ്പ്യൂട്ടർ സംവിധാനം അനധികൃതമായി ദുരുദ്ദേശത്തോടു കൂടി ഉപയോഗിക്കുന്നയാൾ)
<i>Invar</i>	ഇൻവാർ, ഒരു ലോഹസങ്കരം
<i>Invasion</i>	കയ്യേറ്റം
<i>Inventory</i>	അധീനതാ സ്റ്റോക്ക്

<i>Inverse</i>	വിപരീതം (സങ്കലനവുമായും ഗുണനവുമായും ബന്ധപ്പെടുത്തി വിപരീതം നിർവ്വചിക്കാം)
<i>Invertebrate</i>	അകശേരുകി (നട്ടെല്ലില്ലാത്ത ജീവികൾ)
<i>Invisible drought</i>	അദൃശ്യവേനൽ (അദൃശ്യവേനൽ കാലത്ത് മഴയുടെ അസാന്നിധ്യം പ്രകടമായി കാണുകയില്ല)
<i>Involuntary muscles</i>	അനൈശ്ചിക പേശികൾ
<i>Iodism</i>	അയഡിൻ വിഷബാധ
<i>Ion</i>	അയോൺ (വൈദ്യുത ചാർജുള്ള ഒരു ആറ്റമോ റാഡിക്കലോ)
<i>Ionisation</i>	അയണീകരണം (ഒരു ആറ്റമോ തന്മാത്രയോ ഇലക്ട്രോൺ സ്വീകരിക്കുകയോ നഷ്ടപ്പെടുത്തുകയോ ചെയ്യുന്നതുമൂലം ചാർജിത കണങ്ങൾ ആയി മാറുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Ionisation state</i>	അയോണികാവസ്ഥ
<i>Ionising radiation</i>	അയോണീകാരിയായ വികിരണം
<i>Ionosphere</i>	അയണമണ്ഡലം (ഭൂമിയുടെ അന്തരീക്ഷത്തിൽ 50 കിലോമീറ്റർ മുതൽ മുകളിലേയ്ക്ക് വ്യാപിച്ചു കിടക്കുന്ന അയണീകൃത അന്തരീക്ഷ പാളി)
<i>Ipad</i>	ഐപാഡ് (ആപ്പിളിന്റെ, പോക്കറ്റിലിട്ടു നടക്കാവുന്ന ചെറിയ പാട്ടുപെട്ടി)
<i>IPR (Intellectual property right)</i>	ബന്ധിതസ്വത്തവകാശം
<i>Iridescent clouds</i>	വർണാഭ മേഘങ്ങൾ (വിവിധ വർണങ്ങളിൽ കാണപ്പെടുന്ന ശിഥില മേഘക്കൂട്ടങ്ങൾ)
<i>Iris</i>	മിഴിപടലം (കശേരുകികളുടെയും സെഫാലോപോഡുകളുടെയും കണ്ണിൽ ലെൻസിനു മുമ്പിലായി വർണ്ണകങ്ങൾ ഉള്ള ഭാഗം)
<i>Ironstone</i>	ഇരുമ്പ് പാറ
<i>Irradiation</i>	വികിരണ പ്രസരണം, വികിരണമേൽപ്പിക്കൽ
<i>Irrational number</i>	അഭിന്നസംഖ്യ
<i>Irrigation</i>	ജലസേചനം
<i>Ischemia</i>	ഇസ്ക്വീമിയ (കോശ കലകളിലെ രക്തചംക്രമണത്തിന്റെ കുറവ്)
<i>Island arch</i>	ചങ്ങല പോലെ നീണ്ടു കിടക്കുന്ന അഗ്നിപർവത ദ്വീപസമൂഹങ്ങൾ
<i>Ischuria</i>	മൂത്രതടസ്സം
<i>Isobar</i>	ഐസോബാർ (അണുഭാരത്തിൽ തുല്യതയുള്ള വ്യത്യസ്ത മൂലകങ്ങൾ)

<i>Isohel</i>	ഭൂപടത്തിലെ സമസൂര്യപ്രകാശ സ്ഥലങ്ങളെ യോജിപ്പിക്കുന്ന രേഖ
<i>Isomer</i>	ഐസോമർ (ഒരേ അറ്റോമിക്സ് സംഖ്യയും ഒരേ മാസ് നമ്പറുമുള്ളതും എന്നാൽ വ്യത്യസ്തമായ ഊർജ്ജവിതാനമുള്ളതുമായ രണ്ടോ അതിലധികമോ അണുക്കളിൽ ഓരോന്നിനെയും ഐസോമർ എന്ന് വിളിക്കും)
<i>Isomerism</i>	ഐസോമെറിസം (ഒരേ മൂലകങ്ങൾ ഒരേ അളവിൽ ചേർന്നതും തന്നെയെങ്കിലും, വ്യത്യസ്ത ഭൗതിക രാസിക ഗുണധർമ്മങ്ങൾ കാണിക്കുന്ന പദാർത്ഥങ്ങൾ)
<i>Isomorphism</i>	സമരൂപത (രണ്ടോ അതിലധികമോ വസ്തുക്കൾക്ക് ഓരോ ക്രിസ്റ്റൽ രൂപമുണ്ടാകുന്ന പ്രതിഭാസം)
<i>Isothere</i>	ഐസോതീയർ (വേനലിൽ ശരാശരി ഒരേ ഊഷ്മാവുള്ള മേഖലകളെ യോജിപ്പിക്കുന്ന സാങ്കല്പിക രേഖ)
<i>Isotherm</i>	സമതീതോഷ്ണ മേഖലകളെ യോജിപ്പിക്കുന്ന ഭൂപടരേഖ
<i>Isotopic dating</i>	ഐസോടോപ്പിക് കാലനിർണ്ണയം (പാറകളുടെയും പുരാവസ്തുക്കളുടെയും പടക്കം നിർണ്ണയിക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Isthmus</i>	കരയിടുക്ക്, മൂനമ്പ്
<i>Jabber</i>	ജാബ്ബർ (കമ്പ്യൂട്ടർ ശൃംഖലയിലെ കേടായ കണ്ണിയിൽ നിന്നും പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന ക്രമാം തെറ്റിയുള്ള മുന്നറിയിപ്പ്)
<i>Jack</i>	ആൺകഴുത
<i>Jacob's staff</i>	സർവ്വേദണ്ഡ്
<i>Jaggies</i>	ജഗ്ഗീസ് (കമ്പ്യൂട്ടർ ചിത്രങ്ങളിൽ വളവും ചരിവുമുള്ള ഭാഗങ്ങളിൽ നിരപ്പില്ലാതെ പടികളായിക്കാണുന്നത്)
<i>Jasper</i>	ജാസ്പർ (ചുവപ്പ്, പച്ച തവിട്ടുനിറത്തിലുള്ള വളരെ നേരിയ ക്രിസ്റ്റലിൻ രൂപം)
<i>Jato</i>	മോട്ടോർ സഹായത്തോടെയുള്ള റോക്കറ്റ് വിക്ഷേപണം
<i>Jatropha</i>	കടലാവണക്ക്
<i>Jaundice</i>	മഞ്ഞപ്പിത്തം (ബിലിറൂബിൻ എന്ന പിത്തസം അടിഞ്ഞു കൂടുന്നതാണിതിനു കാരണം)
<i>Jean bank</i>	ജീൻ ബാങ്ക്
<i>Jemmy</i>	ഇരുമ്പുപാറ
<i>Jet black</i>	എണ്ണക്കറുപ്പ്

<i>Jet foil</i>	ജലശക്തികൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന അതിവേഗബോട്ട്
<i>Jet lag</i>	വിമാനയാത്രാതളർച്ച, ജെറ്റ് ലാഗ് (ദീർഘദൂരമാത്രമുലം സമയ നിഷ്പതെറ്റുന്നതിനാൽ ശരീരത്തിനുണ്ടാകുന്ന ക്ഷീണം)
<i>Jet stream</i>	ജെറ്റ് ധാര
<i>Jeweller's rouge</i>	ജുവ്വെൽ റൂബ് (ചുവന്ന ഹേമറ്റൈറ്റിന്റെ പൊടി, സ്വർണ്ണം പോളീഷ് ചെയ്യാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നു)
<i>Joints</i>	സന്ധികൾ
<i>Joist</i>	മേൽക്കൂര താങ്ങി, സമാന്തര താങ്ങു
<i>Jordan curve</i>	ജോർദ്ദാൻ വക്രം (ഒരേ തലത്തിൽ കിടക്കുന്നതും തുടങ്ങിയ സ്ഥലത്ത് അവസാനിക്കുന്നതും സ്വയം ഖണ്ഡിക്കാത്തതുമായ വക്രം)
<i>Joystick</i>	ജോയ്സ്റ്റിക്ക് (കമ്പ്യൂട്ടർ സ്ക്രീനിൽ പലദിശയിലേക്കും വരയ്ക്കാനും കർസർ നീക്കാനും ഉപയോഗിക്കുന്ന ഒരുവകരണം)
<i>Jukebox</i>	ജുക്ക് ബോക്സ് (സ്വമേധയാ തിരഞ്ഞെടുത്ത് ഉപയോഗിക്കാവുന്ന തരത്തിൽ, പ്രകാശത്താൽ രേഖപ്പെടുത്തുന്ന (ഓപ്റ്റിക്കൽ) ഡിസ്കുകളോ കാന്തികഡിസ്കുകളോ ഉൾക്കൊള്ളാൻ കഴിയുന്ന സാരണപടകം)
<i>Junk</i>	ജങ്ക് (ഉപയോഗശൂന്യമോ കാലഹരണപ്പെട്ടതോ ആയ വിവരങ്ങളോ കമ്പ്യൂട്ടർ ഭാഗങ്ങളോ)
<i>Jupiter</i>	വ്യാഴം
<i>Jurassic</i>	ജുറാസ്സിക (മീസോസോയിക് കാലത്തെ ഒരു മഹായുഗം ഡിനോസറുകൾ ജീവിച്ചിരുന്ന കാലം)
<i>Jurassic period</i>	ജുറാസിക മഹായുഗം
<i>Jurisprudence</i>	ധർമ്മശാസ്ത്രം, വ്യവഹാരനീതി
<i>Juvenile water</i>	മാംഗയിൽ നിന്നുണ്ടാകുന്ന ജലം
<i>Kala azar</i>	ജ്വരം, ഉഷ്ണ മേഖലാ ജ്വരം
<i>Kame</i>	ചരൽത്തിട്ട (ഗ്ലേസിയറിന് അടിയിലൂടെ ഉണ്ടാകുന്ന നീരൊഴുക്കിലെ അവസാനിക്ഷേപണം മുലം രൂപം കൊള്ളുന്നതും ചരൽക്കല്ലും മണലും ചേർന്നുണ്ടാകുന്നതുമായ തിട്ട)
<i>Kaoliation</i>	കളിമൺവത്കരണം (ഗ്രാനൈറ്റിലും മറ്റും അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ഫെൽഡ്സ്പാർ കളിമണ്ണായി തീരുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Kaolinate</i>	കായേലിനേറ്റ് (പൊട്ടാസ്യം അലൂമിനിയം സിലിക്കേറ്റിന്റെ ഒരു ഖനിജ രൂപം)

<i>Karotide</i>	കുഴുത്തിലെ ധമനികൾ
<i>Karthilagam</i>	തരുണാസ്ഥി
<i>Keck telescopes</i>	കെക്ക് ദൂരദർശിനികൾ (ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഏകദർപ്പണ പ്രകാശിക ദൂരദർശിനികൾ)
<i>Keg beer</i>	കാർബൺഡൈ ഓക്സൈഡ് ചേർത്ത ബിയർ
<i>Kepler's Star</i>	കെപ്ലർ നക്ഷത്രം (ബ്രഹ്മിയൂക്കസ് നക്ഷത്രരാശിയിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട ഒരു സൂപ്പർനോവ)
<i>Keratin</i>	കെരാറ്റിൻ (ഒരുതരം മാംസ്യം)
<i>Kettle hole</i>	പാറക്കെട്ടിലെ മഞ്ഞുരുകിയ കുഴി
<i>Keyhole nebula</i>	കീഹോൾ നെബുല, താക്കോൽച്ചാര നെബുല
<i>Keyhole surgery</i>	താക്കോൽച്ചാര ശസ്ത്രക്രിയ
<i>Kidney</i>	വൃക്ക
<i>Kill file</i>	കിൽ ഫയൽ (കമ്പ്യൂട്ടർ മെമ്മറിയിൽ സൂക്ഷിച്ചിട്ടുള്ള ഒരു ഫയൽ പൂർണ്ണമായും നീക്കം ചെയ്യാനുള്ള നിർദ്ദേശം)
<i>Kimberlite</i>	കിംബർലൈറ്റ്, വജ്രശില (വജ്രങ്ങൾ കാണാൻ ഏറെ സാധ്യതയുള്ള പാറകൾ)
<i>Kinetic energy</i>	ഗതികോർജ്ജം, ചലനോർജ്ജം
<i>Kinetic theory</i>	ഗതിക സിദ്ധാന്തം, ചലനോർജ്ജ സിദ്ധാന്തം
<i>King cobra</i>	രാജവെമ്പാല
<i>Kingdom</i>	ഗണം
<i>Kingfisher</i>	പൊൻമാൻ
<i>Kirkwood gaps</i>	കിർവുഡ് വിടവുകൾ (സൗരയൂഥത്തിൽ, ചൊവ്വയ്ക്കും വ്യാഴത്തിനും മധ്യേയുള്ള മറിനഗ്രഹവലയത്തിലെ ശൂന്യസ്ഥലങ്ങൾ)
<i>Kludge</i>	ക്ലഡ്ജ് (മോശമായ സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ വരുത്തുന്ന താത്കാലിക തിരുത്തൽ)
<i>Klystron</i>	ക്ലൈസ്റ്റ്രോൺ (മൈക്രോവേവ് മേഖലയിൽ വിദ്യുത്കാന്ത തരംഗങ്ങൾ ഉത്പാദിപ്പിക്കാനോ, പ്രവർധനം ചെയ്യാനോ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഇലക്ട്രോൺ ട്യൂബ്)
<i>Knee joint</i>	ജാനുസസി, മുട്ടുസസി
<i>Knocking</i>	അപസ്ഫോടനം (ആന്തരഭവന എൻജിനിൽ ഇന്ധനത്തിന്റെ ജ്വലനത്തിലെ അപാകതമൂലം ഉണ്ടാകുന്ന ഒരു പ്രതിഭാസം)
<i>Knour</i>	സസി
<i>Kokam</i>	പുനംപുളി
<i>Kovar</i>	കോവാർ ലോഹസങ്കരം (ഇരുമ്പ്, കോബാൾട്ട്, നിക്കൽ ഇവയുടെ സങ്കരം)

<i>Krytron</i>	അതിവേഗ ആണവ നിയന്ത്രണ സ്വിച്ച്
<i>Kuiper belt</i>	കൂപ്പർ ബെൽറ്റ് (സൗരയൂഥത്തിൽ നെപ്റ്റ്യൂണിനും അപ്പുറത്തെ ഹിമ-ധൂളി പടല മേഖല)
<i>Kupffer cell</i>	കൂപ്പർ കോശം (ചുവന്ന രക്താണുക്കളെ നശിപ്പിക്കുന്ന ഒരു കരൾ കോശം)
<i>Labyrinth</i>	ചെവികളുള്ളിലെ അസ്ഥിവ്യൂഹം, സങ്കീർണ്ണവ്യൂഹം
<i>Laccolith</i>	ലാവപ്പാറ (കൂടയുടെ ആകൃതിയുള്ളത്)
<i>Lactate</i>	പാൽചുരത്തുക
<i>Lactometer</i>	ലാക്ടോമീറ്റർ, പാലിന്റെ സാന്ദ്രത അളക്കുന്ന ഉപകരണം
<i>Lactoscope</i>	ലാക്ടോസ്കോപ്പ് (പ്രകാശ സഹായത്തോടെ പാലിന്റെ ഗുണമേന്മ പരിശോധന നടത്തുന്നു)
<i>Lactose</i>	പാൽപഞ്ചസാര
<i>Lactovegetarian</i>	ലാക്ടോ സസ്യഭുക്ക് (പാൽ ഭക്ഷണം കഴിക്കുന്ന സസ്യഭുക്ക്)
<i>Lady fish</i>	വള്ളിപ്പുമ്പിൻ
<i>Lagenaria</i>	കാട്ടുപാവൽ
<i>Lagoon</i>	ലഗൂൺ, കടൽപ്പൊയ്ക (സമുദ്രത്തിൽ നിന്ന് ഏറെക്കുറെ വേർപെട്ട് കിടക്കുന്ന, ആഴം കുറഞ്ഞതും ഇളക്കമില്ലാത്തതുമായ സമുദ്രഭാഗം)
<i>Lagoon nebula</i>	ലാഗൂൺ നെബുല
<i>Lahar</i>	ചെളിയൊഴുക്ക് (അഗ്നി പർവ്വതത്തിൽ നിന്ന് അതിന്റെ പാർശ്വങ്ങളിലൂടെയുള്ള ചെളി പ്രവാഹം)
<i>Lambda orionis</i>	മകയിരം നക്ഷത്രം
<i>Lambda scorpii</i>	മൂലം നക്ഷത്രം
<i>Lamp black</i>	എണ്ണക്കരി
<i>Land breeze</i>	കരക്കാറ്റ്
<i>Land filling</i>	മണ്ണുകൊണ്ട് കുഴി മൂടുക, കുഴിയടക്കൽ
<i>Land mine</i>	കുഴിബോംബ്
<i>Landfill</i>	മണ്ണിട്ട് കുഴിനിറക്കുന്നത്, കുഴിനിറയ്ക്കൽ
<i>Landslide</i>	മണ്ണിടിച്ചിൽ, ഉരുൾപൊട്ടൽ
<i>Laparoscopy</i>	ലാപറോസ്കോപ്പി (ഉദരത്തിലെ അവയവങ്ങൾ പരിശോധിക്കുന്ന രീതി, ലാപറോസ് എന്ന ഉപകരണത്തിന്റെ സഹായത്തോടെയുള്ള ഉദര പരിശോധന)
<i>Lapetus</i>	അയാപെറ്റസ് (ശനിയുടെ ബാഹ്യ ഉപഗ്രഹം)
<i>Lapideus</i>	ശിലാസദ്യൂശം

<i>Lapse rate</i>	ക്ഷയമാനം
<i>Lptospirosis</i>	എലിപ്പനി
<i>Large intestine</i>	വൻകൂടൽ
<i>Large tooth flounder</i>	നക്
<i>Larva</i>	ക്യൂമി, ലാർവ (മുട്ട വിരിഞ്ഞ് പ്യൂപ്പയാകുന്നതുവരെയോ പ്രായ പൂർത്തിയാകുന്നതുവരെയോ ഉള്ള ഘട്ടം)
<i>Larvicide</i>	ലാർവനാശിനി (കീടങ്ങളുടെ മുട്ടകളേയും ലാർവകളേയും നശിപ്പിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന രാസവസ്തു)
<i>Larynx (Anim.)</i>	ലാറിങ്ക്സ് (നാൽക്കാലി കശേരുകികളുടെ ശ്വാസനാളത്തിന്റെ മുകൾഭാഗത്തെ വിസ്തൃതമായ ഭാഗം)
<i>Larynx</i>	സ്വനപേടകം, ശബ്ദപേടകം
<i>Laser</i>	ലേസർ (ലൈറ്റ് ആംപ്ളിഫിക്കേഷൻ ബൈ സ്റ്റിമുലേറ്റഡ് എമിഷൻ ഓഫ് റേഡിയേഷൻ എന്നതിന്റെ ചുരുക്കം)
<i>Laser cavity</i>	ലേസർ ക്യാവിറ്റി,ലേസർ രശ്മി
<i>Laser cooling</i>	ലേസർ ശീതീകരണം
<i>Laser ray</i>	ലേസർ രശ്മി
<i>Laser resonator</i>	ലേസർ അനുനാദികം
<i>Laser state</i>	ലേസർ തലം
<i>Lasing</i>	ലേസിങ്ങ് (ലേസർ രശ്മികളുടെ പ്രയോഗം)
<i>Lassa fever</i>	അപകടകാരിയായ ഒരു ആഫ്രിക്കൻ ജ്വരം
<i>Latent heat</i>	ലീനതാപം
<i>Laterite</i>	ചെങ്കല്ല്, വെട്ടുകല്ല്
<i>Latitude</i>	അക്ഷാംശം
<i>Latitudes and longitudes</i>	അക്ഷാംശരേഖാംശങ്ങൾ (ഭൂമോപരിതലത്തിൽ സ്ഥലങ്ങളുടെ ആപേക്ഷിക സ്ഥാനം നിർണ്ണയിക്കാനുപയോഗിച്ചു വരുന്ന നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ)
<i>Laughing gas</i>	ചിരിവാതകം, നൈട്രസ് ഓക്സൈഡ് (ഈ വാതകം ശ്വസിച്ചാൽ മുഖത്തെ പേശികൾ അനിയന്ത്രിതമായി സങ്കോച വികസിതമാവാം)
<i>Launch pad</i>	വിക്ഷേപണത്തറ
<i>Laurasia</i>	ലോറേഷ്യ (ഉത്തരാർധഗോളത്തിലുണ്ടായിരുന്നതായി കരുതപ്പെടുന്ന ഒരു വൻഭൂഗണ്ഡം. ഇത് മുറിഞ്ഞ് മാറിയാണ് ഉത്തരാർധഗോളത്തിലെ ഇന്നത്തെ ഭൂഖണ്ഡങ്ങൾ രൂപം കൊണ്ടത്)

<i>Lava</i>	ലാവ (അഗ്നി പർവ്വതമുഖത്തുള്ള വിടവിൽ കൂടി പുറത്തേക്ക് ഒഴുകി വരുന്ന ഉരുകിയ ശിലാവസ്തുക്കൾ)
<i>Layering</i>	പതിവെക്കൽ (സസ്യങ്ങളുടെ ശാഖകൾ മണ്ണിലേക്ക് വളച്ചുവെച്ചോ ചുറ്റും മണ്ണോ ജൈവവസ്തുക്കളോ പൊതിഞ്ഞുവെച്ചോ വേർ മുളപ്പിക്കുന്ന രീതി)
<i>LCD</i>	ലിക്വിഡ് ക്രിസ്റ്റൽ ഡിസ്പ്ലേ (വൈദ്യുതിയുടെ ഒരു ഘടകം പ്രയോഗിക്കുമ്പോൾ കറുത്ത നിറമായി മാറുന്ന പരൽ ദ്രാവകം)
<i>Lead pigment</i>	ലെയ് വർണകം (പെയിന്റുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ലെയ് സംയുക്തങ്ങൾ)
<i>Leaf bridge</i>	മടക്കുപാലം
<i>Leaf fall</i>	ഇലപൊഴിയൽ
<i>Leaf litter</i>	കരിയില
<i>LED</i>	എൽ ഇ ഡി (ലൈറ്റ് എമിറ്റിങ്ങ് ഡയോഡ്) (വൈദ്യുതി പ്രവഹിക്കുമ്പോൾ പ്രകാശം ഉത്സർജിക്കുന്ന ഒരു ഇലക്ട്രോണിക് ഘടകം)
<i>Legacy system</i>	ലോഗസി സിസ്റ്റം (കാലഹരണപ്പെട്ട മെയിൻഫ്രെയിം കാമ്പ്യൂട്ടർ സംവിധാനം)
<i>Legume</i>	പയറുവർഗം
<i>Leipoa</i>	ഓസ്ട്രേലിയയിലെ ഒരിനം പക്ഷി
<i>Lens</i>	ലെൻസ്, കാചം
<i>Leo</i>	ചിങ്ങം (ഇതിലെ നക്ഷത്രങ്ങൾ കൂട്ടി യോജിപ്പിച്ചാൽ സിംഹത്തിന്റെ രൂപം കിട്ടും. സൂര്യൻ ഈ രാശിയിൽ വരുമ്പോഴാണ് ചിങ്ങമാസം)
<i>Leprosy</i>	കുഷ്മം
<i>Leptology</i>	അല്പകാര്യത്തെക്കുറിച്ചുള്ള അതിവിവരണം
<i>Lethal dose</i>	മാരകമാത്ര
<i>Lethal gene</i>	മാരക ജീൻ (ജീവിയുടെ മരണത്തിനിടയാക്കാവുന്ന ജീൻ)
<i>Leucocyte</i>	വെളുത്ത രക്താണു, ശ്വേതകണം (രോഗാണുക്കളെയും ശരീരബാഹ്യ വസ്തുക്കളെയും നീക്കം ചെയ്യുകയും നശിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിൽ സുപ്രധാന പങ്ക് വഹിക്കുന്നു)
<i>Leucorrhoea</i>	ലുക്കോറിയ, വെള്ളപോക്ക് രോഗം
<i>Leucosis</i>	പാൺഡുത

<i>Leukaemia</i>	ലൂക്കീമിയ, രക്താർബുദം (വളർച്ച പൂർത്തിയാകാത്ത വെളുത്ത രക്തകോശങ്ങൾ അമിതമായി പെരുകുന്നതുമൂലം ഉണ്ടാകുന്ന അർബുദം)
<i>Levee</i>	തീരത്തിട്ട, മൺകര
<i>Levin</i>	മിന്നൽ
<i>Lever</i>	ഉത്തോലകം (യാന്ത്രിക പ്രവൃത്തി ചെയ്യാൻ സഹായിക്കുന്ന ഒരു കൂട്ടം ഉപകരണങ്ങൾക്കുള്ള പൊതുനാമം)
<i>LHC</i>	ലാർജ്ജ് ഹാഡ്രോൺ കൊളൈഡർ (ഹാഡ്രോൺ അഥവാ സബ് ആറ്റോമിക് കണികകൾ വളർത്തുളളമായ ആക്സിലേറ്ററിലൂടെ വിപരീത ദിശയിൽ പ്രേക്ഷണം ചെയ്യുകയും പ്രകാശ വേഗത്തോടടുക്കുന്ന പ്രവേഗത്തിൽ കൂട്ടിയിടിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതാണ് ഇതിലെ പരീക്ഷണം)
<i>Libra</i>	തുലാം (ഇതിലെ പ്രധാന നക്ഷത്രങ്ങൾ ചേർത്തു വരച്ചാൽ കിട്ടുന്ന രൂപം ഒരു തുലാസിനെ അനുസ്മരിപ്പിക്കുന്നു)
<i>Lichen</i>	ലൈക്കൻ,പായൽ (ആൽഗയും ഫംഗസ്സും ചേർന്നുണ്ടാകുന്ന സഹജീവനം)
<i>Lichenology</i>	പായൽ വിജ്ഞാനം
<i>Life cycle</i>	ജീവചക്രം
<i>Ligament</i>	ലിഗമെൻ്റ്, സ്നായു (ഒരു സന്ധിയിലെ രണ്ട് അസ്ഥികളെ തമ്മിൽ യോജിപ്പിക്കുന്ന സംയോജക കലയുടെ പട്ട)
<i>Light absorption</i>	പ്രകാശ ആഗിരണം
<i>Light amplifier</i>	പ്രകാശപ്രവർധകം
<i>Light crystal display</i>	ദ്രവക്രിസ്റ്റൽ ഡിസ്പ്ലേ
<i>Light distribution</i>	പ്രകാശ പ്രസാരണം
<i>Light meter</i>	പ്രകാശ മാപിനി
<i>Light particle</i>	പ്രകാശ കണിക
<i>Light ray</i>	പ്രകാശ രശ്മി, പ്രകാശപഥം
<i>Light ship</i>	ദീപക്കപ്പൽ
<i>Light source</i>	പ്രകാശ സ്രോതസ്
<i>Light water reactor</i>	മൃദുജല റിയാക്ടർ
<i>Light year</i>	പ്രകാശ വർഷം
<i>Light-matter interactions</i>	ദ്രവ്യ-പ്രകാശ ഇടപെടലുകൾ
<i>Lightning conductor</i>	മിന്നൽ രക്ഷാചാലകം (ഉയർന്ന കെട്ടിടങ്ങളെ ഇടിമിന്നലിൽ നിന്ന് രക്ഷിക്കാനുള്ള സംവിധാനം)

<i>Light-year</i>	പ്രകാശ വർഷം (നക്ഷത്രാന്തരീയ ദൂരങ്ങൾ സൂചിപ്പിക്കുന്ന ഏകകം)
<i>Lignite</i>	ലിഗ്നൈറ്റ് (ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ തോതിൽ കാർബൺ അടങ്ങിയ ഒരിനം കൽക്കരി)
<i>Lime kiln</i>	ചുണ്ണാമ്പു ചുള
<i>Limestone</i>	ചുണ്ണാമ്പുകല്ല് (95 ശതമാനത്തിലേറെ കാൽസ്യം കാർബണേറ്റ് അടങ്ങിയ അവസാദശില)
<i>Limicolon</i>	ചെളിയിൽ വളരുന്ന
<i>Liminetic</i>	തടാകത്തിൽ വളരുന്ന
<i>Limnology</i>	തടാകവിജ്ഞാനം (കായലുകളെ കുറിച്ചുള്ള പഠനം)
<i>Limnophilus</i>	കുളത്തിൽ വളരുന്ന
<i>Limphokain</i>	കോശഭോജികൾ
<i>Line diagram</i>	രേഖാചിത്രം
<i>Linear</i>	രേഖീയം
<i>Lipid</i>	ലിപ്പിഡ് (കൊഴുപ്പ് അമ്ളങ്ങളുടെ ഉത്പ്പന്നമായ ജൈവരാസ സംയുക്തങ്ങൾ)
<i>Lipoma</i>	കൊഴുപ്പു മുഴ
<i>Liquefaction</i>	ദ്രവീകരണം, ജലകൃത എക്കൽ നിക്ഷേപങ്ങളിലെ ഖര വസ്തുക്കൾ അലിഞ്ഞ് ദ്രവാവസ്ഥ പ്രാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തനം.
<i>Lithification</i>	ശിലാവത്കരണം
<i>Lithology</i>	ശിലാവിജ്ഞാനീയം, ശിലാശാസ്ത്രം
<i>Litholapaxy</i>	ശരീരത്തിലെ കല്ലുകളെ പൊടിച്ച് വലിച്ചെടുത്ത് കളയുന്ന ശസ്ത്രക്രിയ
<i>Lithosphere</i>	ഭൂമിയുടെ പുറംപാളി
<i>Littoral</i>	സമുദ്രതീരസംബന്ധമായ
<i>Littoral zone</i>	കരയോരക്കടൽ, കരയോട് ചേർന്ന ആഴം കുറഞ്ഞ ജലാശയം
<i>Live view</i>	നേർക്കാഴ്ച
<i>Liver</i>	കരൾ
<i>Living fossil</i>	ജീവിക്കുന്ന ഫോസിൽ (വളരെ പ്രാചീന കാലം മുതൽ ഇന്നു വരെ കാര്യമായ രൂപമാറ്റം ഇല്ലാതെ നിലനിൽക്കുന്ന ജീവിവർഗ്ഗം)
<i>Lo</i>	വ്യാഴത്തിന്റെ ഏറ്റവും അടുത്ത ഉപഗ്രഹം
<i>Loamy soil</i>	എക്കൽമണ്ണ്
<i>Lobster</i>	വലിയ ചെമ്മീൻ
<i>Local winds</i>	പ്രാദേശിക കാറ്റുകൾ

<i>Lock</i>	ലോക്ക് (ഒരു കാമ്പ്യൂട്ടർ സംവിധാനത്തിലേക്കോ പ്രോഗ്രാമിലേക്കോ പ്രവേശനം നിഷേധിക്കുക)
<i>Lock up</i>	ലോക്ക് അപ് (വൈദ്യുതി വിച്ഛേദിച്ചിട്ടില്ലാതെ നേരയാക്കാൻ കഴിയാത്ത കാമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ കേടായ അവസ്ഥ)
<i>Locus</i>	സഞ്ചാരപാത
<i>Locust</i>	വെട്ടുകിളി
<i>Lone pair</i>	ഏകാകി
<i>Long sight</i>	ദൂരക്കാഴ്ച (അകലെയുള്ള വസ്തുക്കളെ മാത്രം വ്യക്തമായി കാണുന്ന രോഗം)
<i>Longitudinal acceleration</i>	അനുദൈർഘ്യത്വരണം
<i>Longitudinal section</i>	അനുദീർഘ ഘടന
<i>Loo</i>	വടക്കു പടിഞ്ഞാറൻ ഇന്ത്യയിൽ വിശുന്ന് അതിശക്തമായ ചൂടുകാറ്റ്
<i>Loss function</i>	നഷ്ടഫലനം
<i>Lover risk species</i>	താരതമ്യേന കുറഞ്ഞ അളവിൽ വംശനാശ ഭീഷണി നേരിടുന്ന ജീവജാലങ്ങൾ
<i>Lower brain level</i>	അധോമസ്തിഷ്കതലം
<i>LPG</i>	ദ്രവീകൃത പെട്രോൾഗ്യാസ് (പെട്രോളിയം വാതകത്തെ സമ്മർദ്ദവിയേയമാക്കി ദ്രവമാക്കി മാറ്റിയത്)
<i>Itair</i>	തിരുവോണം നക്ഷത്രം
<i>Lubricant</i>	സ്നേഹകം, ലൂബ്രിക്കന്റ്
<i>Lumbar</i>	അരക്കെട്ട്,ജഘനം
<i>Lumbar vertebrae</i>	ഉദര കശേരുകൾ
<i>Luminance</i>	ജ്യോതിർമയത, പ്രകാശീകത
<i>Luminescence</i>	സംഭീപ്തി (പദാർത്ഥങ്ങൾ ചൂട് കൂടാതെ തന്നെ പ്രകാശം പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത്)
<i>Lung</i>	ശ്വാസകോശം
<i>Lunisolar</i>	സൂര്യ-ചന്ദ്രസംബന്ധിയായ
<i>Lustre</i>	ദ്യുതി (ഒരു ധാതുവിന്റെ പ്രകാശത്തെ പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്ന സ്വഭാവം)
<i>Luxate</i>	ഉള്ളൂർ വരുത്തുക, സന്ധി തെറ്റിക്കുക
<i>Lymph</i>	ലസികാ ദ്രാവകം, ലിംഫ്, ലസിക (ലിംഫ് വ്യവസ്ഥയിൽ പ്രവഹിക്കുന്ന ശ്വേതരക്താണുക്കൾ ഉള്ള നിറമില്ലാത്ത ദ്രാവകം)
<i>Lymphatic system</i>	ലസികാശം
<i>Lymphatic vessels</i>	ലസികാവാഹിനികൾ

<i>Mace</i>	ജാതിപത്രി
<i>Macrobiate</i>	ദീർഘായുഷ്മാൻ
<i>Macrophage</i>	കോശകലകളിൽ ധാരാളമായി കാണുന്ന അമീബയെ പോലുള്ള വലിയ കോശങ്ങൾ
<i>Maggot</i>	മാഗട്ട് (ഷഡ്പദങ്ങളുടെ ലാർവ)
<i>Magma</i>	മാശ, ഭൂഗർഭത്തിലുള്ള ഉരുകിയ പാറ
<i>Magnet</i>	കാന്തം
<i>Magnetic compass</i>	കാന്തസൂചി ,മാഗ്നറ്റിക് കോമ്പസ്സ്
<i>Magnetic field</i>	കാന്തികമണ്ഡലം
<i>Magnetic iron</i>	ലോഹകാന്തം
<i>Magnetic needle</i>	കാന്തസൂചി
<i>Magnetic pole</i>	കാന്തിക ധ്രുവം
<i>Magnetism</i>	കാന്തികത
<i>Magnetosphere</i>	കാന്തമണ്ഡലം
<i>Magnifier</i>	ആവർധകം
<i>Magnitude</i>	കാന്തികമാനം (നക്ഷത്രങ്ങളുടേയും ഉത്തര ഖഗോള വസ്തുക്കളുടേയും ശോഭയുടെ സൂചകം)
<i>Mail bomb</i>	മെയിൽ ബോംബ് (വൈരാഗ്യബുദ്ധിയോടെ ഒരേ ഇമെയിൽ വിലാസത്തിൽ ആയിരക്കണക്കിന് ഇമെയിൽ സന്ദേശങ്ങൾ അയയ്ക്കുന്നത്)
<i>Mainframe computer</i>	മെയിൻ ഫ്രെയിം കാമ്പ്യൂട്ടർ (ധാരാളം ആളുകൾക്ക് ഒരേ സമയം ഉപയോഗിക്കാവുന്നതും ഏറെ മെമ്മറിയുള്ളതുമായ അതിവേഗ കാമ്പ്യൂട്ടർ)
<i>Maitri</i>	മൈത്രി (ഇന്ത്യ അന്റാർട്ടിക്കയിൽ സ്ഥാപിച്ച രണ്ടാമത്തെ സ്ഥിരദേശവേഷണനിലയം)
<i>Malabar thryssa</i>	മണങ്ങ് മത്സ്യം
<i>Malacia</i>	അവയവത്തിന്റെ താളം തെറ്റൽ, മസാല ഭക്ഷണത്തോടുള്ള അമിതാവേശം
<i>Malacology</i>	കക്കാവിജ്ഞാനം, മാലക്കോളജി
<i>Malaria</i>	മലമ്പനി, മലേറിയ
<i>Malignant meloma</i>	മെലോമ (മറുകുകളിൽ നിയന്ത്രണം വിട്ട വളർച്ച ഉണ്ടാകുമ്പോൾ അവ പെട്ടെന്ന് വലുതായി കാൻസർ ആയി മാറുന്നത്)
<i>Malm</i>	ചുണ്ണാമ്പുകല്ല്
<i>Malnutrition</i>	കുപോഷണം/പോഷകക്കുറവ്

<i>Mammalogy</i>	സസ്തന (പ്രാണിശാസ്ത്രം, ജരായുജ വിജ്ഞാനീയം)
<i>Mammals</i>	സസ്തനികൾ
<i>Mammilla</i>	മുലക്കണ്ണി
<i>Manganese nodule</i>	കടൽത്തട്ടിലെ ഖനിജ നിക്ഷേപം
<i>mangroves</i>	കണ്ടൽക്കാട്
<i>Mania</i>	ഭ്രാന്ത്, അത്യാസക്തി
<i>Manic depression</i>	വിഷാദവും സന്തോഷവും മാറി മാറി വരുന്ന മനോരോഗം
<i>Manometer</i>	മർദ്ദമാപിനി
<i>Mantle</i>	മാന്റിൽ (ഭൂമിയുടെ അകക്കാമ്പിനും ഭൂവൽക്കത്തിനും ഇടയിലുള്ള പാളി)
<i>Marble</i>	മാർബിൾ (കായാന്തരീയ ചുണ്ണാമ്പുകല്ല്)
<i>Mariculture</i>	കടൽകൃഷി
<i>Marigold</i>	ചെണ്ടുമല്ലി, ബന്തിച്ചെടി
<i>Marigraph</i>	മാരിഗ്രാഫ് (വേലിയേറ്റവും വേലിയിറക്കവും രേഖപ്പെടുത്തുന്ന ഓട്ടോമാറ്റിക് യന്ത്രം)
<i>Marine biology</i>	സമുദ്രശാസ്ത്രം
<i>Marine biome</i>	സമുദ്രജൈവമണ്ഡലം
<i>Marine ecosystem</i>	സമുദ്ര ആവാസവ്യവസ്ഥ
<i>Marine league</i>	മുൻ നോട്ടിക്കൽ മൈൽ (5.6 കി.മീ.)
<i>Marine swimming crab</i>	കാവിലൻ ഞണ്ട്
<i>Mariners compass</i>	വടക്കുനോക്കി യന്ത്രം
<i>Markab</i>	പൂരുരുട്ടാതി നക്ഷത്രം
<i>Marmorization</i>	മാർബിൾവൽകരണം (താപം മൂലം ചുണ്ണാമ്പുകല്ല് മാർബിൾ ആയി മാറ്റപ്പെടുന്ന പുനക്രിസ്റ്റലീകരണം)
<i>Marrow</i>	മജ്ജ
<i>Marsupials</i>	സഞ്ചി മൃഗങ്ങൾ
<i>Masco site</i>	ചെളുത്ത അഭ്രം
<i>Maser (microwave amplification by stimulated emission of radiation)</i>	മേസർ (ലേസറിന് സമാനമായ മൈക്രോവേവ് തരംഗം)
<i>Mass</i>	ദ്രവ്യമാനം (ഒരു വസ്തുവിലുള്ള ദ്രവ്യത്തിന്റെ അളവ്)
<i>Mass number</i>	അണുഭാരസംഖ്യ, ദ്രവ്യമാനസംഖ്യ
<i>Mastology</i>	സസ്തനി പ്രാണിശാസ്ത്രം
<i>Mathematical relations</i>	ഗണിതീയ ബന്ധങ്ങൾ
<i>Mathematics</i>	ഗണിത ശാസ്ത്രം

<i>Matter</i>	ദ്രവ്യം
<i>Matterwave</i>	ദ്രവ്യതരംഗം
<i>Mayology</i>	വേശിവിജ്ഞാനം
<i>Mechanical power</i>	യാന്ത്രികശക്തി
<i>Mechanics</i>	ബലതന്ത്രം
<i>Meconium</i>	ഇളംമലം, ശിശുക്കളുടെ ആദ്യത്തെ മലം
<i>Medicine</i>	ഔഷധം
<i>Medulla oblongata</i>	മെഡുല ഒബ്ലോംഗേറ്റ (കശേരുകികളുടെ മസ്തിഷ്കത്തിന്റെ പിൻഭാഗം, സുഷുമ്നാനാഡിയുടെ തുടർച്ച)
<i>Megaflop</i>	മെഗാഫ്ലോപ്പ്, കമ്പ്യൂട്ടർ വേഗം അളക്കുന്ന ഏകകം
<i>Melanin</i>	മെലാനിൻ (തൊലിക്കു നിറം നൽകുന്ന കോശം)
<i>Melanoma</i>	ത്വക്കിലെ അപകടകരമായ പാട് / മറുക്, മെലനോമ
<i>Melasma</i>	കരിമ്പുള്ളി രോഗം (പ്രായമേറിയ ആളുകളുടെ ത്വക്കിൽ കറുത്ത പാടുകൾ പ്രത്യക്ഷപ്പെടുന്നത്)
<i>Meltdown</i>	ആണവറിയാക്ടർ ദുരന്തം (അപ്രതീക്ഷിതമായ അതിശക്തരേഖിയേഷൻ പ്രവാഹത്തോടെ ആണവറിയാക്ടർ ഉരുകി നശിക്കുന്നത്)
<i>Melting point</i>	ഉരുകൽനില, ദ്രവണാങ്കം (ഒരു ഖരപദാർത്ഥം ദ്രാവകാവസ്ഥയിലേക്കു മാറുന്ന താപനില)
<i>Membrane</i>	സ്തരം
<i>Menarche</i>	തെരളൽ
<i>Meninges</i>	മെനിഞ്ചസ്, തലച്ചോറിന്റെ ആവരണം
<i>Meningitis</i>	മെനിഞ്ചൈറ്റിസ് (തലച്ചോറിന്റെ ആവരണത്തെ ബാധിക്കുന്ന അസുഖം)
<i>Menopause</i>	ആർത്തവവിരാമം (സ്ത്രീയുടെ ആർത്തവം നിലയ്ക്കൽ)
<i>Mensuration</i>	അളവുശാസ്ത്രം, മാപനശാസ്ത്രം
<i>Mental eye</i>	മന: കണ്ണ്
<i>Mental make-up</i>	മനോഘടന
<i>Mercalli scale</i>	മെർക്കാല്ലി സ്കെയിൽ (ഭൂകമ്പഘാതത്തിന്റെ തീവ്രത അളക്കുന്ന ഒരു ഏകകം)
<i>Mercury</i>	ബുധഗ്രഹം, രസം
<i>Mercury vapour lamp</i>	മെർക്കുറി വിളക്ക്
<i>Merdivorous</i>	പാട്വസ്തു ആഹാരി
<i>Meridian</i>	ധ്രുവരേഖ

<i>Meristem</i>	വിഭജനകല, സർഗകല
<i>Mesmerism</i>	മാസ്‌മറവിദ്യ
<i>Mesolithic age</i>	മധ്യ ശിലായുഗം
<i>Mesons</i>	മെസോണുകൾ (മൗലികകണങ്ങളുടെ ഒരു കൂട്ടം)
<i>Meta stable state</i>	ഉപസ്ഥാവര നില, ഉപസ്ഥാവര സ്ഥിതി
<i>Metabolism</i>	ഉപാപചയം, ചയാപചയം
<i>Metagalaxy</i>	ബാഹ്യപ്രപഞ്ചം (നമ്മുടെ ഗാലക്സിക്കു പുറത്തുള്ള പ്രപഞ്ചം)
<i>Metallgy</i>	ലോഹസംസ്കരണം
<i>Metallic soap</i>	ലോഹീയ സോപ്പ് (ഘനത്വം കൂടിയ ലോഹങ്ങൾ ഫാറ്റി അമ്ലങ്ങളുമായി ചേർന്നുണ്ടാകുന്ന ജലത്തിൽ ലയിക്കാത്ത ലവണം)
<i>Metallography</i>	ലോഹശാസ്ത്രം
<i>Metalloid</i>	അർദ്ധലോഹം (ലോഹത്തിന്റെയും അലോഹത്തിന്റെയും ഇടയ്ക്കുള്ള സ്വഭാവം കാണിക്കുന്നവ)
<i>Metallurgy</i>	ലോഹശോധനീയ ശാസ്ത്രം, ലോഹസംസ്കരണം
<i>Metamorphic rock</i>	കായാന്തര ശില (താപം മർദ്ദം എന്നിവ മൂലം കാലങ്ങൾകൊണ്ട് ശിലയുണ്ടാകുന്ന രൂപാന്തരത്വം)
<i>Metamorphism</i>	രൂപാന്തരണം, രൂപാന്തരത്വം
<i>Metaphysics</i>	മെറ്റാഫിസിക്സ്, അധിഭൂതികം
<i>Metaphyta</i>	ബഹുകോശ സസ്യം
<i>Metaplams</i>	കോശദ്രവ്യം (പ്രോട്ടോപ്ലാസം ഒഴികെ)
<i>Metastable state</i>	ഉപസ്ഥാവര സ്ഥിതി
<i>Metastasis</i>	അർബുദകോശവ്യാപനം, അർബുദ പകർച്ച (ക്യാൻസർ കോശങ്ങൾ ശരീരത്തിന്റെ ഒരു ഭാഗത്തു നിന്ന് മറ്റൊരു ഭാഗത്തേക്ക് സഞ്ചരിക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Metazova</i>	ബഹുകോശ ജീവി
<i>Meteor</i>	ഉൽക്ക, കൊള്ളിമീൻ
<i>Meteor craters</i>	ഉൽക്കാഗർത്തം
<i>Meteorite</i>	ഉൽക്കാശില (ബാഹ്യകാശത്തുനിന്ന് വരുന്ന ഉൽക്കകളുടെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ)
<i>Metallotherapy</i>	ലോഹചികിത്സ
<i>Meteor Shower</i>	ഉൽക്കാവർഷം
<i>Meteorology</i>	അന്തരീക്ഷശാസ്ത്രം
<i>Metrology</i>	മാപനശാസ്ത്രം, അളവ് തൂക്ക ശാസ്ത്രം
<i>Micro electronics</i>	അതിസൂക്ഷ്മ ഇലക്ട്രോണിക്സ്

<i>Micro film</i>	മൈക്രോഫിലിം
<i>Micro filtration</i>	അതിസൂക്ഷ്മ അരികൽ
<i>Micro organisms</i>	സൂക്ഷ്മജീവികൾ
<i>Micro particles</i>	സൂക്ഷ്മകണികകൾ
<i>Micro processor</i>	മൈക്രോ പ്രോസസ്സർ (ഒരു കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ സമഗ്ര ഇലക്ട്രോണിക് സംവിധാനം)
<i>Micro surgery</i>	മൈക്രോസർജറി, അതിസൂക്ഷ്മ ശസ്ത്രക്രിയ
<i>Microseism</i>	ചെറു ഭൂകമ്പം
<i>Microbes</i>	സൂക്ഷ്മജീവികൾ
<i>Microbial insecticides</i>	സൂക്ഷ്മമാണുക്കീടനാശിനികൾ
<i>Microbicidal</i>	സൂക്ഷ്മമാണുനാശിനി, അണുനാശിനി
<i>Microbiology</i>	മൈക്രോബയോളജി, സൂക്ഷ്മജീവിശാസ്ത്രം
<i>Microclimate</i>	സൂക്ഷ്മകാലാവസ്ഥ
<i>Microcosm</i>	ചെറുപതിപ്പ്
<i>Microevolution</i>	സൂക്ഷ്മ പരിണാമം
<i>Micrography</i>	അണുവസ്തുവിവരണം
<i>Microgravity</i>	ഗുരുത്വാകർഷണരഹിത അവസ്ഥ
<i>Micron</i>	മൈക്രോൺ (ഒരു മൈക്രോമീറ്ററിനു തുല്യമായ നീളം)
<i>Microorganism</i>	സൂക്ഷ്മജീവികൾ (സൂക്ഷ്മദർശിനിയിലൂടെ മാത്രം കാണാനാവുന്നവ)
<i>Micropyle</i>	സൂക്ഷ്മരന്ധ്രം
<i>Microwave</i>	മൈക്രോവേവ്, സൂക്ഷ്മതരംഗം
<i>Mid ocean ridges</i>	സമുദ്രാന്തര മലനിരകൾ (സമുദ്രാർഭാഗത്ത് എല്ലാ സമുദ്രങ്ങളെയും ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന നിണ്ടു വളഞ്ഞ മഹാ പർവത നിരകൾ)
<i>Mid point</i>	മധ്യബിന്ദു
<i>Middle ear</i>	മധ്യകർണം (കർണപടത്തിനും ആന്തരകർണത്തിനും ഇടയ്ക്കുള്ള കുഴൽ)
<i>Midwifery</i>	സൂതികാശാസ്ത്രം, സൂതികർമ്മം
<i>Migraine</i>	മൈഗ്രേൻ, കൊടിഞ്ഞി (ആവർത്തിച്ചുണ്ടാകുന്ന അതികഠിനമായ തലവേദന)
<i>Migration</i>	ദേശാടനം, ജീവികളുടെ ദേശാന്തര യാത്ര (ചില പ്രത്യേക കാലങ്ങളിൽ ദേശാടനം നടത്തുന്ന ഈ സ്വഭാവം ഏറ്റവും വികാസം പ്രാപിച്ചത് പക്ഷികളിലാണ്)
<i>Mild steel</i>	മൈൽഡ് സ്റ്റീൽ (0.05 മുതൽ 0.2 വരെ കാർബൺ അടങ്ങിയ സ്റ്റീൽ)

<i>Military science</i>	സൈനിക ശാസ്ത്രം, യുദ്ധശാസ്ത്രം
<i>Milk fish</i>	പുഴിൻ
<i>Milk of sulphur</i>	മിൽക്ക് ഓഫ് സൾഫർ (സൾഫറിന്റെ അസ്ഥിര രൂപാന്തരം)
<i>Milk teeth</i>	പാൽപ്പല്ലുകൾ
<i>Milky -way</i>	ആകാശഗംഗ, ക്ഷീരപഥം
<i>Mimosa pudica</i>	തൊട്ടാവാടിച്ചെടി
<i>Mineral</i>	ഖനിജം, ധാതു
<i>Mineral green</i>	കോർപ്പർ കാർബണേറ്റ്
<i>Mineral salt</i>	ധാതുലവണം
<i>Mineralist</i>	ഖനിജ ശാസ്ത്രഞ്ജൻ
<i>Mineralization</i>	ധാതുവൽക്കരണം
<i>Minerology</i>	ഖനിജവിജ്ഞാനീയം
<i>Mint</i>	പുതിന
<i>Mirage</i>	മരീചിക
<i>Missile</i>	മിസൈൽ
<i>Missing link</i>	കിട്ടാക്കണ്ണി
<i>Mist</i>	മുടൽ മഞ്ഞ്
<i>Mithridsete</i>	പ്രതിവിഷം
<i>Mixed nerve</i>	സമ്മിശ്ര നാഡി
<i>Mnemonics</i>	സ്മരണവിദ്യ
<i>Moderator</i>	മോഡറേറ്റർ, മന്ദീകാരി (അണു റിയാക്ടറിൽ ന്യൂക്ലോണുകളുടെ വേഗത കുറയ്ക്കുന്നതിനുപയോഗിക്കുന്നു)
<i>Modulation</i>	മോഡുലേഷൻ, മോഡുലേഷൻ
<i>Moist deciduous forests</i>	നനവാർന്ന ഇലപൊഴിയും കാടുകൾ
<i>Molasses</i>	മൊളാസസ് (ശുദ്ധീകരിച്ച കരിമ്പുനിരിൽ നിന്ന് പഞ്ചസാര ക്രിസ്റ്റലീകരണം നടത്തി മാറ്റിയാൽ അവശേഷിക്കുന്ന ദ്രാവകം)
<i>Molecular clouds</i>	തന്മാത്രാ മേഘങ്ങൾ (തന്മാത്രരൂപത്തിലുള്ള വാതക മേഘങ്ങൾ, ആകാശഗംഗയുടെയുള്ള ഗാലക്സികൾ)
<i>Molecular compounds</i>	തന്മാത്രീയ സംയുക്തങ്ങൾ (രണ്ടോ അതിലധികമോ പൂർണ്ണ രാസസംയുക്തങ്ങൾ ചേർന്നുണ്ടായ സംയുക്തങ്ങൾ)
<i>Molecular optical scattering</i>	തന്മാത്രീയ പ്രകാശിക പ്രകീർണ്ണം
<i>Molecule</i>	തന്മാത്ര (ഒരു പദാർത്ഥത്തിന്റെ എല്ലാ ഗുണങ്ങളും ഉൾക്കൊള്ളുന്നതും സ്വതന്ത്രമായി നിലനിൽക്കുന്നതും ആയ അടിസ്ഥാന കണിക)

<i>Molluscs</i>	കക്ക
<i>Momentum</i>	ആക്കം, സംവേഗം
<i>Monochromatic</i>	ഏകവർണ്ണം
<i>Monochromaticity</i>	ഏകവർണ്ണത്വം
<i>Monocots</i>	ഏകപത്രികൾ
<i>Monocrop</i>	ഏകവർഷി (ഒരിക്കൽ മാത്രം കായ്ച്ചു ശേഷം നശിക്കുന്ന ഏകവർഷസസ്യം)
<i>Monoculture</i>	ഏകവിള കൃഷി
<i>Monopathy</i>	ഒരു അവയവത്തെ മാത്രം ബാധിക്കുന്ന രോഗം
<i>Monopole</i>	ഏകധ്രുവം
<i>Monotocous</i>	ഒരു പ്രാവശ്യം മാത്രം കായ്ക്കുന്ന
<i>Monsoon</i>	മൺസൂൺ, കാലവർഷം
<i>Monsoon break</i>	കാലവർഷത്തിലെ മഴയില്ലാക്കാലം (ദുർബലമായ കാലവർഷക്കാലം)
<i>Montagna</i>	പർവതജന്യം
<i>Moon bow</i>	രാമഴവില്ല്, ചന്ദ്രപ്രകാശത്തിൽ ഉണ്ടാകുന്ന മഴവില്ല്
<i>Moonstone</i>	ചന്ദ്രകാന്തം (നീലത്തിളക്കമുള്ള പൊട്ടാസ്യം അലൂമിനിയം സിലിക്കേറ്റ്)
<i>Moral science</i>	നീതിശാസ്ത്രം
<i>Morass</i>	ചതുപ്പ് നിലം
<i>Moringaceae</i>	മുരിങ്ങകുടുംബം
<i>Morphing</i>	മോർഫിങ് (അനിമേഷൻ ഉപയോഗിച്ച് രണ്ട് രൂപങ്ങൾക്കിടയ്ക്ക് അനുസ്യൂതമായ നിരവധി മറയകൾ സൃഷ്ടിച്ച് ഒരു രൂപത്തെ മറ്റൊന്നാക്കി മാറ്റുക)
<i>Morphology</i>	രൂപവിജ്ഞാനീയം, മോർഫോളജി
<i>Mortuary</i>	മോർച്ചറി, ശവമുറി
<i>Moses perch</i>	ചെമ്പല്ലി കോര, കിളിമീൻ
<i>Moth</i>	ഇഴയാപാറ്റ, നിശാശലഭം
<i>Mother cell</i>	മൂലകോശം
<i>Motion sickness</i>	സഞ്ചാരരോഗം, യാത്രാരോഗം (വാഹനത്തിൽ സഞ്ചരിക്കുമ്പോൾ ചിലർക്കുണ്ടാകുന്ന മരദ്ദിയും ഓക്കാനവും)
<i>Motor neuros</i>	സന്ദേശ നാഡികൾ (തലച്ചോറിൽ നിന്ന് പേശികളിലേക്കും മറ്റും സന്ദേശം കൊണ്ടുപോകുന്ന നാഡികോശങ്ങൾ)
<i>Mould</i>	പുപ്പൽ (പുപ്പൽ പോലുള്ള ഫംഗസ്സുകളുടെ പൊതുനാമം)
<i>Mouse potato</i>	കാപ്യൂട്ടർ പൊട്ടൻ (കാപ്യൂട്ടറിനും ഇൻറർനെറ്റിനും അടിമയായ യുവാവ്)

<i>MP3</i>	എം.പി.പ്രി (ഡിജിറ്റൽ രൂപത്തിൽ ശബ്ദഫയലുകളെ സൂക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു കാമ്പ്യൂട്ടർ ഫയൽ ഫോർമാറ്റ്)
<i>Mucilage</i>	ശ്ലേഷ്മകം, പശ, താളി (ജലസസ്യങ്ങളുടെ കോശഭിത്തിയിലും മറ്റും കാണപ്പെടുന്ന പശപോലുള്ള പദാർത്ഥം)
<i>Mucifurous</i>	കഫജനകമായ
<i>Mucus</i>	മുക്കിള, ശ്ലേഷ്മം, സസ്യ പശ
<i>Mud bank</i>	ചെളിക്കൂട്ടം, ചാകര
<i>Mudflow</i>	ഉരുൾപൊട്ടൽ
<i>Mudstone</i>	ചളിക്കല്ല് (സ്തരരഹിതമായ ഒരിനം അവസാദ ശില)
<i>Mulatto</i>	സങ്കരസന്തതി
<i>Mulching</i>	പുതയിടൽ
<i>Mutch tillage</i>	പച്ചിലവളമിട്ട് ഉഴുകുക
<i>Mule</i>	കോവർകഴുത
<i>Multi beam echo sounder</i>	ശബ്ദവീചിയുടെ സഹായത്തോടെ സമുദ്രാടിത്തട്ടിന്റെ യഥാർത്ഥ മാനചിത്രം നിർമ്മിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം
<i>Multibeam echo sounder</i>	ഇക്കോ സൗണ്ടർ
<i>Multimode</i>	ബഹുരേഖ
<i>Multiple sclerosis</i>	തലച്ചോറിലെയും സുഷുമ്നയിലെയും നാഡീകോശങ്ങളുടെ ആവരണത്തെ ബാധിക്കുന്ന രോഗം
<i>Multiplication</i>	ഗുണനം
<i>Mural</i>	ചുവർചിത്രം
<i>Murraya koeningi</i>	കറിവേപ്പ്
<i>Muscle fibre</i>	പേശിതന്തുക്കൾ
<i>Muscles</i>	പേശികൾ
<i>Muscles of virginity</i>	കന്യകാത്വ പേശികൾ
<i>Muscology</i>	പായൽ ശാസ്ത്രം, ശൈവലവിജ്ഞാനീയം
<i>Musconite</i>	മൈക്ക, വെള്ളത്തൂണി
<i>Musk</i>	കസ്തുരി
<i>Musk deer</i>	കസ്തുരി മാൻ
<i>Mussanda belilla</i>	വെള്ളില
<i>Mustard</i>	കടുക്

<i>Mutagen</i>	മ്യൂട്ടാജൻ, ജീൻ പരിവർത്തനം ഉത്തേജിപ്പിക്കുന്ന ഘടകം
<i>Mutant</i>	മ്യൂട്ടന്റ്, ഉൽപ്പരിവർത്തനം സംഭവിച്ച ജീൻ (ജീൻ പരിവർത്തനത്തെ തുടർന്നുണ്ടായത്)
<i>Mutation</i>	ഉൽപരിവർത്തനം (ജനിതക പദാർത്ഥത്തിൽ ഉണ്ടാവുന്ന മാറ്റങ്ങൾ)
<i>Mutation theory</i>	ഉൽപ്പരിവർത്തന സിദ്ധാന്തം
<i>Mutual induction</i>	അനോന്യ സംപ്രേരണം
<i>Myalgia</i>	പേശിവാതം
<i>Mycology</i>	ഫംഗസ് വിജ്ഞാനം, പൂപ്പൽ പഠനം, കുമിൾ വിജ്ഞാനം
<i>Mycologist</i>	കുമിൾ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ
<i>Mycoprotein</i>	കുമിൾ പ്രോട്ടീൻ
<i>Myelitis</i>	സുഷുമ്നാവിഷം, അസ്ഥിമജ്ജവിഷം
<i>Myocardial infarction</i>	ഹൃദയ പേശിമരണം (ശുദ്ധരക്തക്കുഴലുകൾ കട്ടി കൂടുന്നതു മൂലം ഹൃദയപേശികളിലെ ഒരു ഭാഗത്തിനുണ്ടാകുന്ന നാശം)
<i>Myofibrils</i>	പേശീതന്തുക്കങ്ങൾ
<i>Myography</i>	സ്നായുവിവരണം
<i>Myology</i>	പേശീശാസ്ത്രം, സ്നായുവിജ്ഞാനീയം
<i>Myoma</i>	മാംസമുഴ
<i>Myopia</i>	പ്രസ്ഥ്യദ്യഷ്ടി (അകലെയുള്ള വസ്തുക്കളെ കാണാൻ വിഷമമുള്ള അവസ്ഥ)
<i>Myristica fragrans</i>	ജാതിമരം
<i>Myristica swamps</i>	ജാതി ചതുപ്പുകൾ, നിത്യഹരിതവനത്തിലെ കാണുന്ന ചതുപ്പുകൾ (കാട്ടുജാതിക്കാ മരങ്ങളാണ് ഇവിടെ കൂടുതൽ കാണുക)
<i>Myrmechochorus</i>	ഊമ്പുവഴിയുള്ള വിത്തുവിതരണം
<i>Mythology</i>	ഇതിഹാസം
<i>Naevus</i>	നീവ്സ് (പൊത്തിനിൽക്കുന്ന ചുവന്ന മറുക്)
<i>Namatophilous</i>	ഉറക്കപ്രിയത
<i>Nanism</i>	വാമനത്വം, കുളളത്വം
<i>Nano</i>	നാനോ (ആയിരം ദശലക്ഷത്തിലൊന്ന് അല്ലെങ്കിൽ ഒരു ബില്യനിൽ ഒന്ന്)
<i>Nano material</i>	നാനോ പദാർത്ഥം
<i>Nano science</i>	നാനോ സയൻസ്, അതിസൂക്ഷ്മശാസ്ത്രം

<i>Nano technology</i>	നാനോസാങ്കേതിക വിദ്യ, അതിസൂക്ഷ്മ സാങ്കേതിക വിദ്യ
<i>Nanoboot</i>	നാനോ ബോട്ട് (നാനോടെക്നോളജി ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിക്കുന്ന ബോട്ടുകൾ)
<i>Nanochromatic</i>	ഏകവർണ്ണം
<i>Naravelia zeylanica</i>	വാതക്കൊടി
<i>Narcotism</i>	ലഹരിമയക്കം
<i>Nativity</i>	ജനനനിരക്ക്
<i>Natural gas</i>	പ്രകൃതിവാതകം
<i>Natural history</i>	പ്രകൃതിചരിത്രം
<i>Natural magnet</i>	സ്വാഭാവികകാന്തം
<i>Natural philosophy</i>	പ്രകൃതിമിമാംസ
<i>Natural resources</i>	പ്രകൃതി വിഭവങ്ങൾ
<i>Natural science</i>	പ്രകൃതിശാസ്ത്രം
<i>Natural selection</i>	പ്രകൃതി നിർദ്ധാരണം
<i>Naturalia</i>	ലൈംഗികാവയവങ്ങൾ
<i>Naturopathy</i>	പ്രകൃതിചികിത്സ
<i>Nautical Mile</i>	കടലിലലെ ദൂരത്തിന്റെ അളവ് (1.852 കി.മി.)
<i>Navigation</i>	നാവികവിദ്യ
<i>Nebula</i>	നെബുലകൾ, നീഹാരികൾ (നക്ഷത്രാന്തരപ്പുരപ്പിലെ വാതകയുളികൾ നിറഞ്ഞ വൻ മേഘപടലം)
<i>Nebulous star</i>	ധൂമതാരാഗണം
<i>Necrophage</i>	മൃതഭക്ഷി
<i>Necropsy</i>	മൃതജീവപഠനം
<i>Necrosis</i>	നെക്രോസിസ് (ശരീരത്തിന്റെ ചില ഭാഗത്തെ കോശങ്ങൾക്കുണ്ടാകുന്ന നാശം)
<i>Nectary</i>	പൂക്കളിലെ മധു, തേൻ ഗ്രന്ഥി
<i>Nematicides</i>	നിമാവീരനാശിനികൾ
<i>Nematode worms</i>	നിമാവീരകൾ
<i>Nenuphar</i>	ആമ്പൽ
<i>Neo-darwinism</i>	നവഡാർവനിസം (ജനിതക ശാസ്ത്രവും ഡാർവിന്റെ പരിണാമ സിദ്ധാന്തവുമായി സമന്വയിക്കപ്പെട്ടപ്പോൾ ഉണ്ടായതാണ് നവഡാർവിനിസം)
<i>Neolithic age</i>	നവശിലായുഗം
<i>Neolithic period</i>	നവീനശിലായുഗം, ശിലായുഗത്തിന്റെ അന്ത്യഘട്ടം (നന്നായി മിനുസപ്പെടുത്തിയ ശിലായുഗങ്ങൾ ഈ കാലഘട്ടത്തിന്റെ സവിശേഷത)

<i>Nephogram</i>	മേഘചിത്രം
<i>Nerve cell</i>	നാഡീകോശം (നാഡീവ്യൂഹത്തിന്റെ ഘടനാപരവും ധർമ്മപരവുമായ അടിസ്ഥാന ഘടകം)
<i>Nerve cord</i>	നാഡീ ദണ്ഡ്
<i>Nerve growth factor</i>	നാഡീ വളർച്ചാ ഘടകം
<i>Nerve fibres</i>	നാഡീതന്തുക്കൾ
<i>Nerves</i>	ഞരമ്പുകൾ, നാഡികൾ
<i>Nervous breakdown</i>	മാനസിക തകർച്ച
<i>Nervous system</i>	നാഡീവ്യവസ്ഥ
<i>Net force</i>	പരിണതബലം
<i>Netizen</i>	നെറ്റിസൺ (സിറ്റിസൺ എന്ന വാക്കിൽ നിന്നും ഉണ്ടായത്, ഇന്റർനെറ്റ് പതിവായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ആൾ)
<i>Nettle</i>	ചൊറിയണം
<i>Network</i>	നെറ്റ് വർക്ക് (കമ്പ്യൂട്ടറുകളെ പരസ്പരം ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന സംവിധാനം)
<i>Neural network</i>	ന്യൂറൽ നെറ്റ് വർക്ക്, നാഡീയ ശൃംഘല (മനുഷ്യമസ്തിഷ്കത്തെ അനുകരിക്കാൻ ശ്രമിക്കുന്ന കൃത്രിമ ബുദ്ധിസംവിധാനം)
<i>Neuro degenerative disease</i>	നാഡീകോശങ്ങളുടെ ക്ഷയം മൂലമുണ്ടാകുന്ന രോഗങ്ങൾ (ഉദാ:-പാർക്കിൻസൺ, അൾഷിമേഴ്സ്)
<i>Neurology</i>	നാഡീശാസ്ത്രം
<i>Neurosis</i>	ഞരമ്പ് രോഗം, ഉത്കണ്ഠാരോഗം
<i>Neurotomy</i>	സിരാചേരദവിദ്യ, നാഡീശാസ്ത്ര ക്രിയ
<i>Neurotoxin</i>	നാഡീവിഷം (നാഡീവ്യൂഹത്തെ ബാധിക്കുന്നു)
<i>Neurotransmitter</i>	ന്യൂറോ ട്രാൻസ്മിറ്റർ, നാഡീനാരുകളുടെ അഗ്രത്തിൽ നിന്ന് സ്രവിക്കപ്പെടുന്ന രാസപദാർത്ഥം (നാഡീ ആവേഗങ്ങളെ അടുത്ത നാഡീകോശത്തിലേക്ക് പ്രേപണം ചെയ്യുന്നു)
<i>Neuter</i>	നപുംസകം
<i>Neutral filter</i>	എല്ലാ തരംഗങ്ങളേയും ഒരു പോലെ ആഗിരണം ചെയ്യുന്ന പ്രകാശ ഫിൽറ്റർ
<i>Neutral salt</i>	അമ്ള ക്ഷാര ഗുണങ്ങളില്ലാത്ത ലവണം
<i>Neutrino</i>	ന്യൂട്രിനോ (ഒരു മൗലിക കണം, ചാർജില്ല)
<i>Neutron bomb</i>	ന്യൂട്രോൺ ബോംബ്
<i>Neutron spin</i>	ന്യൂട്രോൺ പ്രമണം

<i>Neutron star</i>	ന്യൂട്രോൺ നക്ഷത്രം (അപ്രഷോവസ്ഥയിലുള്ള പദാർഥത്താൽ നിർമ്മിതമായ ഏറ്റവും ചെറുതും സാന്ദ്രവുമായ നക്ഷത്രം)
<i>Neutrophil</i>	രക്തത്തിൽ ഏറ്റവുമധികം കാണപ്പെടുന്ന വെളുത്ത രക്തകോശങ്ങൾ
<i>Newton's law of motion</i>	ന്യൂട്ടന്റെ ചലനനിയമം
<i>Neutron</i>	ന്യൂട്രോൺ
<i>Night blindness</i>	നിശാസത
<i>Nikethamide</i>	ഒരു ഉത്തേജകവസ്തു (തലച്ചോറിനെയും ശ്വസനവ്യവസ്ഥയെയും യോജിപ്പിക്കുന്ന ഒരു രാസവസ്തു)
<i>Nimbostratus</i>	നിംബോസ്ട്രാറ്റസ്, കാർമേഘങ്ങൾ (മഴപെയ്യിക്കാൻ സാധ്യതയുള്ള മേഘങ്ങളാണിവ)
<i>Nimbus</i>	മഴമേഘം
<i>Nitration</i>	നൈട്രീകരണം
<i>Nitrification</i>	നൈട്രീകരണം (മണ്ണിലടങ്ങിയ ജൈവനൈട്രജൻ സായുക്തങ്ങളെ അകാർബണിക നൈട്രേറ്റുകളാക്കി മാറ്റുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Nitrogen</i>	നൈട്രജൻ (പാക്യജനകം)
<i>Nitrogen cycle</i>	നൈട്രജൻ ചക്രം
<i>Nitrogen fixation</i>	നൈട്രജൻ സ്ഥിരീകരണം (അന്തരീക്ഷത്തിലടങ്ങിയ നൈട്രജനെ നൈട്രജൻ സായുക്തങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Nitrogen fixation</i>	നൈട്രജൻ പുനഃസ്ഥാപനം (അന്തരീക്ഷ നൈട്രജനെ സൂക്ഷ്മജീവികൾ മണ്ണിലെത്തിക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Noble gases</i>	ഉൽകൃഷ്ട വാതകങ്ങൾ (അവർത്തനപട്ടികയിലെ എട്ടാമത്തെ ഗ്രൂപ്പിലുള്ള മൂലകങ്ങൾ. ക്രിയാശീലത വളരെ കുറഞ്ഞവ)
<i>Noble metals</i>	കുലീന ലോഹങ്ങൾ
<i>Nociceptive</i>	വേദനാ ജനകം
<i>Noctambulist</i>	നിദ്രാടകൻ
<i>Noise filter</i>	ശബ്ദ അരിപ്പ, അപശബ്ദ അരിപ്പ
<i>Noise level</i>	അപശബ്ദനില, ശബ്ദനില
<i>Noise pollution</i>	ശബ്ദ മലിനീകരണം
<i>Noise proof</i>	ശബ്ദരോധി
<i>Nomology</i>	മാനസിക ധർമ്മ ശാസ്ത്രം, നിയമ നിർമ്മാണം
<i>Nomophilous</i>	അസ്ഥിരസസ്യങ്ങൾ
<i>Non inflammable</i>	തീപിടിക്കാത്ത
<i>Non linear optics</i>	അരേഖീയ പ്രകാശികം
<i>Non linear rays</i>	അരേഖീയ രശ്മികൾ

<i>Non luminous</i>	ജ്യോതിരഹിതം
<i>Non oscillatory</i>	ദോലനരഹിതം
<i>Non renewable energy source</i>	പുനഃ സ്ഥാപിക്കാനാവാത്ത ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സ്
<i>Non setting stars</i>	അനസ്തമയ നക്ഷത്രങ്ങൾ, അസ്തമനമില്ലാത്ത നക്ഷത്രങ്ങൾ
<i>Nonconductor</i>	കുചാലകം
<i>Nonlinear</i>	അരേഖീയം
<i>Nonlinear optics</i>	അരേഖീയ പ്രകാശികാ
<i>Noology</i>	മനോവിദ്യ, ബുദ്ധിശാസ്ത്രം, ബുദ്ധിപ്രതിഭാസീയം
<i>Norma constellation</i>	നോർമ രാശി
<i>Normal law</i>	സാധാരണ നിയമം
<i>North polar sequence</i>	ഉത്തര ധ്രുവാനുക്രമം (ഖഗോളത്തിന്റെ ഉത്തരധ്രുവത്തിനു സമീപം കാണപ്പെടുന്ന തൊണ്ണൂറ്റിയാറ് സവിശേഷ നക്ഷത്രങ്ങളുടെ സമൂഹം)
<i>Northern light</i>	ഉത്തര ധ്രുവ ദീപ്തി, അറോറ ബോറിയാലിസ്,
<i>Nosology</i>	രോഗവിജ്ഞാനീയം, രോഗവർഗീകരണം
<i>Nosophobia</i>	രോഗഭയം
<i>Nostology</i>	വാർദ്ധക്യകാല ശാസ്ത്രം
<i>Nostrum</i>	ഒറ്റമൂലി
<i>Not enlisted (Bot.)</i>	ഇതുവരെ പഠനത്തിന് വിധേയമാക്കാത്ത ജീവജാലങ്ങൾ
<i>Notation</i>	അങ്കനവിദ്യ
<i>Nova</i>	നവതാരം (അവിചാരിതമായി നക്ഷത്രദ്യുതിയിൽ വർദ്ധന ഉണ്ടാകുന്ന പ്രതിഭാസമോ അത്തരം നക്ഷത്രമോ)
<i>Noxious weed</i>	ഹാനികരമായ കള
<i>Nozzle</i>	അഗ്രം
<i>Nuclear charge distribution</i>	ആണവ ചാർജ് വിതരണം
<i>Nuclear disarmament</i>	ആണവ നിരായുധീകരണം
<i>Nuclear emission</i>	ന്യൂക്ലിയർ ഉത്സർജ്ജനം
<i>Nuclear energy</i>	ആണവോർജ്ജം (അണുവിഘടനമോ അണുസംലയനമോ നടക്കുമ്പോൾ പുറത്തുവരുന്ന ഊർജ്ജം)
<i>Nuclear explosion</i>	ആണവവിസ്ഫോടനം, അണുവിസ്ഫോടനം
<i>Nuclear fission</i>	അണുവിഭജനം, അണുവിഘടനം (ഒരു അണുകേന്ദ്രം ഏതാണ്ട് സമമായ രണ്ട് ഭാഗങ്ങളായി വിഭജിക്കപ്പെടുന്ന പ്രക്രിയ)

<i>Nuclear furnace</i>	ന്യൂക്ലിയർ ചൂള
<i>Nuclear fussion</i>	അണു സംയോജനം
<i>Nuclear holocaust</i>	ന്യൂക്ലിയർ ദുരന്തം, ആണവദുരന്തം
<i>Nuclear pollution</i>	ആണവമലിനീകരണം
<i>Nuclear power station</i>	അണവനിലയം, ആണവ വൈദ്യുത നിലയം
<i>Nuclear reactor</i>	ആണവ റിയാക്ടർ
<i>Nuclear spallation</i>	ന്യൂക്ലിയർഭേദനം
<i>Nuclear waste</i>	ആണവമാലിന്യം
<i>Nuclear weapon</i>	അണുായുധം
<i>Nuclear winter</i>	ആണവശിശിരം (ആണവയുദ്ധത്തെ തുടർന്നുണ്ടായേക്കാവുന്ന അപകടകരമായ പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങളെ കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഒരു സൈദ്ധാന്തിക മോഡൽ)
<i>Nucleus</i>	ന്യൂക്ലിയസ്, അണുകേന്ദ്രം
<i>Numismatics</i>	നാണയശാസ്ത്രം
<i>Numismatology</i>	നാണയങ്ങളുടെ ശേഖരണവും പഠനവും
<i>Nutmeg</i>	ജാതി
<i>Nutrients</i>	പോഷകങ്ങൾ
<i>Nutrition</i>	പോഷണം
<i>Nutritionist</i>	പോഷകാഹാര വിദഗ്ദ്ധൻ
<i>Nyctalopia</i>	നിശാസകത്വം, മാലക്കണ്ണ്
<i>Nyctophobia</i>	രാത്രിഭയം
<i>Oasis</i>	മരുപ്പച്ച
<i>Obduction</i>	ഭൂപാളിയിലെ ഒരു പ്ലേറ്റ് മറ്റൊന്നിലേക്ക് ഇടിച്ചു കയറുന്ന അവസ്ഥ
<i>Oberon</i>	ഒബറോൺ (യുറാനസിന്റെ ഏറ്റവും പുറത്തുള്ള ഉപഗ്രഹം)
<i>Object ray</i>	ബിംബരശ്മി
<i>Obstetrics</i>	പ്രസവചികിത്സ, പ്രസൂതിശാസ്ത്രം
<i>Obstetric</i>	ശിശുജനനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട
<i>Obstetric forceps</i>	പ്രസവച്ചവണകൾ
<i>Obstipation</i>	അതികീന മലബന്ധം
<i>Obtuse angle</i>	ബൃഹത് കോൺ (90 ഡിഗ്രിക്കും 180 ഡിഗ്രിക്കും ഇടയിൽ ഉള്ള കോൺ)
<i>Oceanic crust</i>	സമുദ്രികഭൂവൽക്കം (സമുദ്രത്തിന് അടിയിലെ ഭൂവൽക്കം, ഉപരിതലത്തിൽ നിന്ന് താഴോട്ട് ലംബദിശയിൽ ശരാശരി 5 കി.മീ ജലവും ഒരു കി.മീ. ഊറലും 5 കി.മീ. ബാസാൾട്ട് ശിലയും അടങ്ങുന്നതാണിത്)

<i>Occultation</i>	മറയ്ക്കൽ, നക്ഷത്രഗ്രഹണം
<i>Ocean current</i>	സമുദ്രപ്രവാഹം
<i>Ocean of storms</i>	ചന്ദ്രനിലെ ഇരുണ്ട ഭാഗം
<i>Ocean thermal energy</i>	സമുദ്രതാപോർജ്ജം
<i>Ocean trench</i>	കടൽകിടങ്ങ് (സമുദ്രാടിത്തട്ടിലെ വിതികുറഞ്ഞ് ആഴം കൂടിയ ഭാഗം)
<i>Oceanography</i>	സമുദ്രശാസ്ത്രം, സമുദ്രവിജ്ഞാനീയം
<i>Oceanophilous</i>	സമുദ്രവാസി
<i>Ocimum sanctum</i>	കൃഷ്ണതുളസി
<i>Octagon</i>	അഷ്ടഭുജം (എട്ട് വശങ്ങളുള്ള ബഹുഭുജം)
<i>Octane number</i>	ഓക്ടേൻസംഖ്യ, ഇന്ധനത്തിന്റെ ഒരു ഗുണധർമ്മത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു
<i>Octans constellation</i>	ഒക്റ്റൻസ് രാശി
<i>Octopus</i>	നീരാളി
<i>Odd number</i>	ഒറ്റ സംഖ്യ
<i>Odentology</i>	ദന്തവിന്യാസ ശാസ്ത്രം, ദന്തവിജ്ഞാനീയം
<i>Oedema</i>	നിർവീകം (രക്തലോമികകളിൽ നിന്ന് നിർപുറത്തോടുകി കോശ കലകൾ വീർക്കുന്ന അവസ്ഥ. ശരീരഭാഗങ്ങൾക്ക് പരിക്ക് പറ്റുമ്പോൾ)
<i>Oenology</i>	ഈനോളജി, വീഞ്ഞുപ നശാസ്ത്രം
<i>Oesophagus</i>	അന്നനാളം
<i>Oestrogens</i>	ഈസ്റ്റ്രജനുകൾ (കശേരുകികളുടെ പെൺലിംഗഹോർമോണുകൾ)
<i>Oikology</i>	ഗൃഹഭരണശാസ്ത്രം (ഹോം സയൻസ്)
<i>Oil black</i>	എണ്ണക്കരി (എണ്ണയിൽ നിന്ന്, പ്രത്യേകിച്ച് പെട്രോളിയം വ്യവസായത്തിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്ന ആരോമാറ്റിക് എണ്ണകളിൽ നിന്ന് നിർമ്മിക്കുന്ന കറുത്ത കരി)
<i>Oil sand</i>	എണ്ണമണൽ (സുഷിരങ്ങളിൽ ഹൈഡ്രോ കാർബണുകൾ നിറഞ്ഞിരിക്കുന്ന പാറമണൽ)
<i>Oleoresin</i>	വാറ്റുസത്ത്
<i>Olympus mons</i>	ഒളിംപസ് മോൻസ് (ചൊവ്വയിലെ ഏറ്റവും വലുതും ഉയരം കൂടിയതുമായ ഷിൾഡ് അഗ്നിപർവതം)
<i>Ombrophoby</i>	വർഷഭീതി
<i>Omega centauri</i>	ഒമേഗെന്റോറി (നക്ഷത്രരാശിയിൽ കാണപ്പെടുന്ന ശോഭയേറിയ ഗോളാകാരക്കൂട്ടം)
<i>Omega nebulae</i>	ഒമേഗാ നെബുല
<i>Omega particle</i>	ഒമേഗാകണം (ഹൈപ്പറോൺ ഗ്രൂപ്പിൽപ്പെട്ട ഒരിനം മൗലിക കണം)

<i>Omnivore</i>	സർവഭോജി (ജന്തുപദാർത്ഥങ്ങളും സസ്യപദാർത്ഥങ്ങളും തിന്നുന്ന ജന്തുക്കൾ)
<i>Omnivorous</i>	മിശ്രഭുക്ക്
<i>Oncogenes</i>	ഓങ്കോജീനുകൾ (ക്യാൻസറിന് കാരണമായ ജീനുകൾ)
<i>Oncogenic virus</i>	അർബുദ വിഷാണു
<i>Onset of monsoon</i>	കാലവർഷ തുടക്കം
<i>Ontogeny</i>	ഓണ്ടോജനി, ജീവ-വ്യക്തി-വികാസ വ്യവസ്ഥ
<i>Oocyte</i>	വളർച്ചയെത്താത്ത അണ്ഡാണു
<i>Oophoritis</i>	അണ്ഡാശയ വീക്കം
<i>Oort clouds</i>	ഊർട്ട് മേഘങ്ങൾ (സൗരയൂഥത്തിൽ കൂയ്പർ വലയത്തിനപ്പുറം സൂര്യനിൽ നിന്നും ഒരു പ്രകാശ വർഷം അകലെ വരെ വ്യാപിച്ചു കിടക്കുന്ന ധൂമകേതുക്കളുടെ മേഖല)
<i>Opalescence</i>	പാൽവർണ തിളക്കം, തിളക്കം
<i>Opaque</i>	അതാര്യം (പ്രകാശം കടത്തി വിടാത്ത മാധ്യമം)
<i>Open circulatory system</i>	തുറന്ന രക്ത പര്യയന വ്യവസ്ഥ
<i>Open source software</i>	സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ്‌വെയർ, സോഴ്സ് കോഡ് പരസ്യമാക്കിയ കമ്പ്യൂട്ടർ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ (പകർപ്പവകാശ നിയമങ്ങൾ ലംഘിക്കാതെ തന്നെ ആർക്കുവേണമെങ്കിലും പകർപ്പെടുക്കാവുന്നതു്)
<i>Operand</i>	ക്രിയ ചെയ്യപ്പെടേണ്ട സംഖ്യ
<i>Operating system</i>	ഓപ്പറേറ്റിങ്ങ് സിസ്റ്റം (കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ വിവിധ ഹാർഡ്‌വെയർ ഘടകങ്ങളെയും പ്രോസസറിനെയും ഒരുമിച്ച് ചേർത്ത് പ്രവർത്തിപ്പിക്കുകയും ഉപയോക്താവിന് ലളിതമായ പ്രവർത്തന ശൈലി കൊടുക്കുകയും ചെയ്യുന്ന പ്രോഗ്രാം)
<i>Operations research</i>	ഓപ്പറേഷൻസ് റിസർച്ച് (ബിസിനസ്സ് മാനേജ്മെന്റിൽ ശാസ്ത്ര തത്വങ്ങളെ പ്രയോഗിക്കുന്ന രീതി)
<i>Operculum</i>	ചെകിള (അസ്ഥിമത്സ്യങ്ങളുടെ ശ്വാസനേന്ദ്രിയങ്ങളെ ആവരണം ചെയ്യുന്ന പാളി)
<i>Ophiology</i>	സർപ്പവിജ്ഞാനീയം
<i>Ophiuchus constellation</i>	ഓഫിയൂക്കസ് രാശി
<i>Ophthalmopathy</i>	കണ്ണ് രോഗം

<i>Opsimeter</i>	കണ്ണിന്റെ ലെൻസിന്റെ അപഭോഗത്തിന്റെ പവർ അളക്കുന്ന യന്ത്രം
<i>Optic</i>	ഒപ്റ്റിക് (കണ്ണിനെയോ കാഴ്ചയെയോ പ്രകാശത്തെയോ സംബന്ധിച്ച)
<i>Optic nerve</i>	നേത്രനാഡി
<i>Optical</i>	പ്രകാശിക
<i>Optical activity</i>	പ്രകാശിക സ്ക്രിയൽ
<i>Optical amplifier</i>	പ്രകാശിക പ്രവർധകം
<i>Optical cable</i>	ഓപ്റ്റിക്കൽ കേബിൾ (പ്രകാശമുപയോഗിച്ച് തരംഗങ്ങളെ പ്രത്യേക ചിഹ്നങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്ന ഒരു പ്രസരണമാധ്യമം, വാർത്താവിനിമയത്തിൽ പൻ സാധ്യതയുള്ളത്)
<i>Optical cavity</i>	പ്രകാശിക ക്യാവിറ്റി
<i>Optical Communication</i>	ഓപ്റ്റിക്കൽ കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ, പ്രകാശിക വാർത്താവിനിമയം
<i>Optical disc</i>	ഓപ്റ്റിക്കൽ ഡിസ്ക് (ലേസർ രശ്മിയുടെ സഹായത്താൽ വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുകയും വായിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ഡിസ്ക്)
<i>Optical fibre</i>	ഓപ്റ്റിക്കൽ ഫൈബർ, ഫൈബർ നാറുകൾ (പ്രകാശ വേഗത്തിൽ പ്രകാശത്തിന്റെ സിഗ്നലുകൾ പ്രവഹിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്ന തന്തുക്കൾ)
<i>Optical glass</i>	ശുദ്ധസ്ഫടികം (ലെൻസ് നിർമ്മാണത്തിന്)
<i>Optical interference</i>	പ്രകാശിക വ്യതികരണം
<i>Optical laser</i>	പ്രകാശിക ലേസർ
<i>Optical microscope</i>	പ്രകാശിക സൂക്ഷ്മദർശിനി
<i>Optical mode</i>	പ്രകാശിക മോഡ്
<i>Optical molasses</i>	(പ്രകാശിക പാവ്, ഓപ്റ്റിക്കൽ മൊളാസസ്)
<i>Optical phenomena</i>	പ്രകാശിക പ്രതിഭാസം
<i>Optical pumping</i>	പ്രകാശിക പമ്പിംഗ്
<i>Optical resonator</i>	പ്രകാശിക അനുനാദികം
<i>Optical scanner</i>	ഓപ്റ്റിക്കൽ സ്കാനർ (കമ്പ്യൂട്ടറിന് ഉപയോഗിക്കാൻ പറ്റുന്ന രീതിയിൽ കടലാസിൽ അച്ചടിച്ചവ വായിച്ച് രൂപാന്തരം ചെയ്യാൻ കഴിവുള്ള ഉപകരണം)
<i>Optical science</i>	പ്രകാശിക ശാസ്ത്രം, ഓപ്റ്റിക്കൽ സയൻസ്
<i>Optical sculpture</i>	പ്രകാശിക ശില്പം
<i>Optics</i>	പ്രകാശിക ശാസ്ത്രം
<i>Optoelectronics</i>	ഓപ്റ്റോ ഇലക്ട്രോണിക്സ് (ഇലക്ട്രോണിക്സും, പ്രകാശവും ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയ സാങ്കേതിക ശാസ്ത്രം)
<i>Opuntia</i>	കള്ളിമുള്ളൂ
<i>Orange chromide</i>	പള്ളത്തി മിൻ

<i>Orbicularis oris</i>	വക്ത്രപേശി
<i>Orbit</i>	പരിക്രമണപാത, ഭ്രമണപഥം
<i>Ordnance</i>	പടക്കോപ്പ്
<i>Ore</i>	അയിര് (ലാഭകരമായ തോതിൽ കുഴിച്ചെടുത്ത് ശുദ്ധീകരിച്ച് ലോഹം വേർതിരിക്കാവുന്ന തരത്തിലുള്ള ഖനിജം)
<i>Oreography</i>	പർവ്വതവിജ്ഞാനീയം
<i>Organ</i>	അവയവം (ജീവശരീരത്തിൽ ഒരു പ്രത്യേക ധർമ്മം നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് വിവിധതരം കലകൾ കൂടിച്ചേർന്നുണ്ടാകുന്ന ഘടനാപരമായ യൂണിറ്റ്)
<i>Organic manure</i>	ജൈവവളം
<i>Organic molecule</i>	ജൈവ തന്മാത്രകൾ
<i>Organography</i>	അംഗവിവരണം
<i>Origami</i>	കടലാസ് കലാവിദ്യ
<i>Origin of life</i>	ജീവോത്പത്തി
<i>Orion constellation</i>	ഒറയൺരാശി (ഏറ്റവും സമുജ്ജ്വലമായ നക്ഷത്രരാശി)
<i>Orion nebula</i>	ഒറയൺ നെബുല
<i>Ornithine cycle</i>	ഓർണിമൈൻ ചക്രം (യൂറിയവിസർജ്ജിക്കുന്ന ജീവികളിൽ രാസചക്രത്തിലൂടെ അമോണിയ യൂറിയയായി മാറുന്നത്)
<i>Ornithology</i>	പക്ഷിശാസ്ത്രം
<i>Ornithophylly</i>	പക്ഷിപരാഗണം
<i>Orographic</i>	പർവ്വതീയ
<i>Orography</i>	പർവ്വത ഭൂമിശാസ്ത്രം
<i>Orthography</i>	വർണ്ണവിന്യാസ ശാസ്ത്രം
<i>Oryza sativa</i>	നെല്ല്, അരി (ഒരൈസ സറ്റെവ)
<i>Oscillator</i>	ദോലകം
<i>Osmosis</i>	വ്യതിവ്യാപനം (ഗാഢതവ്യത്യാസമുള്ള രണ്ടു ലായനികളെ ഒരു അർധതാര്യസ്തരം ഉപയോഗിച്ച് വേർതിരിച്ചാൽ, ഗാഢത കുറഞ്ഞ ലായനിയിൽ നിന്ന് കൂടിയ ലായനിയിലേക്ക് ലായകതന്മാത്രകൾ സാക്രമിക്കുന്ന പ്രതിഭാസം)
<i>Osmotic pressure</i>	വ്യതിവ്യാപന മർദ്ദം
<i>Osteoclasts</i>	അസ്ഥിശോഷണം
<i>Osteoclasts</i>	അസ്ഥിശോഷകങ്ങൾ (അസ്ഥിയിലെ കാൽസ്യകൃത പദാർത്ഥങ്ങളെ വിഘടിപ്പിക്കുന്ന കോശങ്ങൾ)

<i>Osteology</i>	അസ്ഥിപഠനം
<i>Otoliths</i>	ചെവിക്കല്ലുകൾ
<i>Otology</i>	ഓട്ടോളജി, ചെവിയുടെ ഘടനയും രോഗങ്ങളും സംബന്ധിച്ച പഠനം
<i>Otorrhoea</i>	കർണ്ണസ്രവം
<i>Ovary</i>	അണ്ഡാശയം
<i>Oven</i>	അടുപ്പ്
<i>Over cooling</i>	അതിശീതനം
<i>Over flow</i>	അതിപ്രവാഹം
<i>Over load</i>	അതിഭാരം
<i>Overfall</i>	പ്രക്ഷുബ്ധമായ കടലൊഴുക്ക്
<i>Overheating</i>	അതിതാപനം
<i>Oviduct(fallopian tube)</i>	അണ്ഡവാഹിനികുഴൽ
<i>Oviparity</i>	അണ്ഡ-പ്രത്യുത്പാദനം (അണ്ഡാശയത്തിൽ നിന്ന് അണ്ഡങ്ങളെ പുറത്തു വിട്ട ശേഷം മുട്ട വിരിഞ്ഞ് കുഞ്ഞ് പുറത്തു വരുന്ന അവസ്ഥ)
<i>Oviparous</i>	അണ്ഡജമായ, മുട്ടയിട്ട് പെരുകുന്ന
<i>Ovipositor</i>	അണ്ഡനികേഷപി (ചില പെൺ ഷഡ്‌പദങ്ങളുടെ ഉദരത്തിന്റെ അറ്റത്ത് കാണുന്ന അവയവം, മുട്ട നീക്ഷേപിക്കാനുള്ള അവയവം)
<i>Ovulation</i>	അണ്ഡോർസർജനം
<i>Ovum</i>	അണ്ഡം (ജന്തുക്കളുടെ പ്രവർത്തനക്ഷമമായ അണ്ഡകോശം)
<i>Owl nebula</i>	ഔൾ നെബുല
<i>Oxalophyle</i>	അക്സസ്യം (ആസിഡ് അടങ്ങിയ മണ്ണിൽ വളരുന്ന സസ്യങ്ങൾ)
<i>Ox-bow lake</i>	വിൽതടാകം
<i>Oxidation</i>	ഓക്സീകരണം, ഓക്സിജൻ കലർത്തൽ (രാസപ്രവർത്തനത്തിൽ)
<i>Oximeter</i>	ഓക്സിമീറ്റർ (രക്തത്തിലെ ഹീമോഗ്ലോബിൻ അനുപാതം കണക്കാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന)
<i>Oxygen</i>	പ്രാണവായു, ഓക്സിജൻ (ഹൈഡ്രജൻ, ഹീലിയം എന്നിവ കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാണപ്പെടുന്ന മൂലകം)
<i>Oxygen quotient</i>	ഓക്സിജൻ തോത്
<i>Oxyphobous</i>	അക്സിലോഫി
<i>Ozonation</i>	ഓസോണീകരണം
<i>Ozone hole</i>	ഓസോൺ സൂഷിരം

<i>Ozone umbrella</i>	ഓസോൺ കുട
<i>Ozonometer</i>	ഓസോൺ മാപിനി
<i>Ozonosphere</i>	ഓസോൺ മണ്ഡലം
<i>Pacemaker</i>	പേസ്‌മേക്കർ (ഹൃദയസ്‌പന്ദനത്തിനാവശ്യമായ ഊർജ്ജം നൽകുന്ന ഹൃദയത്തിന്റെ വലഞ്ഞ മേലറയുടെ ഭിത്തിയിലുള്ള ഭാഗം)
<i>Pagoda tree (temple tree, graveyard tree)</i>	ചെമ്പകം (ആഴച്ചമ്പകം)
<i>Pahoehoe</i>	പഹുഹു (ഒരിനം ലാവ)
<i>Palaeo botany</i>	പുരാതന സസ്യശാസ്ത്രം (ഫോസിൽ സസ്യങ്ങളെ കുറിച്ച്)
<i>Palaeo entology</i>	ഫോസിൽ ശാസ്ത്രം, ജീവാശ്മവിജ്ഞാനം
<i>Palaeolithic period</i>	പുരാതന ശിലായുഗം
<i>Palaeontology</i>	പാലിയന്റോളജി, ഫോസിൽ പഠനത്തിലൂടെ ജന്തുക്കളുടെയും സസ്യങ്ങളുടെയും ശരീരപ്രകൃതി, പരിണാമം, ജീവിതരീതി എന്നിവയെപ്പറ്റി പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖ
<i>Palate</i>	മേലണ്ണാക്ക്, അണ്ണാക്ക്
<i>Pallas</i>	പല്ലാസ് (ഗ്രീക്ക് പുരാണസങ്കല്പം അനുസരിച്ച് ജ്ഞാനത്തിന്റേയും യുദ്ധത്തിന്റേയും ദേവി, മിനർവാ ദേവി)
<i>Palm top</i>	പാടോപ്പ്, ഉള്ളംകൈ കമ്പ്യൂട്ടർ (പോക്കറ്റിലിട്ടു കൊണ്ടു നടക്കാവുന്നതും ഉള്ളം കയ്യിലൊതുങ്ങുന്നതുമായ കമ്പ്യൂട്ടർ)
<i>Palmistry</i>	കൈനോട്ടം, ഹസ്തരേഖാ വിദ്യ(?)
<i>Panacea</i>	ഒറ്റമൂലി, സർവ്വരോഗനിവാരിണി
<i>Panaritium</i>	കുഴിനഖം
<i>Panarthritis</i>	സമഗ്ര സന്ധി വീക്കം
<i>Pancreas</i>	പാൻക്രിയാസ് ഗ്രന്ഥി, ആഗേയഗ്രന്ഥി
<i>Pancreatic juice</i>	പിത്തരസം
<i>Panenchyma</i>	സവിശേഷ കോശങ്ങൾ
<i>Pangaea</i>	മഹാഭൂഖണ്ഡം, പാൻജിയ (അതിപ്രാചീന പെർമിയൻ മഹായുഗത്തിൽ ഉണ്ടായിരുന്നതായി കരുതപ്പെടുന്ന ബൃഹദ്ഭൂഖണ്ഡം)

<i>Panspermatism</i>	പാൻസ്പെർമാറ്റിസെം, ബീജപ്രസരണവാദം
<i>Panthalassa</i>	പൻതലാസ, ആദിമഹാസമുദ്രം (പെർമിയൻ മഹായുഗത്തിൽ ഉണ്ടായിരുന്ന ബൃഹദ് ഭൂഖണ്ഡമായ പാൻജിയായെ ചുറ്റി സ്ഥിതി ചെയ്തിരുന്ന ഏക മഹാസമുദ്രം)
<i>Papain</i>	പപ്പയിൻ (മാംസ്യത്തെ ദഹിപ്പിക്കുന്ന ഒരു എൻസൈം)
<i>Parallax</i>	ദ്വ്യഗ്ദ്രാശം (ഒരേ വസ്തുവിനെ രണ്ടു വ്യത്യസ്ത സ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നു നോക്കുമ്പോൾ തോന്നുന്ന കോണീയ വ്യതിയാനം)
<i>Parallax error</i>	ലംബനപിശക്
<i>Parallel circuit</i>	പാരലൽ സർക്യൂട്ട്, സമാന്തര സർക്യൂട്ട്
<i>Parallel port</i>	പാരലൽ പോർട്ട് (കമ്പ്യൂട്ടറിൽ അനുബന്ധ ഘടകങ്ങൾ ബന്ധിപ്പിക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന ഭാഗം)
<i>Parallel rays</i>	സമാന്തര രശ്മികൾ
<i>Paralysis</i>	തളർവാതം, പക്ഷാഘാതം
<i>Paramnesia</i>	ഒരുതരം ഓർമ്മപ്പിശക്
<i>Parapsychology</i>	അതീന്ദ്രിയജ്ഞാനം
<i>Parasite</i>	പരജീവി, പരോപജീവി (അതിഥേയ ജീവിയുടെ ശരീരത്തിൽ നിന്ന് ആഹാരം സ്വീകരിച്ചു കൊണ്ട് കഴിയുന്ന പരജീവി)
<i>Parasitism</i>	പരജീവനം, പരാശ്രയത്വം
<i>Parasiticide</i>	പരജീവിനാശിനി
<i>Parasitology</i>	പരജീവി പഠനം
<i>Parenchyma</i>	സസ്യത്തിന്റെ അകക്കാമ്പ്
<i>Paris green</i>	പാരിസ് ഗ്രീൻ, ഒരു രാസ വിഷം (ചെമ്പും ആഴ്സനിക്സും ചേർന്ന വിഷവസ്തു)
<i>Parsley</i>	ശീമമല്ലി
<i>Parthenogenesis</i>	അനിഷേധജനനം (ബീജസങ്കലനം നടത്താതെ അണ്ഡങ്ങളിൽ നിന്ന് പരിവർധനം നടന്ന് സന്തതികൾ ഉണ്ടാവുന്നത്)
<i>Particle</i>	കണം
<i>Particle accelerator</i>	കണികാത്വരകം
<i>Particulate matter</i>	വായുവിലെ ഖരമാലിന്യ കണികകൾ
<i>Partition coefficient</i>	വിഭജനഗുണാങ്കം (മിശ്രണം ചെയ്യാനാവാത്ത രണ്ട് ദ്രാവകങ്ങളിൽ ഒരു ലേയം ലയിക്കുമ്പോൾ ലേയത്തിന്റെ രണ്ട് ദ്രാവകങ്ങളിലുള്ള ഗാഢതകൾ തമ്മിലുള്ള അനുപാതം)

<i>Passer domesticus</i>	അങ്ങാടിക്കുരുവി
<i>Passive absorption</i>	നിഷ്ക്രിയ ആഗിരണം (ഊർജനഷ്ടം ഒഴിവാക്കി സസ്യങ്ങൾ ജലവും ലവണവും ആഗിരണം ചെയ്യുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Pasteurization</i>	പാസ്ചറീകരണം (പാൽ പോലുള്ള ഭക്ഷണപദാർത്ഥങ്ങൾ തിളനിലയെക്കാൾ കുറഞ്ഞ താപനിലയിൽ ചൂടാക്കി പ്രകൃതിദത്തമായ സ്വാഭ് നശിക്കാതെ ഭാഗികമായി അണുനാശനം ചെയ്യുന്ന സംസ്കരണരീതി)
<i>Patella</i>	മുട്ടുചിരട്ട
<i>Pathogen</i>	രോഗകാരി, പതോജൻ, പകർച്ചരോഗാണു
<i>Pathology</i>	രോഗലക്ഷണശാസ്ത്രം
<i>Pavo constellation</i>	പാവോ രാശി
<i>Payload</i>	വിക്ഷേപണഭാരം (ഒരു വിക്ഷേപണി അല്ലെങ്കിൽ ബഹിരാകാശ വാഹനം വഹിക്കുന്ന ചരക്ക്)
<i>PDF-</i>	പിഡിഎഫ്, പോർട്ടബിൾ ഡോക്യുമെന്റ് ഫോർമാറ്റ് എന്നതിന്റെ ചുരുക്കപ്പേര് (ചിത്രങ്ങൾ, ടെക്സ്റ്റ്, പുസ്തകങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ ഈ ഫയൽ ഫോർമാറ്റിലാക്കാം. ഇന്റർനെറ്റിലൂടെ രേഖകൾ അയക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്നു)
<i>Peacock ore</i>	മയിൽ നിറമുള്ള ചെമ്പയിർ
<i>Peak strength</i>	ഉച്ചബലം
<i>Peat</i>	പീറ്റ് (ചതുപ്പുകളിൽ അടിഞ്ഞുകൂടുന്ന സസ്യാവശിഷ്ടങ്ങൾ കാലാന്തരത്തിൽ ഭാഗികമായി വിഘടിച്ചു രൂപം കൊള്ളുന്ന ഇരുണ്ട തവിട്ടുനിറമോ കറുപ്പ് നിറമോ ഉള്ള പദാർത്ഥം)
<i>Pectoralis major</i>	വലിയ നെഞ്ചുപേശി
<i>Pedology</i>	മണ്ണറിവ്, മണ്ണശാസ്ത്രം, മൃത്തികാവിഷ്ണാനം
<i>Peepul (Bo tree)</i>	അരയാൽ
<i>Pegmatite</i>	പരൽക്കല്ല് (ഒരുതരം കരിങ്കല്ല്)
<i>Pegasus constellation</i>	പെഗാസസ് രാശി
<i>Peltier effect</i>	പെൽറ്റിയർ പ്രഭാവം (രണ്ടു വസ്തുക്കളുടെ സന്ധിയിലൂടെ വൈദ്യുതി കടന്നുപോകുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന ശീതീകരണമോ താപനമോ)
<i>Pelvis</i>	ഇടുപ്പെല്ല
<i>Penetrating power</i>	വേധശക്തി, തുളച്ചുകയറൽ ശക്തി

<i>Peninsula</i>	ഉപദ്വീപ് (മൂന്നുഭാഗവും വെള്ളത്താൽ ചുറ്റപ്പെട്ട വൻകര ഭാഗം)
<i>Penis</i>	ലിംഗം (പ്രത്യുത്പാദന സമയത്ത്, പുംബീജങ്ങളെ ഇണയുടെ പ്രത്യുത്പാദന നാളിയിലേക്ക് എത്തിക്കുവാൻ സഹായിക്കുന്ന അവയവം)
<i>Penstock pipe</i>	അതിമർദ്ദ കുഴൽ, പെൻസ്റ്റോക്ക് കുഴൽ
<i>Pentagon</i>	പഞ്ചഭുജം, അഞ്ച്വശങ്ങളുള്ള ബഹുഭുജം
<i>Pentode</i>	അഞ്ച് ഇലക്ട്രോഡുകൾ ഉള്ള ഒരു തെർമയോണിക് വാൽവ്
<i>Pepper</i>	കുരുമുളക്
<i>Pepper long</i>	തിപ്പെലി
<i>Peptic ulcer</i>	ആമാശയ വ്രണം, പെപ്റ്റിക് അൾസർ
<i>Percentage error</i>	ശതമാന പിശക്
<i>Perennial plants</i>	ബഹുവർഷസസ്യങ്ങൾ
<i>Pericardium</i>	ഹൃദയത്തെ പൊതിഞ്ഞിരിക്കുന്ന സ്തരം
<i>Pericynthion</i>	ചാന്ദ്രസമീപകം
<i>Perigee</i>	പെരിഗീ (ഒരു ഗ്രഹത്തെ പ്രദക്ഷിണം ചെയ്യുന്ന ഉപഗ്രഹങ്ങൾക്കോ ബഹിരാകാശ പേടകങ്ങൾക്കോ ആ ഗ്രഹത്തിൽ നിന്നുള്ള ദൂരം ഏറ്റവും കുറവായിരിക്കുന്ന സ്ഥാനം അഥവാ ഭ്രമണവസ്തു ഭൂമിയോട് ഏറ്റവും അടുത്തുവരുന്ന സ്ഥാനം)
<i>Perihelion</i>	സൗരസമീപകം (ധൂമകേതു മുതലായ വസ്തുക്കൾക്ക് സൂര്യനിൽ നിന്നുള്ള ദൂരം ഏറ്റവും കുറവായിരിക്കുന്ന സ്ഥാനം)
<i>Perimeter</i>	ചുറ്റളവ്
<i>Period</i>	കാലയളവ്, സമയമാനം, കാലമാനം
<i>Periodic table</i>	ആവർത്തനപ്പട്ടിക
<i>Periostium</i>	അസ്ഥിസ്തരം (അസ്ഥിയുടെ ആവരണം)
<i>Periscope</i>	പരിദർശകം, പെരിസ്കോപ്പ്
<i>Perma frost</i>	പെർമാ ഫ്രോസ്റ്റ്, തണുത്തുറഞ്ഞ അടിമണ്ണ് (മേൽമണ്ണിനടിയിലെ ഉഷ്ണമാവ് എല്ലായ്പ്പോഴും പൂജ്യം ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസ് ആയിരിക്കും)
<i>Permanent winds</i>	സ്ഥിര വാതങ്ങൾ
<i>Permeability</i>	അർധതാര്യത
<i>Permeable rock</i>	സുഷിരപ്പാറകൾ (വെള്ളം കടത്തിവിടുന്ന സ്വഭാവത്തോടു കൂടിയ പാറ)

<i>Permian</i>	പെർമിയൻ (പാലിയോസോയിക് കൽപത്തിലെ അവസാനത്തെ മഹായുഗം)
<i>Perpendicular</i>	ലംബം, കുത്തനെയുള്ള, ലംബമാനമായ
<i>Perseus constellation</i>	പെർസ്യൂസ് രാശി
<i>Pertussis</i>	വില്ലൻചുമ
<i>Pest</i>	കീടം
<i>Pestilence</i>	കുറിയ സാക്രമികരോഗം
<i>Petal</i>	പൂവിതൾ
<i>Petrifaction</i>	അശ്മീകരണം
<i>Petroglyph</i>	പെട്രോഗ്ലിഫ്, ശിലാലിഖിതം
<i>Pewter</i>	പ്യൂട്ടർ (ലെഡും ടിന്നും കലർന്ന കൂട്ടുലോഹം)
<i>PH value</i>	പി.എച്ച് മൂല്യം (ഒരു ലായനിയിലെ ഹൈഡ്രജൻ അയോണുകളുടെ ഗാഢതയുടെ ഏകകം)
<i>Phage</i>	ബാക്ടീരിയൽ വൈറസ്
<i>Phagocytes</i>	കോശഭോജികൾ
<i>Phagocytosis</i>	ഫാഗോസൈറ്റോസിസ്, അണുഭോജനം (പുറത്തുള്ള പദാർത്ഥങ്ങളെ കോശത്തിനകത്താക്കി ഭക്ഷിക്കുന്നതോ, നശിപ്പിക്കുന്നതോ ആയ പ്രക്രിയ)
<i>Pharmacologist</i>	മരുന്ന് വിദഗ്ദ്ധൻ, ഔഷധശാസ്ത്രജ്ഞൻ
<i>Pharmacology</i>	ഔഷധശാസ്ത്രം
<i>Pharmacy</i>	ഔഷധാലയം
<i>Phase</i>	ചന്ദ്രക്കല, വ്യക്തമായ ഒരു ഘട്ടം
<i>Phase rule</i>	ഫേസ് നിയമം, സാതുലനാവസ്ഥയിലുള്ള ഏതു വ്യൂഹത്തെയും സംബന്ധിച്ചുള്ള ഒരു അടിസ്ഥാനതത്വം
<i>Phase transition</i>	അവസ്ഥാന്തരം
<i>Phase(of wave)</i>	തരംഗാവസ്ഥ
<i>Phenology</i>	രൂപാന്തരവിജ്ഞാനം
<i>Phenomenon</i>	പ്രതിഭാസം
<i>Pheromone</i>	ഫെറോമോൺ (ഒരു സ്പീഷിസിലെ ജീവികൾ തമ്മിലുള്ള വാർത്താവിനിമയത്തിനായി പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന രാസപദാർത്ഥങ്ങൾ)
<i>Philology</i>	ഭാഷാവിജ്ഞാനീയം
<i>Phobos</i>	ഫോബോസ് (ചൊവ്വയുടെ രണ്ട് ഉപഗ്രഹങ്ങളിൽ വലുത്)
<i>Phoebe</i>	ഫോബേ (ശനിയുടെ ഏറ്റവും പുറത്തുള്ള ഉപഗ്രഹം)
<i>Phoenix constellation</i>	ഫീനിക്സ് രാശി

<i>Phonology</i>	സ്വരവിജ്ഞാനം
<i>Phosphorescence</i>	സ്ഫുരഭീപ്തി (പ്രകാശത്തിന് കാരണമായ സ്രോതസ്സ് നീക്കം ചെയ്തു കഴിഞ്ഞാലും ചില വസ്തുക്കളിൽ നിന്ന് പ്രകാശ ഉത്സർജനം നടക്കുന്ന പ്രതിഭാസം)
<i>Phosphorite</i>	ഫോസ്ഫറൈറ്റ്
<i>Phosphorous</i>	ഫോസ്ഫറസ്, ഭാവഹം
<i>Photo cell</i>	ഫോട്ടോ സെൽ, പ്രകാശ വൈദ്യുത സെൽ (വിദ്യുത്കാന്തിക ഊർജത്തെ വൈദ്യുതോർജമാക്കി മാറ്റുന്ന ഉപാധി)
<i>Photo coagulation</i>	ഫോട്ടോ കോയാഗുലേഷൻ (ഇൻഫ്രാറെഡ് രശ്മികൾ ഉപയോഗിച്ച് അർശസ് രോഗം ചികിത്സിക്കുന്ന രീതി)
<i>Photo electric reaction</i>	വിദ്യുത്കാന്തിക ഊർജത്തെ വൈദ്യുതോർജമാക്കി മാറ്റുന്ന ഉപാധി
<i>Photo electricity</i>	പ്രകാശ പ്രഭാവ വൈദ്യുതി
<i>Photo therapy</i>	പ്രകാശചികിത്സ
<i>Photoacoustic raman scattering</i>	അപഭ്രംശ പ്രകീർണ്ണനം
<i>Photochemical change</i>	പ്രകാശിക രാസമാറ്റം
<i>Photochemical smog</i>	പ്രകാശരാസിക പുകമഞ്ഞ്
<i>Photochemistry</i>	പ്രകാശ രസതന്ത്രം
<i>Photochromism</i>	ഫോട്ടോക്രോമിസം (പ്രകാശമേറ്റാൽ വസ്തുക്കൾക്ക് നിറവ്യത്യാസം വരുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Photoelectric effect</i>	പ്രകാശിക വിദ്യുത്പ്രഭാവം
<i>Photoemission</i>	പ്രകാശ ഉത്സർജനം
<i>Photogeology</i>	ആകാശചിത്രങ്ങൾ വ്യാഖ്യാനിക്കുന്ന ഭൂഗർഭശാസ്ത്ര ശാഖ
<i>Photography</i>	ചിത്രണം, ഫോട്ടോഗ്രഫി
<i>Photometre</i>	ഫോട്ടോമീറ്റർ, (പ്രകാശതീവ്രത കണക്കാക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Photometry</i>	ഫോട്ടോമെട്രി (പ്രകാശ ഇലക്ട്രോൺ സംവർദ്ധകം)
<i>Photon</i>	ഫോട്ടോൺ (ക്വാണ്ടം സിദ്ധാന്തം അനുസരിച്ച് ഊർജം ക്വാണ്ടങ്ങളായാണ് വികിരണം ചെയ്യപ്പെടുന്നത്, വിദ്യുത്കാന്തിക തരംഗത്തിന്റെ ക്വാണ്ടം ആണ് ഫോട്ടോൺ)
<i>Photonics</i>	ഫോട്ടോണിക്സ്
<i>Photopathology</i>	സസ്യരോഗശാസ്ത്രം
<i>Photophosphorylation</i>	പ്രകാശഫോസ്ഫോറീകരണം

<i>Photosynthesis</i>	പ്രകാശസംശ്ലേഷണം, പ്രഭാകലനം (ഹരിതസസ്യങ്ങൾ സൂര്യപ്രകാശത്തിൽ നിന്നുള്ള ഊർജമുപയോഗിച്ച് കാർബോഹൈഡ്രേറ്റ് നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Phototropism</i>	ഫോട്ടോട്രോപ്പിസം (പ്രകാശ ദിശയെ അടിസ്ഥാനമാക്കി വളർച്ചാ ദിശമാറ്റുന്ന സസ്യങ്ങളുടെ പ്രവണത)
<i>Phyllanthus emblica</i>	നെല്ലി
<i>Phyllanthus niruri</i>	കിഴാർനെല്ലി
<i>Phylloclade</i>	ഹരിതകാണ്ഡം (ഇലയുടെ ധർമ്മങ്ങൾ ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടി രൂപാന്തരപ്പെട്ട കാണ്ഡം. ഉദാ- കള്ളിച്ചെടി)
<i>Phylogenetic tree</i>	വംശ വൃക്ഷം
<i>Phylogeny</i>	വംശചരിതം (ഒരു സ്പീഷിന്റെയോ, വർഗീകരണ വിഭാഗത്തിന്റെയോ പരിണാമചരിത്രം)
<i>Physical adsorption</i>	ഭൗതിക അധിശോഷണം
<i>Physical chemistry</i>	ഊർജ്ജരസതന്ത്രം
<i>Physical geology</i>	ഭൗതികഭൂവിജ്ഞാനം
<i>Physical wearthing</i>	ഭൗതികാപക്ഷയം
<i>Physics</i>	ഭൗതികം, ഭൗതിക ശാസ്ത്രം, ഊർജ്ജതന്ത്രം
<i>Physiognomy</i>	മുഖസാമുദ്രികം (മുഖലക്ഷണം പരിശോധിച്ച് സ്വഭാവ നിർണ്ണയം നടത്തുന്ന രീതി)
<i>Physiology</i>	ശാരീരശാസ്ത്രം, ശരീരവിജ്ഞാനം
<i>Phytobenthos</i>	ആഴക്കടൽ സസ്യങ്ങൾ, നീതലസസ്യങ്ങൾ
<i>Phytochemistry</i>	സസ്യരസതന്ത്രം
<i>Phytography</i>	സസ്യങ്ങളുടെ വർഗീകരണം, നാമകരണം എന്നിവ പ്രതിപാദിക്കുന്ന ശാസ്ത്രം
<i>Phytogenesis</i>	സസ്യ ഉൽപത്തിശാസ്ത്രം
<i>Phytology</i>	സസ്യശാസ്ത്രം
<i>Phytopathogen</i>	സസ്യരോഗാണു
<i>Phytophagous</i>	സസ്യഭോജി (സസ്യങ്ങളെ ആഹരിക്കുന്ന ജീവി)
<i>Phytoplankton</i>	സസ്യപ്ലൂവകങ്ങൾ, ജലാശയത്തിലെ അതിസൂക്ഷ്മ ജീവികൾ
<i>Phytotoxin</i>	സസ്യജന്യവിഷം
<i>Pi</i>	പൈ (ഒരു വൃത്തത്തിന്റെ വ്യാസവും ചുറ്റളവും തമ്മിലുള്ള അംശബന്ധം)

<i>Pictor constellation</i>	പിക്റ്റർ രാശി
<i>Piedmont glacier</i>	ഗിരിപദ ഹിമാനി (പർവതസാനുക്കളിൽ രൂപം കൊള്ളുന്ന അതിവിസ്തൃത ഹിമാനി)
<i>Piezo electric effect</i>	മർദ്ദവൈദ്യുതപ്രഭാവം (ചിലയിനം ക്രിസ്റ്റലുകളുടെ എതിർമുഖങ്ങളെ സമ്മർദ്ദത്തിനു വിധേയമാക്കുമ്പോൾ ലാബമായ മുഖങ്ങളിൽ പൊട്ടൻഷ്യൽ വ്യത്യാസം പ്രകടമാകുന്ന പ്രതിഭാസം)
<i>Pig iron</i>	കാരിരുമ്പ്
<i>Pigment</i>	വർണ്ണകം
<i>Pillow lava</i>	തലയണ ലാവ (സമുദ്രത്തിനടിയിലെ അഗ്നപർവ്വത വരമ്പുകളിൽ നിന്ന് പുറത്തുവരുന്ന മാശ അഥവാ ലാവ)
<i>Pilule</i>	ചെറുഗുളിക
<i>Pin hole camera</i>	സൂഷിര ക്യാമറ
<i>Ping</i>	പിങ് (കമ്പ്യൂട്ടർ നെറ്റ്‌വർക്കുകളിൽ പിംഗ് ഉണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കാനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ലളിതമായ ഒരു പ്രോഗ്രാം)
<i>Pinna</i>	ചെവിക്കൂട
<i>Pioneer</i>	പയനിയർ (ഗ്രഹപര്യവേഷണാർത്ഥം അമേരിക്ക വിക്ഷേപിച്ച ബഹിരാകാശ പേടകങ്ങളുടെ ശൃംഖല)
<i>Piper nigrum</i>	കുരുമുളക്
<i>Piper betle</i>	വെറ്റ
<i>Piper longum</i>	തിപ്പലി
<i>Pisces</i>	മീനം, സൗരരാശി (ഇതിലെ നക്ഷത്രങ്ങൾ യോജിപ്പിച്ചാൽ രണ്ട് മത്സ്യങ്ങളുടെ രൂപം കിട്ടും. സൂര്യൻ ഈ രാശിയിലാവുമ്പോഴാണ് മീനമാസം)
<i>Pistil</i>	ജനി (ഒരു പൂവിലെ സ്ത്രീ ലൈംഗികാവയവം)
<i>Pitch wheel</i>	പൽച്ചക്രം
<i>Pith</i>	മജ്ജ
<i>Pituitary gland</i>	പിയൂഷഗ്രന്ഥി
<i>Pixel</i>	പിക്സൽ, പിക്ചർ എലമെന്റ് എന്നതിന്റെ ചുരുക്ക രൂപം (ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ നിർമ്മിത ചിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും ടെറിയ ഘടകം)
<i>Placenta</i>	മറുള, മറുപിള്ള
<i>Placer minerals</i>	ഖനിജ ധാതുക്കൾ (ആപേക്ഷിക ഘനത്വം കൂടിയതും, രാസ അപക്ഷയത്തിനെ ചെറുത്തു നിൽക്കാൻ കഴിവുള്ളതുമായ ധാതുക്കൾ)

<i>Planetarium</i>	പ്ലാനറ്റോറിയം, നക്ഷത്ര ബാഗ്ലാവ് (നക്ഷത്രങ്ങളും ഗ്രഹങ്ങളും എല്ലാമുൾപ്പെട്ട നിശാകാശത്തെ ദൃശ്യമാക്കാൻ കഴിയുന്ന യന്ത്രവൽകൃത തിയറ്റർ സാവിധാനം)
<i>Planetary magnetic field</i>	ഗ്രഹകാന്തികമണ്ഡലം (ഒരു ഗ്രഹത്തിന് ചുറ്റും അതിന്റെ കാന്തിക ക്ഷേത്രം അനുഭവപ്പെടുന്ന മേഖല)
<i>Planetary nebula</i>	ഗ്രഹ നെബുല
<i>Planetary winds</i>	ഗോള വാതങ്ങൾ
<i>Planetesimals</i>	ഗ്രഹശകലങ്ങൾ
<i>Planets</i>	ഗ്രഹങ്ങൾ (ഏതെങ്കിലും നക്ഷത്രത്തിനെ പരിക്രമണം ചെയ്യുന്ന താരതമ്യേന വലുതും, നക്ഷത്രത്തിന്റെ പ്രകാശത്തെ പ്രതിഫലിപ്പിക്കുക വഴി ശോഭിക്കുന്നതുമായ ഖഗോള വസ്തുക്കൾ)
<i>Plank constant</i>	പ്ലാങ്ക് സ്ഥിരാങ്കം (ഒരു മൂലിക സ്ഥിരാങ്കം ക്വാണ്ടത്തിലെ ഊർജ്ജവും ആവൃത്തിയും തമ്മിലുള്ള അനുപാതം)
<i>Plankton</i>	പ്ലവകങ്ങൾ (ജലോപരിതലത്തിൽ ഒഴുകി നടക്കുന്ന സൂക്ഷ്മജീവികൾ)
<i>Plankton net</i>	പ്ലവകവല
<i>Plant gall</i>	വൃക്ഷാർബുദം
<i>Plant geography</i>	സസ്യഭൂശാസ്ത്രം
<i>Plant nutrition</i>	സസ്യമൂലകങ്ങൾ (സസ്യപോഷകങ്ങൾ)
<i>Plant protein</i>	സസ്യമാംസ്യം
<i>Plant quarantine</i>	സസ്യസമ്പർക്കനിരോധനം, പ്ലാന്റ് ക്വാറന്റൈൻ
<i>Plant tissue</i>	സസ്യകല
<i>Plaque</i>	പ്ലാക്ക് (പറ്റിപ്പിടിച്ച് തിരക്കുന്ന മാലിന്യപാളി)
<i>Plasma</i>	പ്ലാസ്മ (ദ്രവ്യത്തിന്റെ നാലാമത്തെ അവസ്ഥ)
<i>Plasma membrane</i>	പ്ലാസ്മാസ്മതരം (കോശങ്ങളുടെ ബാഹ്യസ്മതരം)
<i>Plasmodium</i>	മലമ്പനി പരത്തുന്ന ഏകകോശ ജീവി
<i>Plate</i>	പ്ലേറ്റ് (ദൃഢമായതും അതിവിശാലമായതുമായ ഭൂശിലാപാളി. ഇവ ചേർന്നാണ് ലിതോസ്ഫിയർ ഉണ്ടാകുന്നത്. ഈ പ്ലേറ്റുകൾക്കിടയിലെ ആപേക്ഷിക ചലനമാണ് പ്ലേറ്റ് ടെക്റ്റോണിക്സിന് കാരണം.)
<i>Plate tectonics</i>	ഭൂഖണ്ഡ ചലന പ നം, ലിഥോസ്ഫിയർ ശിലാപാളികളുടെ ചലനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സിദ്ധാന്തം)
<i>Plateau</i>	പീ ഭൂമി, ഉയർന്ന സമതലം (സമുദ്രവിതാനത്തിൽ നിന്ന് വളരെ ഉയർന്ന സമനിരപ്പായ പ്രദേശം)

<i>Platelets</i>	പ്ലേറ്റ്‌ലറ്റുകൾ, സൂക്ഷ്മകോശ ദ്രവ്യകണങ്ങൾ
<i>Pleiophyllous</i>	ബഹുപത്രി
<i>Pleura</i>	ശ്വാസകോശാവരണം
<i>Plotter</i>	പ്ലോട്ടർ (രണ്ടു ബിന്ദുക്കൾ തമ്മിൽ ചേർത്ത് നേർവര വരയ്ക്കാൻ പറുന്ന കാമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ ഒരനുബന്ധ ഉപകരണം)
<i>Plug in</i>	പ്ലഗ് ഇൻ (ഒരു സോഫ്റ്റ്‌വെയറിനെ ആധാരമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉപ പ്രോഗ്രാമുകൾ)
<i>Plumbago</i>	കൊടുവേലി
<i>Plumbago capensis</i>	നീലക്കൊടുവേലി
<i>Pneumatic</i>	ന്യൂമാറ്റിക് (വായുവിനേയോ വാതകങ്ങളെയോ സംബന്ധിച്ച)
<i>Poikilotherm</i>	അസ്ഥിര താപ ജീവികൾ, ശീതരക്ത ജീവി
<i>Point</i>	ബിന്ദു
<i>Pointing stars</i>	ദിക്സൂചിതാരകം, ദിക്ദർശക നക്ഷത്രങ്ങൾ (ദിക്കുകളെ സൂചിപ്പിക്കുന്ന നക്ഷത്രങ്ങൾ)
<i>Polar</i>	ധ്രുവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട
<i>Polar covalent bond</i>	ധ്രുവീയ സഹസംയോജകബന്ധനം (ഇലക്ട്രോനെഗറ്റിവിതയിൽ അന്തരമുള്ള രണ്ട് അണുക്കൾ തമ്മിലുണ്ടാവുന്ന സഹസംയോജകബന്ധനത്തിലെ ഇലക്ട്രോൺ)
<i>Polar front</i>	ധ്രുവമുഖം
<i>Polar orbit</i>	ധ്രുവപഥം
<i>Polar orbiting satellite</i>	ധ്രുവദ്രമണ ഉപഗ്രഹം
<i>Polar satellites</i>	ധ്രുവപഥ ഉപഗ്രഹങ്ങൾ
<i>Polaris(polestar)</i>	ധ്രുവനക്ഷത്രം
<i>Polarity</i>	ധ്രുവാഭിമുഖത
<i>Polarization</i>	ധ്രുവീകരണം
<i>Polarized</i>	ധ്രുവിതം
<i>Polarized light</i>	ധ്രുവിത പ്രകാശം
<i>Pole Star/ Polaris</i>	ധ്രുവ നക്ഷത്രം (ഉത്തരധ്രുവത്തിന് ഏതാണ്ട് നേരെ മുകളിലായി കാണപ്പെടുന്ന ദീപ്തിയേറിയ നക്ഷത്രം)
<i>Polemics</i>	വിവാദ വിഷയത്തിലുള്ള ചർച്ച
<i>Poles</i>	ധ്രുവങ്ങൾ
<i>Poliomyelitis</i>	പിള്ളുവാതം
<i>Pollen bank</i>	പരാഗശേഖരം (സസ്യങ്ങളുടെ പൂംബീജവാഹികളായ പരാഗങ്ങളെ സൂക്ഷിച്ചു വയ്ക്കുന്ന സംവിധാനം)

<i>Pollen</i>	പരാഗം, പരാഗരേണു, പൂമ്പൊടി (വിത്തുൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന സസ്യങ്ങളുടെ മൈക്രോസ്പോർ)
<i>Pollen count</i>	വായുവിലെ പൂമ്പൊടിയുടെ അളവ് (അലർജി രോഗികളെ സംബന്ധിച്ച്)
<i>Pollen tube</i>	പരാഗനാളി
<i>Pollex</i>	തള്ളവിരൽ, ഹസ്താംഗുഷ്ഠം (കശേരുകികളുടെ കൈയിലെ തള്ള വിരൽ)
<i>Pollination</i>	പരാഗണം
<i>Pollutant</i>	മലിനീകാരി/ മാലിന്യം
<i>Pollution</i>	മലിനീകരണം
<i>Pollux</i>	പുണർതം നക്ഷത്രം
<i>Polyester</i>	പോളിസ്റ്റർ
<i>Polygon</i>	ബഹുഭുജം
<i>Polyhedron</i>	ബഹുമുഖം
<i>Polymers</i>	പോളിമർ (ധാരാളം ആറ്റങ്ങൾ ചേർന്നുണ്ടായ ഭീമൻ തന്മാത്രകൾ ഉദാ:- പ്ലാസ്റ്റിക്)
<i>Polymetallic nodules</i>	സമുദ്രാടിത്തട്ടിലെ ലോഹസഞ്ചയത്തരികൾ
<i>Polythene</i>	പോളിത്തിൻ (ഉയർന്ന മർദ്ദത്തിലും ഉയർന്ന താപത്തിലും ഉൽപ്രേരകത്തിന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ അനേകം എഥിലിൻ തന്മാത്രകൾ സംയോജിച്ച് ഉണ്ടാകുന്ന പോളിമർ. പ്ളാസ്റ്റിക് വസ്തുക്കൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്നു)
<i>Pomato</i>	പൊമാറ്റോ (ഉരുളക്കിഴങ്ങ് - തക്കാളിസങ്കരം)
<i>Pomegranate</i>	മാതളനാരകം
<i>Pomology</i>	പഴവർഗ്ഗ കൃഷി പഠനം
<i>Poor conductor</i>	മന്ദചാലകം
<i>Poppyseed</i>	കശകശ
<i>Popular inversion</i>	സമഷ്ടിവ്യുൽക്രമം
<i>Population</i>	ജനസഞ്ചയം
<i>Population biology</i>	സമഷ്ടി ജീവശാസ്ത്രം
<i>Population inversion</i>	സമഷ്ടിവ്യുൽക്രമം
<i>Positional astronomy</i>	സ്ഥാനീയ ജ്യോതിശാസ്ത്രം (ഗ്രാഹകസികൾ തുടങ്ങിയ എല്ലാ ഖഗോള വസ്തുക്കളുടേയും ഖഗോളത്തിലെ ബിന്ദു സ്ഥാന വസ്തുക്കളായി പരിഗണിച്ച് അവയുടെ സ്ഥാനവും സ്ഥാനമാറ്റവും നിരീക്ഷിക്കുകയും ചലനനിയമങ്ങൾ കണ്ടെത്തുകയും ചെയ്യുന്നു)
<i>Positive charge</i>	ധനചാർജ്ജ്, പോസിറ്റീവ് ചാർജ്ജ്

<i>Positron</i>	പോസിട്രോൺ (ഇലക്ട്രോണിന്റെ പ്രതികണം. ദ്രവ്യമാനം ഇലക്ട്രോണിന്റേതു തന്നെ. ചാർജ്ജ് നേരെ വിപരീതവും)
<i>Post mortem</i>	പോസ്റ്റ്മോർട്ടം
<i>Post partum hemorrhage</i>	പ്രസവശേഷം രക്തസ്രാവം
<i>Potamology</i>	നദീശാസ്ത്രം
<i>Potential energy</i>	സ്ഥാനികോർജ്ജം (ഒരു വസ്തുവിന് അതിന്റെ സ്ഥാനം കൊണ്ടോ അവസ്ഥ കൊണ്ടോ ഉണ്ടാവുന്ന ഊർജ്ജം)
<i>Power house</i>	വൈദ്യുത നിലയം
<i>Power of accommodation</i>	സമജ്ജന ക്ഷമത
<i>Power plant</i>	ഊർജ്ജ നിലയം
<i>Power station</i>	വൈദ്യുതി നിലയം
<i>Pox</i>	വസൂരികുമിള
<i>Prairie</i>	പ്രയറി, പുൽമേട്
<i>Precession</i>	പുരസ്സരണം അയനം (ഭൂമിയുടെ ഭ്രമണാക്ഷം പരിക്രമണാക്ഷത്തിനു ചുറ്റും മന്ദഗതിയിൽ കറങ്ങുന്ന പ്രതിഭാസം)
<i>Precision farming</i>	കൃത്യതാകൃഷി, കിറുകൃത്യ കൃഷി
<i>Predation</i>	ഇരപിടുത്തം
<i>Predators</i>	ഇരപിടിയൻമാർ
<i>Presbyopia</i>	വെള്ളുഴുത്ത് (പ്രയമാകുമ്പോൾ മനുഷ്യരുടെ കണ്ണിലെ ലെൻസിന്റെ ഇലാസ്തികത നഷ്ടപ്പെടുന്നതു മൂലമുണ്ടാകുന്ന കാഴ്ചാവൈകല്യം. അടുത്തുള്ള വസ്തുക്കളെ വ്യക്തമായി കാണാൻ കഴിയാതെ വരുന്നു)
<i>Pressure</i>	മർദ്ദം
<i>Pressure guage</i>	മർദ്ദമാപിനി
<i>Primary colours</i>	പ്രാഥമിക വർണ്ണങ്ങൾ (ശരിയായ അനുപാതത്തിൽ ചേർന്നാൽ വെള്ളനിറം നൽകുന്ന മൂന്ന് നിറങ്ങൾ ചുവപ്പ്, പച്ച, നീല എന്നിവ)
<i>Primate</i>	ഇരുകാലി, സസ്തനികൾ (ഉദാ-മനുഷ്യൻ)
<i>Prime number</i>	അഭാജ്യസംഖ്യ
<i>Prism</i>	പ്രിസം,സ്തംഭം
<i>Probability (Stat.)</i>	സംഭാവ്യത (ഒരു പ്രത്യേക സംഭവം നടക്കാനുള്ള സാധ്യത. ഇത് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിന്റെ ഭാഗമാണ്)
<i>Probability distributions</i>	സംഭാവ്യതാ വിതരണങ്ങൾ
<i>Probability models</i>	സംഭാവ്യതാ മാതൃകകൾ

<i>Probability theory</i>	സംഭാവ്യതാ സിദ്ധാന്തം
<i>Proboscis</i>	തുമ്പിക്കൈ
<i>Producer</i>	ഉൽപാദകർ
<i>Producer gas</i>	പ്രൊഡ്യൂസർ വാതകം (കാർബൺ മോണോക്സൈഡ്, നൈട്രജൻ എന്നിവയുടെ മിശ്രിതം)
<i>Product</i>	ഗുണനഫലം
<i>Productivity</i>	ഉൽപാദനക്ഷമത
<i>Profundal zone</i>	അഗാധ ജലമേഖല
<i>Progression</i>	പ്രേശ്നി (പ്രത്യേകക്രമമനുസരിക്കുന്ന സംഖ്യകളുടെ ഗണം)
<i>Prop root</i>	ഊന്നുവേർ
<i>Proportion</i>	അനുപാതം
<i>prosophenosia</i>	മുഖങ്ങളെ തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയാതെ വരുന്ന അവസ്ഥ
<i>Prostate gland</i>	പ്രോസ്റ്റേറ്റ് ഗ്രന്ഥി, ശുക്ല ഗ്രന്ഥി,പൗരൂഷ ഗ്രന്ഥി
<i>Protractor</i>	കോൺമാപിനി
<i>Protein breakdown</i>	മാംസ്യവിഘടനം
<i>Protein synthesis</i>	മാംസ്യസംശ്ലേഷണം
<i>Protolithic</i>	ആദിശിലായുഗത്തെ സംബന്ധിച്ച
<i>Proton</i>	പ്രോട്ടോൺ
<i>Protoplasm</i>	കോശദ്രവ്യം
<i>Prototype</i>	ആദിമാതൃക, പ്രോട്ടോടൈപ്പ് (ഒരു പ്രോഗ്രാമിന്റേയോ, ഉപകരണത്തിന്റേയോ പ്രവർത്തന ക്ഷമമായ ആദ്യരൂപം)
<i>Protozoa</i>	ഏകകോശ സൂക്ഷ്മാണുക്കൾ, പ്രോട്ടോസോവ
<i>Proxemics</i>	മനുഷ്യബന്ധങ്ങളിലെ സാമൂഹ്യഘടകങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച പഠനം
<i>Proxima centauri</i>	സൂര്യനോട് ഏറ്റവും അടുത്ത നക്ഷത്രം
<i>Prunella</i>	തൊണ്ടവേദന
<i>Pseudo carp</i>	കപടഫലം
<i>Pseudo science</i>	ശാസ്ത്രഭാസം, കപടശാസ്ത്രം
<i>Pseudo volcano</i>	കപട അഗ്നിപർവതം (തീയും പുകയും വമിക്കുമെങ്കിലും ലാവയുണ്ടാവില്ല)
<i>Pseudogenes</i>	കപടജീനുകൾ
<i>Psychology</i>	മനശാസ്ത്രം, അത്മവിജ്ഞാനീയം
<i>Psychopath</i>	അക്രമാസക്തനായ മനോരോഗി
<i>Public domain</i>	പബ്ലിക് ഡോമെയിൻ,പൊതുബൗദ്ധിക സ്വത്ത് (സ്വതന്ത്രമായി പകർത്താനും ഉപയോഗിക്കാനും അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള സോഫ്റ്റ് വെയറുകൾ, പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ മുതലായ ബൗദ്ധിക സ്വത്തുകൾ)

<i>Pulmonary</i>	ശ്വാസകോശവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട
<i>Pulmonary artery</i>	ഹൃദയത്തിൽ നിന്ന് ശ്വാസകോശങ്ങളിലേക്ക് അശുദ്ധ രക്തം കൊണ്ടുപോകുന്ന ധമനി)
<i>Pulmonary veins</i>	ശ്വാസകോശ സിരകൾ
<i>Pulsar</i>	പൾസാർ, സ്പന്ദിക്കുന്ന ഭ്രമണ നക്ഷത്രം (കൃത്യമായ ഇടവേളകളോടെ പ്രകാശ സിഗ്നലുകൾ നൽകുന്ന നക്ഷത്രങ്ങൾ)
<i>Pulsating voltage</i>	സ്പന്ദന വോൾട്ടേജ്
<i>Pulse</i>	നാഡിമിടിപ്പ്
<i>Pulsed laser</i>	സ്പന്ദിത ലേസർ
<i>Pulza oil</i>	ആവണക്കണ്ണെണ്ണ
<i>Pumping state/pump state</i>	പമ്പിംഗ് നില
<i>Pumice</i>	കനംകുറഞ്ഞ അഗ്നിപർവ്വത ലാവശില
<i>Punica granatum</i>	മാതളം
<i>Pupil</i>	കൃഷ്ണമണി
<i>Puppis constellation</i>	പപ്പിസ് രാശി
<i>Pus</i>	ചലം, പഴുപ്പുള്ള സ്ഥലത്തുണ്ടാകുന്ന സിറം (വെളുത്ത രക്തകോശങ്ങൾ, ബാക്റ്റീരിയങ്ങൾ, കലകളുടെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ എന്നിവ അടങ്ങിയ ഇളം മഞ്ഞ ദ്രാവകം)
<i>Putamen</i>	ചിരട്ട
<i>Pylon</i>	വൈദ്യുത ടവർ
<i>Pyramid of biomass</i>	ബയോമാസ് പിരമിഡ്, ജൈവപിണ്ഡസൂചിസ്തംഭം
<i>Pyramid of energy</i>	ഊർജ്ജ സ്മൃതിസ്തംഭം
<i>Pyramid of number</i>	സംഖ്യാപിരമിഡ്
<i>Pyrology</i>	താപശാസ്ത്രം, ഊഷ്മവിജ്ഞാനിയം
<i>Pyrolysis</i>	പൈറോളിസിസ് (ഊർന്ന താപനിലയിൽ ഒരു വസ്തുവിന് ഉണ്ടാകുന്ന രാസവിഘടനം)
<i>Pyrodust</i>	ലാവ ശകലം
<i>Pyromania</i>	പൈറോമാനിയ (എന്തിനും തീവെയ്ക്കാനുള്ള അമിത താൽപര്യം)
<i>Pyrotechnics</i>	വെടിക്കെട്ട് വിദ്യ, അഗ്നികർമ്മം
<i>Pythagorean theorem</i>	പൈതഗോറസ് സിദ്ധാന്തം (ഒരു മട്ടത്രികോണത്തിന്റെ ലംബഭുജങ്ങളുടെ വർഗങ്ങളുടെ തുക കർണഭുജത്തിന്റെ വർഗത്തിനു തുല്യമായിരിക്കും)

<i>Pyxis constellation</i>	പിക്സിസ് രാശി
<i>Q-pulsed</i>	ക്യൂ-സ്പന്ദിത
<i>Quadrant</i>	ചതുർത്ഥാംശം (ഒരു സമമിത രൂപത്തിന്റെ നാലിലൊരുഭാഗം)
<i>Quadratic equation</i>	ദ്വിഘാത സമവാക്യം, വർഗ്ഗ സംഖ്യയുള്ള സമവാക്യം
<i>Quadruped</i>	നാൽക്കാലികൾ
<i>Quality factor</i>	ഗുണാങ്കം
<i>Quality factor of resonator</i>	അനുനാദികഗുണാങ്കം
<i>Quantasomes</i>	ക്വാണ്ടസോമുകൾ (മൂന്നുറോളം ക്ലോറോഫിൻ തന്മാത്രകൾ ചേർന്നതും തൈലക്കോയ്ൽ സ്മിതത്തിൽ ക്രമീകരിക്കപ്പെട്ടതുമായ ഘടനകൾ. പ്രകാശ സംശ്ലേഷണ സമയത്ത് ഇവയാണ് പ്രകാശത്തെ വലിച്ചെടുക്കുന്നത്)
<i>Quantised</i>	ക്വാണ്ടീകൃതം
<i>Quantitative</i>	പരിമാണാത്മകം
<i>Qualitative</i>	ഗുണാത്മകം
<i>Quantum</i>	ക്വാണ്ടം, ഊർജ്ജമാത്ര
<i>Quantum chemistry</i>	ക്വാണ്ടം രസതന്ത്രം (ക്വാണ്ടം ബലത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ രാസപ്രതിഭാസങ്ങൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകുന്ന ഭൗതിക രസതന്ത്രശാഖ)
<i>Quantum mechanics</i>	ക്വാണ്ടം ബലതന്ത്രം (ക്വാണ്ടം സങ്കല്പത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ബലതന്ത്രം. അണുക്കളുടെയും തന്മാത്രകളുടെയും ഗുണധർമ്മങ്ങളെ വിശകലനം ചെയ്യുന്നു)
<i>Quantum optics</i>	ക്വാണ്ടം ഓപ്റ്റിക്സ് (ക്വാണ്ടം പ്രകാശികം)
<i>Quantum physics</i>	ക്വാണ്ടം ഫിസിക്സ്, ക്വാണ്ടം ഭൗതികശാസ്ത്രം
<i>Quantum theory</i>	ക്വാണ്ടം സിദ്ധാന്തം
<i>Quarantine</i>	രോഗികൾക്കായുള്ള നിർബന്ധിത ഏകാന്തവാസം(പകർച്ച വ്യാധി തടയുന്നതിന്)
<i>Quartz</i>	ക്വാർട്ട്സ്, സ്മടിക കല്ല് (പ്രകൃതി ദത്തമായ ക്രിസ്റ്റലീയ സിലിക്ക)
<i>Quasars</i>	ക്വാസറുകൾ, (അതിശക്തമായ റേഡിയോ വികിരണങ്ങൾ പ്രസരിപ്പിക്കുന്ന ഖഗോള വസ്തുക്കൾ)
<i>Queen's metal</i>	രാജ്ഞിയുടെ ലോഹം (ആന്റിമണി, സിങ്ക്, ലെഡ്, കോപ്പർ എന്നീ ലോഹങ്ങൾ അടങ്ങിയ കൂട്ടുലോഹം)

Questionnaire	ചോദ്യാവലി
Queuing (IT)	കമ്പ്യൂട്ടറിൽ വിവര വിന്യാസത്തിന് അണിനിരത്തുക
Quick wilt	ദ്രുതവാട്ടം (പൊതുവെ കുരുമുളക് ചെടിയെ ബാധിക്കുന്ന വൈറസ് രോഗം)
Quit	ക്വിറ്റ് (ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ പ്രോഗ്രാം പ്രവർത്തനം മതിയാക്കി അപ്രത്യക്ഷമാകുന്നതിനുള്ള കമ്പ്യൂട്ടർ നിർദ്ദേശം)
Quotient	ഹരണഫലം
Race	വർഗം
Radar astronomy	റഡാർ ജ്യോതിശ്ശാസ്ത്രം (ഒരു ഖഗോള വസ്തുവിൽ സൂക്ഷ്മ തരംഗ രശ്മികൾ പതിപ്പിച്ച് പ്രതിഫലനം നിരീക്ഷിച്ച് പഠിക്കുന്ന ജ്യോതിശ്ശാസ്ത്രശാഖ)
Radiant energy	വികിരണോർജ്ജം
Radiation	വികിരണം
Radiation hazard	റേഡിയേഷൻ അപകടം, വികിരണ വിനാശം
Radiation intensity	വികിരണ തീവ്രത
Radio active	റേഡിയോ ആക്ടീവ്
Radio active waste	റേഡിയോ ആക്ടീവ് മാലിന്യം, ആണവ റിയാക്ടറുകളും മറ്റും പുറംതള്ളുന്നത്)
Radio activity	വികിരണം
Radio astronomy	റേഡിയോ ആസ്ത്രോണമി (ബഹിരാകാശതരംഗങ്ങളെ പഠനവിധേയമാക്കുന്ന ശാസ്ത്ര ശാഖ)
Radio biology	റേഡിയോ ജീവശാസ്ത്രം (ജീവികളിൽ വികിരണത്തിന്റെ സ്വാധീനത്തെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്നു)
Radio frequency	റേഡിയോ ആവൃത്തി
Radio galaxy	റേഡിയോ ഗാലക്സി
Radio isotope	വികിരണ ഐസോടോപ്പ്
Radio meter	വികിരണ ഊർജ്ജമാപിനി
Radio therapy	വികിരണ ചികിത്സ
Radio tracking	റേഡിയോ വിദൂരനിയന്ത്രണം
Radioactivity	റേഡിയോ ആക്ടീവികത
Radio carbon dating	കാർബൺ കാലനിർണയം, റേഡിയോ കാർബൺ ഡേറ്റിംഗ്
Radiogenic	വികിരണം സൃഷ്ടിക്കുന്ന
Radiology	വികിരണവിജ്ഞാനം
Radius	ആരം
Rain guage	റെയിൻ ഗേജ്, മഴമാപിനി

<i>Rain making</i>	കൃത്രിമ മഴയുണ്ടാക്കൽ (മേഘപാളികൾക്കിടയിൽ ഖര കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡ്, സിൽവർ അയോഡൈഡ് എന്നീ പദാർത്ഥങ്ങൾ വിതറി മഴ ഉണ്ടാക്കുന്നത്)
<i>Rain measurement</i>	മഴയളവ് (ഒരു നിശ്ചിതപ്രദേശത്ത് നിശ്ചിത ക്രമത്തിൽ പെയ്യുന്ന മഴയുടെ അളവ്)
<i>Rain shadow</i>	മഴനിഴൽ
<i>Raman induced kerr effect</i>	രാമൻ പ്രേരിത കെർ പ്രഭാവം
<i>Raman laser</i>	രാമൻ ലേസർ
<i>Raman lines</i>	രാമൻ രേഖകൾ
<i>Raman oscillations</i>	രാമൻ ദോലനങ്ങൾ
<i>Raman spectrum</i>	രാമൻ വർണ്ണരാജി
<i>Rambler</i>	നിലംപറ്റിച്ചെടി
<i>Random error</i>	അനിയത പിശക്
<i>Random experiment</i>	യാദൃശ്ചിക പരീക്ഷണം
<i>Random number</i>	റാൻഡം നമ്പർ (പ്രവചിക്കാൻ പറ്റാത്ത സംഖ്യ)
<i>Random sampling</i>	യാദൃശ്ചിക മാതൃകാ ശേഖരണം, യാദൃശ്ചിക സാമ്പിൾ എടുക്കൽ
<i>Rare earths</i>	റെയർ എർത്ത്സ്, അപൂർവമൂലകങ്ങൾ
<i>Rare gases</i>	അപൂർവ വാതകങ്ങൾ
<i>Ratio</i>	അംശബന്ധം
<i>Rational number</i>	ഭിന്നകം
<i>Reactants</i>	അഭികാരകങ്ങൾ
<i>Reactivity</i>	ക്രിയാശീലത
<i>Reagent</i>	റിഫ്ലജന്റ് (രാസപ്രവർത്തനത്തിന് വഴിയൊരുക്കുന്ന വസ്തു)
<i>Real image</i>	യഥാർത്ഥബിംബം
<i>Reboot</i>	റിബൂട്ട് (അപ്രതീക്ഷിതമായി കാമ്പ്യൂട്ടർ പ്രവർത്തനം നിലച്ചുപോകുമ്പോൾ വീണ്ടും പ്രവർത്തിക്കുകയും പ്രോഗ്രാമിനെ വീണ്ടും നിറയ്ക്കുകയും ചെയ്യുന്നത്)
<i>Receding beam</i>	ആലേഖ രശ്മി
<i>Receptors</i>	ഗ്രാഹികൾ
<i>Reciprocal</i>	വ്യുൽക്രമം
<i>Recombinant DNA</i>	പുനഘ്നായോജിത ഡി.എൻ.എ
<i>Records manager</i>	റിക്കോഡ്സ് മാനേജർ, (കാമ്പ്യൂട്ടർ രേഖകളെ പരിപാലിക്കുകയും അവയെ പ്രക്രിയകൾക്കു വിധേയമാക്കുകയും ചെയ്യുന്ന പ്രോഗ്രാം)

<i>Rectangle</i>	ദീർഘചതുരം, ചതുരം
<i>Recycling</i>	പുനസംക്രമണം
<i>Red blood cells</i>	അരുണരക്താണുക്കൾ, ചുവന്നരക്താണുക്കൾ
<i>Red dwarf</i>	ചുവപ്പുകുള്ളൻ
<i>Red giant</i>	ചുവന്ന ഭീമൻ (സൂര്യന്റെ പകുതി മുതൽ ആറിരട്ടി വരെ പിണ്ഡമുള്ള നക്ഷത്രങ്ങളുടെ അവസാനകാല അവസ്ഥ)
<i>Red planet</i>	അരുണഗ്രഹം
<i>Red shift</i>	ചുവപ്പു മാറ്റം (അകന്നു പോകുന്ന പ്രകാശ സ്രോതസ്സുകളിനിന്നുള്ള പ്രകാശ വർണം ചുവപ്പു ദിശയിലേക്കു മാറുന്നത്)
<i>Red silk cotton tree</i>	ഇലവ്
<i>Reeds</i>	ഇഴറൽ, ഇഴരകപ്പുല്ല്
<i>Reeves shad</i>	മണങ്ങ് മൽസ്യം
<i>Reference ray</i>	നിർദ്ദേശ രശ്മി
<i>Reflection</i>	പ്രതിഫലനം, പ്രതിപതനം
<i>Reflexology</i>	ക്ഷിപ്ര പ്രതികരണങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം, (ഒരു തിരുമ്മൽ ചികിത്സാരീതി)
<i>Refraction</i>	അപവർത്തനം, അപഭ്രംശം
<i>Refractive index</i>	അപവർത്തനാങ്കം
<i>Refrigerant</i>	ശീതീകാരി
<i>Regulus</i>	മകം നക്ഷത്രം
<i>Rejuvenescence</i>	പുനർയൗവ്യനം
<i>Relative density</i>	ആപേക്ഷിക സാന്ദ്രത
<i>Relative error</i>	ആപേക്ഷിക പിഴവ്
<i>Relative humidity</i>	ആപേക്ഷിക ആർദ്രത
<i>Relative velocity</i>	ആപേക്ഷിക പ്രവേഗം
<i>Relativity</i>	ആപേക്ഷികത
<i>Relativity theory</i>	ആപേക്ഷികതാ സിദ്ധാന്തം
<i>Remainder</i>	ശിഷ്ടം
<i>Remote control</i>	വിദൂരനിയന്ത്രണം, റിമോട്ട് കൺട്രോൾ
<i>Remote sensing</i>	വിദൂരസംവേദനം, വിദൂരമാപനം
<i>Renewable energy</i>	അക്ഷയ ഊർജ്ജം
<i>Renewable resources</i>	പുനസ്ഥാപിക്കാൻ കഴിയുന്ന പ്രകൃതി വിഭവങ്ങൾ,നശിക്കാത്ത വിഭവങ്ങൾ
<i>Reparian forest</i>	നദീതീര നിത്യഹരിതവനം
<i>Repetition</i>	ആവർത്തനം
<i>Repository</i>	കലവറ, വിവരശേഖരം
<i>Reproduction</i>	പ്രത്യുൽപ്പാദനം

<i>Reproductive cell</i>	പ്രത്യുൽപാദകകോശം
<i>Repulsion</i>	വികർഷണം
<i>Reservoir</i>	ജലശേഖരം
<i>Residual mountains</i>	അവശിഷ്ട പർവ്വതങ്ങൾ
<i>Residual strength</i>	ശിഷ്ടബലം
<i>Resistance</i>	പ്രതിരോധം
<i>Resonance</i>	അനുനാദം
<i>Resonator mode</i>	അനുനാദിക മോഡ്
<i>Respiratory system</i>	ശ്വാസന വ്യൂഹം
<i>Restoration</i>	പുനരുദ്ധാരണം
<i>Retina</i>	റെറ്റിന, ദൃശ്യീവടലം (കണ്ണിന്റെ ആന്തരപാളി)
<i>Revolution</i>	പരിക്രമണം
<i>Rheumatic arthritis</i>	സന്ധിവാതം
<i>Rhizome</i>	സമാന്തര ഭൂകാണ്ഡം
<i>Rhododendron</i>	കൽത്താമര
<i>Rhythmic pulsation</i>	സമതാള സ്പന്ദനം
<i>Rib</i>	വാരിയെല്ല്
<i>Ricinus communis</i>	ആവണക്ക്
<i>Ridge</i>	അതിമർദ്ദ വരമ്പ് (മർദ്ദം കൂടി, വായു പ്രവാഹം കുറഞ്ഞ് ഇടുങ്ങി നീണ്ട അന്തരീക്ഷഭാഗം)
<i>Rigarmortis</i>	മരണാനന്തരം കൈകാലുകൾക്ക് ബലം വയ്ക്കുന്ന അവസ്ഥ
<i>Right ascension – declination system</i>	റൈറ്റ് അസൻഷൻ – ഡെക്ലിനേഷൻ വ്യവസ്ഥ (വാനനിരീക്ഷകർക്ക് നിരീക്ഷണങ്ങൾ പരസ്പരം കൈമാറാൻ കഴിയുന്നതിനുള്ള ഒരു നിർദ്ദേശാങ്ക വ്യവസ്ഥ)
<i>Right triangle</i>	മട്ടത്രികോണം
<i>Ring Nebula</i>	റിംഗ് നെബുല, വലയ നെബുല
<i>Ring of fire</i>	അഗ്നിവളയം
<i>Riparian forests</i>	നദീതീര വനങ്ങൾ
<i>Ripple perturbation</i>	ചെറുതരംഗ ഉലച്ചിൽ
<i>Robot</i>	റോബോട്ട്, യന്ത്രമനുഷ്യൻ
<i>Riverine forests</i>	പുഴയോരവനങ്ങൾ
<i>Robotics</i>	റോബോട്ടിക്സ്, റോബോട്ട് ശാസ്ത്രം
<i>Rocket flight</i>	റോക്കറ്റ് സഞ്ചാരണം
<i>Rocket launcher</i>	റോക്കറ്റ് വിക്ഷേപിണി
<i>Rocket propulsion</i>	റോക്കറ്റ് പ്രേക്ഷണം,
<i>Rocketry</i>	റോക്കറ്റ് ശാസ്ത്രം

SAR Value (Specific Absorption Rate)

<i>Roller scate</i>	ചക്രച്ചെരുപ്പ്
<i>Root nodules</i>	വേരു മുഴ
<i>Rotation</i>	ഭ്രമണം
<i>Rubeola</i>	അഞ്ചാംപനിയുടെ മറ്റൊരു പേര്
<i>Ruby</i>	റൂബി (പവിട്രം)
<i>Ruby laser</i>	റൂബി ലേസർ
<i>Rust disease</i>	തൂരുമ്പുരോഗം
<i>Sacharifying enzyme</i>	ശർക്കരോല്പാദക എൻസൈം
<i>Safety value</i>	സുരക്ഷാ വാൽവ്
<i>Saffron</i>	കുങ്കുമപ്പൂവ്
<i>Sagittarius</i>	ധനു നക്ഷത്രം
<i>Salami technique</i>	കാമ്പ്യൂട്ടർ തട്ടിപ്പ്, സലാമി ടെക്നീക് (അന്വേഷിക്കാനോ കണ്ടെത്താനോ ദുഷ്കരമായ രീതിയിൽ വ്യത്യസ്ത ഇടപാടുകളിൽക്കൂടി നടത്തുന്ന കാമ്പ്യൂട്ടർ തട്ടിപ്പ്)
<i>Saline soil</i>	ലവണമണ്ണ് (ഉപ്പ് രസം കലർന്ന മണ്ണ്)
<i>Salinity</i>	ലവണത (ഒരു ലായനിയിലെ ലവണം)
<i>Salix tetrasperma</i>	ആറ്റുവഞ്ചി, അരളി വർഗ്ഗത്തിലെ ഇലപൊഴിയും മരം
<i>Salk vaccine</i>	പോളിയോ പ്രതിരോധ മരുന്ന് (ജെ.ബി.സാൽക് എന്ന ശാസ്ത്രജ്ഞനാണ് കണ്ടുപിടിച്ചത്)
<i>Saltation</i>	സാൾട്ടേഷൻ (മുൻതലമുറയെ അപേക്ഷിച്ച് പിൻതലമുറയ്ക്കുണ്ടാകുന്ന പെട്ടെന്നുള്ള രൂപ പരിണാമം)
<i>Saltmarsh</i>	പൊക്കാളിപ്രദേശം
<i>Saltpetre</i>	വെടിയുപ്പ് (പൊട്ടാസ്യം നൈട്രേറ്റ്)
<i>Salvinia</i>	ആഫ്രിക്കൻ പായൽ
<i>Sami tree (khejra)</i>	ശമീവൃക്ഷം
<i>Sampling</i>	ശേഖരണം
<i>Sandstone</i>	മണൽക്കല്ല്
<i>Sanitation</i>	ശുചിത്വം
<i>Sap wood</i>	തടിയുടെ വെള്ള, വെള്ളത്തടി
<i>Saprophyte</i>	ശവോപജീവി
<i>SAR Value (Specific Absorption Rate)</i>	സാർ അളവ്, (മൊബൈൽ ഫോണിൽ നിന്നുള്ള റേഡിയേഷന്റെ എത്ര അളവ് മനുഷ്യ ശരീരകോശം ആഗിരണം ചെയ്യുന്നു എന്നതിന്റെ അളവ്)

<i>Sarcology</i>	മാംസവിജ്ഞാനീയം
<i>sarcophagous</i>	മാംസഭോജി
<i>Sarcophile</i>	മാംസഭുക്കായ മൃഗം
<i>Sarcostemma acidum</i>	സോമലത
<i>Satellite</i>	ഉപഗ്രഹം, കൃത്രിമ ഉപഗ്രഹം
<i>Satellite launch vehicle</i>	ഉപഗ്രഹവിക്ഷേപണ വാഹനം
<i>Satellite mission</i>	ഉപഗ്രഹദൗത്യം
<i>Satellite perturbation</i>	ഉപഗ്രഹഉലച്ചിൽ
<i>Satellite transmitter</i>	ഉപഗ്രഹ പ്രേഷകം
<i>Saturation</i>	പൂരിതാവസ്ഥ
<i>Saussurea lappa</i>	കൊട്ടം
<i>Savanna</i>	സാവന്ന, ഉഷ്ണമേഖലാ പുൽമേട്
<i>Scabies</i>	ചൊറി, ചിരങ്ങ്
<i>Scablands</i>	ഊഷരപീഡഭൂമി
<i>Scavengers</i>	ശുചീകാരികൾ
<i>Scarlet fever</i>	ഒരു തരം സ്റ്റ്രെപ്റ്റോകോക്കസ്, വിഷപ്പനി
<i>Scatology</i>	വിസർജ്യവസ്തു
<i>Scatophagous</i>	ചാണകം ഭക്ഷിക്കുന്ന
<i>Scattered light</i>	പ്രസരിത പ്രകാശം, പ്രകീർണിത പ്രകാശം
<i>Scattering</i>	പ്രകീർണ്ണം, വിസരണം
<i>Schaula</i>	മൂലം നക്ഷത്രം
<i>Schizophrenia</i>	സ്റ്റിസോഫ്രീനിയ, വിഭ്രമം (ഒരു തരം മാനസിക രോഗം)
<i>Sciatica</i>	ഇടുപ്പ് വേദന, നടുവേദന
<i>Science</i>	സയൻസ്, ശാസ്ത്രം
<i>Science of chaos</i>	അവ്യവസ്ഥാ ശാസ്ത്രം, ക്രമമില്ലായ്മയുടെ ശാസ്ത്രം
<i>Scintillation</i>	നക്ഷത്രതിളക്കം, സ്ഫുരണം (അന്തരീക്ഷത്തിൽ കൂടി നക്ഷത്രങ്ങളേയും മറ്റും വീക്ഷിക്കുമ്പോൾ അവയുടെ തെളിച്ചത്തിൽ കാണുന്ന ദ്രുതവ്യതിയാനം അഥവാ മിന്നിതെളിയൽ)
<i>Scintillation counter</i>	സിൻറിലേഷൻ കൗണ്ടർ
<i>Sciosophy</i>	സിയോസോഫി (ശാസ്ത്രീയ അടിസ്ഥാനം നിർണ്ണയിക്കപ്പെടാത്ത ശാസ്ത്ര ശാഖ)
<i>Sclera</i>	ദൃശ്യപടലം (കണ്ണിന് ചുറ്റുമുള്ളത്)
<i>Scleroderma</i>	ചർമ്മം കട്ടിയാകുന്ന രോഗാവസ്ഥ
<i>Scleroma</i>	പരുകൾ ഉണ്ടാകുന്ന അവസ്ഥ
<i>Sclerosis</i>	സ്ക്ലീറോസിസ് (ശരീരത്തിന്റെ മൃദു കലകൾ കല്ലിക്കുന്ന അവസ്ഥ)

<i>Scoliosis</i>	സ്കോളിയോസിസ് (നട്ടെല്ലിന്റെ ഒരു വശത്തേക്കുള്ള വളവുമൂലമുണ്ടാകുന്ന രോഗാവസ്ഥ)
<i>Scorpio</i>	വൃശ്ചിക
<i>Scotodinia</i>	കാഴ്ചക്കുറവോടുകൂടിയ തലച്ചുറ്റൽ
<i>Scotoma</i>	സ്കോട്ടോമാ (ഭാഗികമായ ഒരുതരം അന്ധത)
<i>Screw</i>	പിരിയാണി
<i>Screwpine</i>	കൈതച്ചെടി
<i>Sculpture</i>	ശില്പം
<i>Sea breeze</i>	കടൽക്കാറ്റ്
<i>Sea level</i>	സമുദ്രതലം, സമുദ്രനിരപ്പ്
<i>Sea mounts</i>	കടൽകുന്നുകൾ
<i>Sea plane</i>	കടൽ വിമാനം
<i>Sea-breach</i>	കടൽഭിത്തി തകർച്ച
<i>Sea-floor spreading</i>	സമുദ്രാന്തര മധ്യനിരയിൽ നിന്ന് പുതിയ സാമുദ്രിക ഭൂവൽക്കമുണ്ടാകുകയും കിടങ്ങുകളിൽ അവയ്ക്ക് നാശം സംഭവിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന പ്രക്രിയ
<i>Search engine</i>	സെർച്ച് എൻജിൻ (ഇന്റർനെറ്റിലെ വിവര അന്വേഷണസംവിധാനം)
<i>Sesame</i>	എള്ള
<i>Seasonal</i>	കാലിക
<i>Seasonal polymorphism</i>	ഋതുബല ബഹുരൂപത
<i>Seasonal winds</i>	സീസണിലെ കാറ്റുകൾ, കാലിക വാതങ്ങൾ
<i>Seasoning of wood</i>	തടിസംസ്കരണം
<i>Seasons</i>	ഋതുക്കൾ (ജ്യോതിശാസ്ത്രപരമായി കാലാവസ്ഥയെ ആസ്പദമാക്കിയുള്ള കാല വിഭജനം)
<i>Seaweed</i>	കടൽപ്പായൽ
<i>Sebaceous cyst</i>	കാര
<i>Sebaceous gland</i>	സ്പനേഹഗ്രന്ഥി
<i>Secretion</i>	സ്രവം
<i>Sediment</i>	എക്കൽ, അവസാദം, ഊറൽ
<i>Sedimentary rocks</i>	എക്കൽ പാറകൾ, അവസാദശിലകൾ
<i>Sedimentation</i>	അവസാദനം/ എക്കൽ അടിയുക (കാറ്റ്, വെള്ളം, ഹിമം എന്നിവ മൂലം പുഴയിലും കടലിലും അട്ടികളായി അടിഞ്ഞു കൂടുന്ന മണലും ചരലും ചെളിയും)

<i>Seed Bank</i>	വിത്ത് ബാങ്ക് (ഉണങ്ങിയ വിത്തുകൾ താഴ്ന്ന താപനിലയിൽ സൂക്ഷിക്കുന്ന സംവിധാനം)
<i>Seed potato</i>	ഉരുളക്കിഴങ്ങ് വിത്ത്
<i>Seeing</i>	ദ്വ്യഗൃത (പ്രകാശിക ദൂരദർശിനിയുടെ ലഭിക്കുന്ന പ്രതിബിംബത്തിന്റെ ഗുണമേന്മയെ ഭൗമാന്തരീക്ഷത്തിനുള്ള സ്വാധീനം)
<i>Segments</i>	വൃത്ത ഖണ്ഡങ്ങൾ
<i>Seismic investigations</i>	സീസ്മിക് പരിശോധന (കമ്പനതരംഗങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് സമുദ്രാടിത്തട്ടിലുള്ള പാറകളുടെയും അവസാദങ്ങളുടെയും ഘടനകൾ പരിശോധിക്കുന്നത്)
<i>Seismic waves</i>	ഭൂകമ്പതരംഗങ്ങൾ
<i>Seismograph</i>	ഭൂകമ്പമാപിനി
<i>Seismology</i>	ഭൂകമ്പശാസ്ത്രം
<i>Selection felling</i>	തിരഞ്ഞു വെട്ട്
<i>Selenography</i>	ചാന്ദ്രശാസ്ത്രം
<i>Self fertilization</i>	സ്വബീജസങ്കലനം
<i>Sematology</i>	സൂചനാപ നം/സംജ്ഞാവിജ്ഞാനീയം
<i>Semi arid</i>	അർദ്ധ ഉഷ്ണരം
<i>Semi conductor laser</i>	അർദ്ധചാലക ലേസർ
<i>Semicircle</i>	അർദ്ധവൃത്തം
<i>Semicircular canals</i>	അർദ്ധവൃത്തക്കനാലുകൾ
<i>Semiconductor</i>	അർദ്ധചാലകം
<i>Seminal vesicles</i>	ശുക്ലസഞ്ചി
<i>Seminiferous tubules</i>	ബീജനാളികകൾ
<i>Semi-permeable</i>	അർദ്ധ അരികൽ (ചില പദാർത്ഥങ്ങൾ മാത്രം അരിക്കുന്ന)
<i>Sensing neurons</i>	സംവേദ നാഡികൾ
<i>Sensors</i>	ഏതെങ്കിലും വസ്തുവിന്റെ സാന്നിധ്യമോ വ്യതിയാനങ്ങളോ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം
<i>Sensory nerve</i>	സംവേദ നാഡി
<i>Sequence</i>	പരമ്പരാക്രമം
<i>Serac</i>	സെറാക് (ഹിമാനിയുടെ മേലുള്ള മഞ്ഞ് കൂന)
<i>Sericulture</i>	പട്ടുനൂൽപ്പുഴു വളർത്തൽ
<i>Series</i>	ശ്രേണി
<i>Sesame oil</i>	എള്ളെണ്ണ
<i>Set</i>	സെറ്റ്, സമുച്ചയം
<i>Seta mizar</i>	വസിഷ്ഠൻ നക്ഷത്രം

<i>SETI</i>	സെറ്റി (ഗ്രഹാന്തര ജീവസാന്നിധ്യം തേടിയുള്ള പര്യവേഷണങ്ങളെ വിവക്ഷിക്കുന്ന പൊതുനാമം)
<i>Sewage</i>	മലിനജലം, ഓടവെള്ളം
<i>Sex hormone</i>	ലൈംഗിക ഹോർമോൺ
<i>Sextant</i>	സെക്സ്ടെന്റ്, കോണദൂരം അളക്കാനുള്ള ഉപകരണം
<i>Sexual reproduction</i>	ലൈംഗിക പ്രത്യുൽപാദനം
<i>Shellac</i>	കോലരക്
<i>Sherardizing</i>	ഇഴയം പൂശൽ/നാകം പൂശൽ
<i>Sheratan</i>	അഗ്നി നക്ഷത്രം
<i>Shifting cultivation</i>	മാറ്റകൃഷി, പുന കൃഷി
<i>Shock absorber</i>	ഷോക്ക് അബ്സോർബർ, ആഘാതരോധി
<i>Shockwave</i>	ആഘാതതരംഗം, ഒരു പൊട്ടിഞ്ഞറിയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന ശബ്ദതരംഗം
<i>Short circuit</i>	ലഘുപഥന പ്രക്രിയ
<i>Short circuiting</i>	ലഘുപഥനം
<i>Short wave radiation</i>	പ്രസ്വതരംഗ വികിരണം
<i>Siamese twins</i>	സയാമീസ് ഇരട്ടകൾ
<i>Sida</i>	കുറുത്തോട്ടി (അതിബല)
<i>Side scan sonar</i>	സോണാർ യന്ത്രം (സമുദ്രതടങ്ങൾ, മുങ്ങിപ്പോയ കപ്പലുകൾ തുടങ്ങിയവയുടെ രേഖാ ചിത്രങ്ങൾ തരുന്ന ഉപകരണം)
<i>Sidereal year</i>	നക്ഷത്ര വർഷം
<i>Sidereal day</i>	നക്ഷത്രദിനം (ഒരു നിശ്ചിത നക്ഷത്ര നിരീക്ഷകന്റെ ഉച്ച രേഖയെ തുടർച്ചയായി രണ്ടു തവണ മറികടക്കുന്നതിനടയ്ക്കുള്ള സമയം)
<i>Sidereal period</i>	നക്ഷത്ര ആവർത്തനകാലം (ഒരു സ്ഥിര നക്ഷത്രത്തെ അപേക്ഷിച്ച് ഒരു ഗ്രഹമോ മറ്റേതെങ്കിലും ഖഗോളവസ്തുവോ കേന്ദ്രബിന്ദുവിനെ പരിക്രമണം ചെയ്യാനെടുക്കുന്ന സമയം)
<i>Sidereal time</i>	നക്ഷത്ര കാലം (നക്ഷത്രവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാലയളവുകൾ)
<i>Seismology</i>	ഭൂകമ്പശാസ്ത്രം
<i>Signs of zodiac</i>	രാശികൾ
<i>Silicate</i>	സിലിക്കാ ഖനിജങ്ങൾ
<i>Silicon</i>	സിലിക്കോൺ (പരൽരൂപത്തിൽ ഇന്റഗ്രേറ്റ് സർക്യൂട്ട് നിർമ്മിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഒരു അർദ്ധചാലക മൂലകം)

<i>Silicon valley</i>	സിലിക്കോൺ വാലി (വടക്കൻ കാലിഫോർണിയായിലെ സാൻതാക്ലാര എന്ന താഴ്വര-ഐ.ടി. വ്യവസായത്തിന് പ്രസിദ്ധം)
<i>Silicosis</i>	സിലിക്കാ രോഗം, മണൽപ്പൊടി രോഗം
<i>Silk cotton tree</i>	ഇലവ്
<i>Silt</i>	എക്കൽ
<i>Silting</i>	ചെളിവിഴ്ച
<i>Silva</i>	കാട്ടുപ്രദേശം
<i>Silver batfish</i>	ആകോലി മത്സ്യം
<i>Silver pomfret</i>	വെളുത്ത ആവോലി
<i>Single mode</i>	ഏകവീധ
<i>Skeletal muscle</i>	അസ്ഥീയ പേശി
<i>Skeletal system</i>	അസ്ഥിവ്യവസ്ഥ
<i>Skeleton</i>	അസ്ഥികൂടം
<i>Slate</i>	ധാരാളം പാളികളുള്ള കായാന്തരശില
<i>Sleep movement</i>	നിദ്രാചലനം, നിദ്രാടനം
<i>Slender bamboo shark</i>	ഉടുമ്പൻ സ്രാവ്
<i>Slender rainbow sardine</i>	കോക്കാൻ ചാള
<i>Slope</i>	ചെരിവ്
<i>Slush</i>	ഉരുകുന്ന മണ്ണ്
<i>Small intestine</i>	ചെറുകുടൽ
<i>Smart card</i>	സ്മാർട്ട് കാർഡ്
<i>Smog</i>	പുകമണ്ണ്
<i>Smoke detector</i>	ധൂമസൂചകം
<i>Smooth muscle</i>	മൃദുലപേശി
<i>Snow (CS)</i>	സ്നോ (മണ്ണ് വീഴും പോലെ തോന്നിക്കുന്ന കമ്പ്യൂട്ടർ മോണിറ്ററിന്റെ വിറയൽ)
<i>Snow plough</i>	മണ്ണ് കോരി തുമ്പ
<i>Snowball earth</i>	ഹിമഗോള സിദ്ധാന്തം (10 ദശലക്ഷം വർഷത്തോളം ഭൂമി ആകമാനം ഒരു കിലോമീറ്ററോളം കട്ടിയുള്ള ഐസ് കോണ്ട് ആവരണം ചെയ്യപ്പെട്ടിരുന്നു എന്ന സിദ്ധാന്തം)
<i>Social darwinism</i>	സാമൂഹിക ധാർവിനിസം
<i>Social forestry</i>	സാമൂഹ്യവനവൽകരണം
<i>Sociology</i>	സോഷ്യോളജി, സാമൂഹ്യ വിജ്ഞാനീയം
<i>Soft iron</i>	പച്ചിരുമ്പ്
<i>Software</i>	സോഫ്റ്റ്‌വെയർ (കമ്പ്യൂട്ടർ യന്ത്രത്തെ പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ പര്യാപ്തമായ പരിപാടികളും നിർദ്ദേശങ്ങളും)

<i>Soil conservation</i>	മണ്ണ് സംരക്ഷണം
<i>Soil erosion</i>	മണ്ണൊലിപ്പ്
<i>Soil piping</i>	അടിമണ്ണൊലിപ്പ്
<i>Solar absorber</i>	സൗരോർജ്ജ ആഗിരകം
<i>Solar activity</i>	സൗരക്ഷോഭം
<i>Solar atmosphere</i>	സൗരമണ്ഡലം, സൗരാന്തരീക്ഷം
<i>Solar cell</i>	സൗരബാറ്ററി, സോളാർ സെൽ
<i>Solar cycle</i>	സൗരചക്രം
<i>Solar eclipse</i>	സൂര്യഗ്രഹണം
<i>Solar flames</i>	സൗരജ്വാലകൾ
<i>Solar system</i>	സൗരയൂഥം
<i>Solar wind</i>	സൗരവാതം (ചാർജ്ജിത കണികാ പ്രവാഹം)
<i>Solid waste</i>	ഖരമാലിന്യങ്ങൾ
<i>solstice</i>	വർഷത്തിൽ ഒരു വട്ടം, അയനം (സൂര്യൻ ചുറ്റുമുള്ള ഭൂമിയുടെ സഞ്ചാരവേളയിൽ സൂര്യൻ തെക്കോട്ടും വടക്കോട്ടും നീങ്ങുന്നതായി അനുഭവപ്പെടുന്ന പ്രതിഭാസം)
<i>Somnambulism</i>	നിദ്രാടനം, ഉറക്കത്തിൽ നടക്കുന്ന ശീലം
<i>Sonic</i>	ശബ്ദതരംഗം സംബന്ധിച്ച
<i>Sonic energy</i>	ശബ്ദോർജ്ജം, ധ്വനികോർജ്ജം
<i>Sonometer</i>	ശബ്ദമാപിനി
<i>Soot</i>	പുകയറ
<i>Sorology</i>	ഗൃഹിതാസ്ത്രം, പല്ലികളെ കുറിച്ചുള്ള പഠനം
<i>Sound box</i>	ധ്വനിപേടകം
<i>Southern oscillation</i>	ഇന്തോ പസഫിക് മേഖലയിൽ വാർഷികാടിസ്ഥാനത്തിൽ അന്തരീക്ഷ മർദ്ദത്തിലുള്ള വ്യതിയാനം
<i>Space ship</i>	സ്പേസ് ഷിപ്പ്, ബഹിരാകാശ വാഹനം, ആകാശ കപ്പൽ
<i>Space vehicle</i>	ബഹിരാകാശവാഹനം
<i>Spacetime continuum</i>	സ്ഥലകാലമേളനം
<i>Spanish brown</i>	ഇരുണ്ട് ചുവന്ന് തവിട്ടുനിറത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന ഒരുതരം ഉപ്പ്
<i>Spark</i>	സ്ഫുലിംഗം
<i>Spark plug</i>	സ്പാർക്ക് പ്ലഗ്
<i>Spasm</i>	മസിൽ കോച്ചുക, പേശീസങ്കോചം
<i>Special relativity</i>	വിശിഷ്ട ആപേക്ഷികത

<i>Specific gravity</i>	അപേക്ഷിക സാന്ദ്രത (വിശിഷ്ട സാന്ദ്രത)
<i>Specific heat</i>	ആപേക്ഷിക താപം
<i>Specific immunity</i>	സവിശേഷ പ്രതിരോധം
<i>Species</i>	ജീവിഗണം
<i>Spectro chemistry</i>	വർണ്ണരാജി രസതന്ത്രം, സ്പെക്ട്രാ രസതന്ത്രം
<i>Spectrograph</i>	സ്പെക്ട്രോഗ്രാഫ് (വർണ്ണരാജിയുടെ ചിത്രം എടുക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Spectroheliograph</i>	സ്പെക്ട്രോഹീലിയോഗ്രാഫ് (ഏകവർണ്ണ പ്രകാശത്തിന്റെ സൗരോപരിതലത്തിന്റെ ഛായാചിത്രം ലഭ്യമാക്കുവാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Spectrometer</i>	സ്പെക്ട്രോമീറ്റർ, വർണ്ണമാപകം (വർണ്ണരാജിയുടെ ഊർജ്ജം തീവ്രതാ തരംഗദൈർഘ്യം എന്നിവ അളക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Spectroscopy</i>	സ്പെക്ട്രോസ്കോപ്പി, വർണ്ണരാജി പഠനം
<i>Spectrum</i>	സ്പെക്ട്രം, വർണ്ണരാജി
<i>Speleology</i>	ഗുഹാശാസ്ത്രം
<i>Sperm</i>	ബീജം
<i>Sperm bank</i>	ബീജ ബാങ്ക് (ബീജവും അണ്ഡവും ശീതീകരിച്ച് സൂക്ഷിക്കുന്ന സംവിധാനം)
<i>Spermicide</i>	ബീജനാശിനി
<i>Sperm oil</i>	ആൺതിമിംഗല നെയ്യ്
<i>Sphere</i>	ഗോളം
<i>Spin motion</i>	ഭ്രമണ ചലനം
<i>Spinal column</i>	നട്ടെല്ല്
<i>Spinal nerve</i>	സുഷുമ്മന, സുഷുമ്മനാ നാഡികൾ
<i>Spiral</i>	സർപ്പിളം, വളഞ്ഞു പിരിഞ്ഞ
<i>Spiral galaxy</i>	സർപ്പിള ഗാലക്സി, വളഞ്ഞുപിരിഞ്ഞ നക്ഷത്രക്കൂട്ടം
<i>Splash down</i>	ശൂന്യാകാശ വാഹനം ജലാശയത്തിൽ വീണിറങ്ങുന്നത്
<i>Spleen</i>	പ്ലീഹ
<i>Splinter</i>	ആപ്പ്, ചീന്ത് (മുറിച്ചെടുത്ത തടി/ഗ്ലാസ് കഷണം)
<i>Spontaneous</i>	സ്വപ്രേരിതം
<i>Spontaneous de excitation</i>	സ്വതന്ത്രവ്യത്ഥേജനം
<i>Spontaneous emission</i>	സ്വതന്ത്രസർജനം
<i>Spontaneous generation</i>	യാദൃശ്ചികോൽപ്പാദനം, സ്വയാഭൂ സിദ്ധാന്തം
<i>Spontaneously</i>	സ്വേച്ഛയോടെ, തനിയെത്തന്നെ

<i>Sprinkler irrigation</i>	പരത്തി നന, ചിതറി നന
<i>Square</i>	സമചതുരം
<i>Square root</i>	വർഗമൂലം
<i>Squint</i>	കോങ്കണ്ണി
<i>Stability</i>	സന്തുലിതാവസ്ഥ
<i>Stable state</i>	സ്ഥാവര സ്ഥിതി, സ്ഥാവര നില
<i>Stamens</i>	ഏകസരം (ഒരു പൂവിലെ പുരുഷ ലൈംഗികാവയവം)
<i>Standard error</i>	പ്രാമാണിക പിശക്
<i>Star anise</i>	തക്കോലം
<i>Star cartography</i>	നക്ഷത്ര അറ്റ്ലസ് (ആകാശ വസ്തുക്കളുടെ കാന്തിമാനങ്ങളും സ്ഥാനങ്ങളും രാശി അതിർത്തികളും മറ്റും അടയാളപ്പെടുത്തിയ ചാർട്ടുകളുടെ സമാഹാരം)
<i>Star clusters</i>	നക്ഷത്രക്കൂട്ടം (പരസ്പര ഗുരുത്വാകർഷണത്താൽ ഒന്നിച്ചു വർത്തിക്കുന്ന നക്ഷത്രക്കൂട്ടങ്ങൾ)
<i>Starboard</i>	കപ്പലിന്റെ/വിമാനത്തിന്റെ വലതുഭാഗം
<i>Starch</i>	അന്നജം, ധാന്യകം
<i>State function</i>	അവസ്ഥാ ഫലനം
<i>State of matter</i>	ദ്രവ്യാവസ്ഥ
<i>State of motion</i>	ചലനാവസ്ഥ
<i>Stationary light waves</i>	നിശ്ചല പ്രകാശ തരംഗങ്ങൾ
<i>Stationary orbit</i>	സുസ്ഥിരദ്രമണപഥം
<i>Statistical decision theory</i>	സാംഖ്യക നിർണ്ണയ സിദ്ധാന്തം
<i>Statistics</i>	സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, സാംഖ്യകം, സ്ഥിതിവിവരശാസ്ത്രം
<i>Steam boat</i>	ആവിക്കപ്പൽ
<i>Steam distillation</i>	നീരാവി സ്വേദനം, വാറ്റിയെടുക്കൽ
<i>Steam point</i>	തിളനില
<i>Steatite</i>	വെണ്ണക്കല്ല്
<i>Steatoma</i>	കൊഴുപ്പു മുഴ
<i>Steatosis</i>	കരൾ കോശങ്ങളിൽ കൊഴുപ്പ് കടന്നു കയറുന്ന അവസ്ഥ
<i>Stellar</i>	നക്ഷത്രതാര
<i>Stellar aberration</i>	താരകീയവിപഥനം
<i>Stellar clusters</i>	നക്ഷത്രക്കൂട്ടങ്ങൾ
<i>Stellar evolution</i>	നക്ഷത്രപരിണതി (ഒരു നക്ഷത്രത്തിന് ജനനം മുതൽ ഉണ്ടാകുന്ന പരിണാമങ്ങൾ)

<i>Stellar nomenclature</i>	നക്ഷത്ര നാമകരണം (നക്ഷത്രങ്ങൾക്ക് പേരുകളോടു സൂചകങ്ങളോ നൽകുന്ന രീതി)
<i>Stellar universe</i>	നക്ഷത്ര പ്രപഞ്ചം
<i>Stellar wind</i>	താരവാതം, നക്ഷത്രകാറ്റ്
<i>Stellarator</i>	കാന്തമണ്ഡലം സൃഷ്ടിച്ച് പ്ലാസ്മയെ തളച്ചു നിർത്തുന്ന ഉപകരണം
<i>Stem canker</i>	തണ്ടു രോഗം
<i>Stem cell</i>	മൂലകോശം, കാൻഡകോശം
<i>Sterile</i>	രോഗാണു വിമുക്തമായ
<i>Sterile culture</i>	അണുവിമുക്ത സംവർധനം
<i>Steroid</i>	സ്റ്റീറോയ്ഡ്
<i>Stimulant</i>	ഉത്തേജകം
<i>Stimulated absorption</i>	ഉദ്ദീപിത അവശോഷണം, സംപ്രേരിത ആഗിരണം
<i>Stimulated emission</i>	ഉദ്ദീപിത ഉത്സർജനം, ഉത്തേജിത ഉത്സർജനം
<i>Stimulated raman Scattering</i>	സംപ്രേരിത രാമൻ പ്രകീർണ്ണനം
<i>Stimulus</i>	ഉത്തേജനം, ഉദ്ദീപനം
<i>Stinging catfish</i>	കാരി മീൻ
<i>Stomach</i>	ആമാശയം, വയറ്
<i>Stomatic</i>	വായ്‌രോഗ മരുന്ന്
<i>Stomatology</i>	വായ്പനം/വക്ത്ര രോഗ പനം
<i>Stonyloidiasis</i>	നൂൽ‌വിര ബാധിച്ച രോഗാവസ്ഥ
<i>Storage capacity</i>	സംഭരണശേഷി
<i>Strait</i>	കടലിടുക്ക്
<i>Stratosphere</i>	സമതാപമാനമണ്ഡലം
<i>Stream of particles</i>	കണികാധാര
<i>Strike slip fault</i>	ഭൂപാളികളുടെ വിള്ളലുകൾ മൂലം എതിർദിശകളിലേക്കുള്ള സമാന്തര വിസ്ഥാപനം
<i>Stroilanthes kunthiana</i>	നീലക്കുറിഞ്ഞി
<i>Stroboscope</i>	സ്‌ട്രോബോസ്കോപ്പ് (കറങ്ങുന്ന ഒരു പദാർത്ഥത്തിന്റെ മേൽ ഇടയ്ക്കിടെ വെളിച്ചം വിശി അതിന്റെ ചലനം നിരൂപിക്കാനുള്ള ഒരുപകരണം)
<i>Stroke</i>	പക്ഷാഘാതം (തലച്ചോറിലെ രക്തവാഹിനികൾക്കുണ്ടാകുന്ന തടസം മൂലം)
<i>Structural adaptation</i>	ഘടനാപര അനുകൂലനം
<i>Structural geology</i>	ഘടനാഭൂവിജ്ഞാനീയം

<i>Structured programming</i>	സ്‌ട്രക്ചേഡ് പ്രോഗ്രാമിങ് (യുക്ലിപൂർവ്വം അനുക്രമമായ രീതിയിൽ പ്രോഗ്രാമുകളെ ചിട്ടപ്പെടുത്തുന്ന വിദ്യ)
<i>Sub class</i>	ഉപവർഗ്ഗം
<i>Sub family</i>	ഉപകുലം, ഉപകുടുംബം
<i>Sub genus</i>	ഉപജാതി
<i>Sub kingdom</i>	ഉപഗണം
<i>Sub species</i>	ഉപഭേദം, സ്പീഷീസിന്റെ ഉപവിഭാഗം
<i>Subabul</i>	പിലിവാക, സുബാബുൾ
<i>Subartic</i>	ധ്രുവസമുദ്രമായ കാലാവസ്ഥ
<i>Subcutaneous</i>	അധശ്ചർമ്മം, തൊലിക്കടിയിലുള്ള, ചർമ്മത്തിനടിയിലുള്ള
<i>Subduction</i>	തമ്മിൽ അടുത്തുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ശിലാ പാളികളിൽ ഒന്ന് മറ്റേതിന്റെ അടിയിലേക്ക് ഉഴർന്നിറങ്ങുന്ന അവസ്ഥ
<i>Subjective</i>	വ്യക്യാധിഷ്ഠിതം
<i>Sublimation</i>	ഉൽപതനം
<i>Submarine</i>	അന്തർവാഹിനി
<i>Submarine canyons</i>	സമുദ്രാന്തർ കിടങ്ങുകൾ (വൻകരതിട്ടിൽ കാണപ്പെടുന്ന കിടങ്ങുകൾ)
<i>Subscript</i>	സബ്സ്ക്രിപ്റ്റ്, അടിക്കുറിപ്പ് (സാധാരണ രസതന്ത്രത്തിലെയും കണക്കിലെയും ഫോർമുലകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നതു പോലെ ഒരു വരിയുടെ താഴെയായി അച്ചടിക്കുന്ന ചെറിയ അക്ഷരങ്ങൾ)
<i>Subsoil</i>	അടിമണ്ണ്
<i>Substrate</i>	പ്രതിസ്ഥാപനം
<i>Subterranean</i>	ഭൂമിക്കടിയിലുള്ള
<i>Subtraction</i>	വ്യവകലനം
<i>Succulent plants</i>	മാംസള സസ്യങ്ങൾ
<i>Succus entericus</i>	കുടൽരസം (കശേരുകികളുടെ ചെറുകുടലിൽ നിന്ന് സ്രവിക്കുന്ന ദ്രവം)
<i>Summer sleep</i>	ശ്രീഷ്മ സുഷുപ്തി
<i>Sunshade</i>	വെയിൽമറ
<i>Sunspots</i>	സൂര്യകളങ്കങ്ങൾ (സൂര്യന്റെ ഉപരിതലത്തിൽ ഇരുണ്ടു കാണുന്ന താരതമ്യേന താപനില കുറഞ്ഞ ചില പ്രദേശങ്ങൾ)
<i>Sunstroke</i>	സൂര്യാഘാതം

<i>Super computer</i>	സൂപ്പർ കാമ്പ്യൂട്ടർ (ഏറ്റവും ശക്തി കൂടിയ ശ്രേണിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്താവുന്ന കാമ്പ്യൂട്ടർ)
<i>Super conductivity</i>	അതിചാലകത്വം
<i>Super cooling</i>	അതിശീതീകരണം
<i>Super gravity</i>	അതിഗുരുത്വം
<i>Super nova</i>	സൂപ്പർനോവ (സ്ഫോടനത്തെ തുടർന്ന് ഉണ്ടാകുന്ന അത്യുഗ്ര പ്രകാശത്തിൽ മിന്നിത്തളിയുന്ന നക്ഷത്രം)
<i>Super nutrition</i>	അമിതപോഷണം
<i>Superconductivity</i>	സൂപ്പർ കണ്ടക്ടിവിറ്റി, അതിചാലകത്വം
<i>Superconductor</i>	അതിചാലകം
<i>Superfast optical pulses</i>	അതിവേഗ പ്രകാശിക സ്പന്ദനങ്ങൾ
<i>Supernova</i>	സൂപ്പർനോവ (ഒരു നക്ഷത്രത്തിന്റെ ജീവിതാന്ത്യത്തിൽ അതിന്റെ ശിഥിലീകരണത്തിനു കാരണമാകുന്ന വിസ്ഫോടനം)
<i>Supersonic</i>	ശബ്ദാതീത വേഗം
<i>Supplementary</i>	അനുപൂരകം
<i>Supply</i>	പ്രദാനം, വിതരണം
<i>Surface area</i>	പ്രതലം
<i>Surface tension</i>	പ്രതലബലം (തന്മാത്രകളുടെ ആകർഷണഫലമായി ദ്രാവകങ്ങളുടെ പ്രതലത്തിൽ അനുഭവപ്പെടുന്ന ബലം)
<i>Surfactant</i>	ദ്രാവകങ്ങളുടെ പ്രതലബലം കുറയ്ക്കുന്ന രാസവസ്തു
<i>Surfing</i>	സർഫിങ്, വെബ് തിരയൽ, വെബ് ചികയൽ (വ്യത്യസ്ത വെബ്സൈറ്റുകളും ഇന്റർനെറ്റ് വിഭവങ്ങളും തിരയുന്നത്)
<i>Surge</i>	തള്ളിക്കയറ്റം
<i>Surge shaft</i>	തള്ളൽക്കുഴൽ
<i>Surge tank</i>	തള്ളൽ പേടകം
<i>Surveillance satellites</i>	സൂക്ഷ്മനിരീക്ഷണ ഉപഗ്രഹങ്ങൾ
<i>Susceptibility</i>	കാന്തശീലത, എളുപ്പത്തിൽ വിധേയമാകുന്ന അവസ്ഥ
<i>Suspended animation</i>	നിഷ്ക്രിയമാക്കൽ
<i>Sustainable development</i>	സുസ്ഥിരവികസനം/സ്ഥായി വികസനം
<i>Sweat glands</i>	സ്രോതസ്സുകൾ
<i>Sweet flag</i>	വയമ്പ്
<i>Swine fever</i>	പനിപ്പനി

<i>Switch</i>	സ്വിച്ച് (വൈദ്യുതി പ്രവാഹം നിയന്ത്രിക്കുന്നത്)
<i>Syenite</i>	സ്ഫടികപ്പാറ, ചില്ലുകല്ല്
<i>Symbiosis</i>	സഹജീവനം, സഹജീവിതം
<i>Symmetry</i>	സമമിതി
<i>Symmetry of space</i>	സ്ഥല സമമിതി
<i>Symphysis pubis</i>	ഭഗാസ്ഥി സന്ധി
<i>Synapse</i>	രണ്ടു നാഡികൾക്കിടയിലുള്ള സന്ധി
<i>Synchronization</i>	ഏകകാലനം, ഏകകാലത്ത് സംഭവിക്കൽ
<i>Synchrotron</i>	സിൻക്രോട്രോൺ (മൗലിക കണങ്ങൾക്ക് സഞ്ചാരവേഗം നൽകുന്ന ഒരു സൂക്ഷ്മകണിക)
<i>Synecology</i>	സമുദായപരിസ്ഥിതിവിജ്ഞാനം
<i>Systematic error</i>	സക്രമ പിഴവ്
<i>T cells</i>	ടി കോശങ്ങൾ, (പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ നിർണ്ണായക പങ്കുള്ള ശരീരത്തിലെ ഒരിനം ലിംഫോസൈറ്റുകൾ)
<i>Tabun</i>	ടാബൻ (ഒരു കാർബണിക ഫോസ്ഫറസ് സായുക്തം)
<i>Tacheometer</i>	ടാക്കിയോമീറ്റർ (ഭൂമിയുടെ സർവ്വേ അളവ് മാപിനി)
<i>Tachycardia</i>	ടാക്കികാർഡിയ (ഹൃദയമിടിപ്പിന്റെ നിരക്ക് സാധാരണയിൽ കൂടുതലാകുന്ന അവസ്ഥ)
<i>Tachyon</i>	ടാക്കിയോൺ (പ്രകാശത്തേക്കാൾ വേഗത്തിൽ സഞ്ചരിക്കുന്ന ഒരു സാങ്കല്പിക കണിക)
<i>Tadpole</i>	വാൽമാക്രി
<i>Taggellation</i>	ജൈവ-രാസ ഗവേഷണത്തിലും എൻജിനീയറിംഗ് ഗവേഷണങ്ങളിലും ഒരു പദാർത്ഥത്തിന്റെ പെരുമാറ്റം കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന റേഡിയോ ആക്റ്റീവ് ഐസോടോപ്പ്
<i>Tail piece</i>	പുച്ഛകശേരുകൾ
<i>Talc</i>	ടാൽക്ക് (വെളുത്ത അതി മൃദുല ഖനിജം)
<i>Tamarindus indica</i>	വാളൻപുളി
<i>Tangent</i>	സ്पर्ശകം, തൊടുവര, സ്पर्ശരേഖ
<i>Tap root</i>	തായ്പേര്
<i>Tap root system</i>	തായ്പേരുപടലം
<i>Tape worm</i>	നാടവീര
<i>Tar (CS)</i>	ടാർ (ലിനക്സ് ഓപ്പറേറ്റിങ്ങ് സിസ്റ്റത്തിൽ ഫയലുകളെ അതിന്റെ ഉള്ളടക്കത്തിൽ മാറ്റം വരാതെ ചെറുതാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന പ്രോഗ്രാം)

<i>Tarantula nebula</i>	ടറാൻറുല നെബുല
<i>Taste buds</i>	രുചിമുകുളങ്ങൾ
<i>Taurus</i>	ഇടവം (സൗര രാശികളിൽ രണ്ടാമത്തേത്)
<i>Taxonomy</i>	വർഗ്ഗീകരണ ശാസ്ത്രം
<i>Technicolour</i>	ടെക്നികളർ (കളർ സിനിമാ നിർമ്മാണ സാങ്കേതിക വിദ്യ)
<i>Technology</i>	സാങ്കേതിക വിദ്യ
<i>Tectonics</i>	ടെക്ടോണിക്സ്, ഭൂവൽക്കചലനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പഠനം
<i>Tectonism</i>	ഫലകവിജ്ഞാനീയം (ഭൂഗർഭത്തിൽ മാറ്റം വരുത്തുന്ന പ്രക്രിയ, ഫലകചലന സിദ്ധാന്തം)
<i>Tejpat</i>	താലീസപത്രം
<i>Telaesthesia</i>	ദൂരക്കാഴ്ച
<i>Telecommuting</i>	ടെലികമ്മ്യൂട്ടിങ് (ഒരു സ്ഥാപനത്തിന്റെ കേന്ദ്ര ഓഫീസിലെ കാമ്പ്യൂട്ടറുമായി ബന്ധിപ്പിച്ച കാമ്പ്യൂട്ടറിൽ പ്രവർത്തിക്കുകയും സന്ദേശങ്ങളും വിവരങ്ങളും അയക്കാൻ അനുവദിക്കുകയും ചെയ്യുന്നത്)
<i>Teleconferencing</i>	(ടെലികോൺഫറൻസിങ്) വളരെ അകലെ വസിക്കുന്ന ആളുകൾ തമ്മിൽ വാർത്താവിനിമയ ബന്ധങ്ങളിലൂടെ ചർച്ചകളിൽ ഏർപ്പെടുന്നത്, ഇതിൽ ചിത്രങ്ങളും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ടെങ്കിൽ വീഡിയോ കോൺഫറൻസിങ് എന്നു പറയും
<i>Telematics</i>	(ടെലിമാറ്റിക്സ്) (കാമ്പ്യൂട്ടറുകൾ, കാമ്പ്യൂട്ടർ ശൃംഖലകൾ, ടെലിഫോൺ എന്നിവ പോലുള്ള വിവരങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതും വിനിമയത്തിനുപയോഗിക്കുന്നതുമായ ഉപകരണങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള പ്രതിപ്രവർത്തനം)
<i>Telemetry</i>	ദൂരമാപനം
<i>Teleprompter</i>	ടെലിപ്രോപ്ടർ (ദ്യശ്യമാധ്യമത്തിലെ അവതരണസഹായി)
<i>Telescope</i>	ദൂരദർശിനി
<i>Telescopic eye</i>	ദൂരദർശക ദൃഷ്ടി, ദൂരക്കാഴ്ച
<i>Temperature</i>	ഊഷ്മാവ്, താപനില
<i>Temperate region</i>	മീതോഷ്ണമേഖല
<i>Tempest</i>	കൊടുംകാറ്റ്
<i>Temple tree</i>	ചെമ്പകം

<i>Tenalgia</i>	അനുവൃഷ്ടം, ലിമെന്റ് വേദന
<i>Tendon</i>	ലിമെന്റ്, ദശനാർ,ചലനക്കമ്പി
<i>Tendrils</i>	ടൈൻഡ്രിലുകൾ (വളളിച്ചെടികൾക്ക് പിടിച്ചുവളരാൻ സഹായിക്കുന്ന സ്പ്രിംഗ് പോലുള്ള ഭാഗം)
<i>Terminal bronchiole</i>	അന്ത്യശ്വാസനിക
<i>Terminator</i>	അന്തകൻ
<i>Terminator seed</i>	അന്തകവിത്ത്
<i>Terminology</i>	സാങ്കേതികപദാവലി
<i>Terpentine</i>	ടർപ്പന്റൈൻ, ദേവതാരൂ തൈലം
<i>Terrace farming</i>	തട്ടുകൃഷി
<i>Terra</i>	ഭൂമി, മണ്ണ്
<i>Terracotta</i>	ചുട്ടുകളിമൺരൂപങ്ങൾ
<i>Terrestrial magnetism</i>	ഭൂമകാന്തികത
<i>Terrestrial phenomenon</i>	ഭൂമപ്രതിഭാസം
<i>Terrimotive</i>	ഭൂകമ്പത്തെ സംബന്ധിച്ച
<i>Terriphytes</i>	കരസസ്യങ്ങൾ
<i>Territorial sea</i>	അതിർത്തി സമുദ്രം (തീരത്തു നിന്നു 12 നോട്ടിക്കൽ മൈൽ വരെയുള്ള സമുദ്രം)
<i>Territorial water</i>	ഒരു രാജ്യത്തേക്ക് ചേർന്ന സമുദ്രഭാഗം
<i>Terylene</i>	ഒരിനം പോളിസ്റ്റർ
<i>Testis</i>	വൃഷണം (ആൺജന്തുക്കളിൽ ബീജങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന അവയവം)
<i>Tetanus</i>	ടെറ്റനസ്സ്, കുതിരസനി
<i>Tetraplegia</i>	കൈകാലുകളെ ബാധിക്കുന്ന തളർവാതം
<i>Text manager</i>	ടെക്സ്റ്റ് മാനേജർ (ലിഖിതങ്ങൾ എഴുതാനും സാദരിക്കാനും പരിവർത്തനം വരുത്താനും കണ്ടെടുക്കാനും പ്രിന്റ് ചെയ്യാനും ഉപയോഗിക്കുന്ന സോഫ്റ്റ് വെയർ)
<i>Thalassium</i>	കടൽജന്തു
<i>Thalassometer</i>	പ്രവാഹമാപിനി, വേലയേറ്റ പ്രവാഹമാപിനി
<i>Thallophyta</i>	താലോഫൈറ്റ
<i>Theogony</i>	ദേവവംശാവലി
<i>Theology</i>	തിയോളജി,ഇശ്വരവിജ്ഞാനീയം
<i>Theory of natural selectives</i>	പ്രകൃതി നിർദ്ധാരണ സിദ്ധാന്തം
<i>Theory of relativity</i>	ആപേക്ഷികതാ സിദ്ധാന്തം (സ്ഥലം, കാലം ഇവയെ ബന്ധിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ആൽബർട്ട് ഐൻസ്റ്റൈൻ അവതരിപ്പിച്ച ഭൗതിക സിദ്ധാന്തം)

<i>Theosophy</i>	യോഗവിദ്യ
<i>Therapeutics</i>	ചികിത്സാസംബന്ധിയായ, രോഗശമനപരമായ
<i>Thermal analysis</i>	താപവിശ്ലേഷണം
<i>Thermal conductor</i>	താപചാലകം
<i>Thermal dissociation</i>	താപവിഘടനം
<i>Thermal effect</i>	താപപ്രഭാവം
<i>Thermal energy</i>	താപോർജ്ജം
<i>Thermal entropy</i>	താപ എൻട്രോപ്പി
<i>Thermal gradient</i>	താപീയചരിവ്
<i>Thermal insulation</i>	താപരോധനം
<i>Thermal insulator</i>	താപരോധകം, താപകുചാലകം
<i>Thermal plant</i>	താപനിലയം
<i>Thermal pollution</i>	താപമലിനീകരണം
<i>Thermal state</i>	താപാവസ്ഥ
<i>Thermion</i>	തെർമയോൺ, ചൂടായ വസ്തുക്കളിൽ നിന്ന് പ്രസരിക്കുന്ന വൈദ്യുതചാർജ്ജുള്ള കണിക
<i>Thermistor</i>	തെർമിസ്റ്റർ (താപനിയന്ത്രണ ഇലക്ട്രോണിക് സർക്യൂട്ടിൽ സ്ഥാപിക്കുന്ന സംവിധാനം)
<i>Thermo gram</i>	താപലേഖി
<i>Thermochemistry</i>	താപരസതന്ത്രം
<i>Thermodynamic system</i>	താപഗതികവ്യൂഹം
<i>Thermodynamics</i>	താപ വിജ്ഞാനീയം
<i>Thermograph</i>	താപലേഖി
<i>Thermoluminescence</i>	താപദീപ്തി
<i>Thermometer</i>	ഉഷ്ണമാപിനി, തെർമോമീറ്റർ, താപമാപിനി
<i>Thermopile</i>	തെർമോപൈൽ (താപോർജ്ജത്തെ വൈദ്യുതിയാക്കുന്ന ഉപകരണം)
<i>Thermoscope</i>	താപദർശി, തെർമോ സ്കോപ്പ്
<i>Thermostat</i>	തെർമോസ്റ്റാറ്റ് (സ്വയം ഉഷ്ണമാപിനെ നിയന്ത്രിച്ചു നിർത്തുന്ന യന്ത്രം)
<i>Therology</i>	തിറോളജി (സസ്തന ജന്തു ശാസ്ത്രം)
<i>Thigh bones</i>	തുടയെല്ല്
<i>Thin film</i>	തിൻ ഫിലിം, അതിലോല പാളി
<i>Thin film interference</i>	നേർത്ത പാളിയിലെ പ്രകാശ വ്യതികരണം
<i>Thin lens</i>	നേർത്ത ലെൻസ്, തിൻലെൻസ്
<i>Thin membrane</i>	നേർത്തസ്തരം
<i>Thoracic</i>	തോറാസിക് (നെഞ്ചിനെ സംബന്ധിക്കുന്ന)

<i>Thoracic vertebrae</i>	നെഞ്ചിലെ കശേരുകൾ
<i>Thorax</i>	വക്ഷസ്സ്, നെഞ്ച്
<i>Thorn apple</i>	ഉമ്മത്തിൻകായ
<i>Three dimensional imaging</i>	ത്രിമാന പ്രതിബിംബം, ത്രിമാന ചിത്രണം
<i>Three dimensional photography</i>	ത്രിമാന ഫോട്ടോഗ്രഫി
<i>Three phase</i>	ത്രി-ഫേസ് (120 ഡിഗ്രി ഫേസ് വ്യത്യാസവും ഒരേ ആവൃത്തിയും ഉള്ള മൂന്ന് പ്രത്യേകവർത്തിയാര ഒഴുകുന്ന വിദ്യുത്വ്യൂഹം)
<i>Thrombectomy</i>	ത്രോംബെക്ടമി (കട്ടപിടിച്ച രക്തം ധമനീയിൽ നിന്ന് നീക്കം ചെയ്യുന്ന അവസ്ഥ)
<i>Thrombosis</i>	ത്രോംബോസിസ് (രക്തം കട്ടപിടിച്ച ധമനികളിൽ തടസ്സം ഉണ്ടാക്കുന്ന രോഗാവസ്ഥ)
<i>Thruster rockets</i>	തള്ളൽ റോക്കറ്റുകൾ
<i>Thunder stroke</i>	ഇടിവെട്ട്
<i>Thunderbolt</i>	മിന്നൽപ്പിണർ, ഇടിവാൾ
<i>Thyrotoxicosis</i>	തൈറോ വിഷാവസ്ഥ
<i>Thyroxine</i>	തൈറോയ്ഡ് ഗ്രന്ഥി ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന അയഡിൻ അടങ്ങിയ ഹോർമോണുകൾ
<i>Tibrosisitis</i>	പേശിതന്തുവീക്കം
<i>Tidal bore</i>	വേലിയേറ്റത്തിര (വേലിയേറ്റത്തെ തുടർന്ന് ഇടുങ്ങിയ നദീമുഖത്തിലൂടെ ഇറച്ചുകയറുന്ന വൻതിര)
<i>Tidal energy</i>	വേലിയേറ്റ ഊർജം
<i>Tides</i>	വേലിയേറ്റ-ഇറക്കങ്ങൾ (സൂര്യന്റേയും ചന്ദ്രന്റേയും ഗുരുത്വ ബലം മൂലം ഭൂമിയിലുണ്ടാകുന്ന ഒരു പ്രഭാവം)
<i>Tillage operation</i>	മണ്ണൊരുക്കൽ
<i>Time series</i>	സമയശ്രേണി
<i>Tinea</i>	പുഴുക്കടി
<i>Tissue</i>	കോശകല
<i>Tissue bank</i>	ടിഷ്യൂ ബാങ്ക് (ടിഷ്യൂകൾച്ചർ വിദ്യയിലൂടെ വളർത്തിയെടുക്കുന്നതിന് സസ്യകലകൾ കാൻഡമുകുളങ്ങൾ എന്നിവയെ സൂക്ഷിക്കുന്ന സംവിധാനം)
<i>Tissue culture</i>	കോശസംവർധനം
<i>Titan</i>	ടൈറ്റാൻ (ഗ്രനിയുടെ ഏറ്റവും വലിയ ഉപഗ്രഹം)
<i>Titania</i>	ടൈറ്റാനിയ (യുറാനസിന്റെ ഏറ്റവും വലിയ ഉപഗ്രഹം)
<i>Titration</i>	ടൈട്രേഷൻ (വ്യാപ്തമിതി വിശ്ലേഷണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന മാർഗം)
<i>Tolerance</i>	സഹനത, സഹിഷ്ണുത

<i>Tomography</i>	ടോമോഗ്രാഫി (വികിരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് വസ്തുക്കളുടെ അന്തർഭാഗങ്ങളുടെ ദ്വിമാനമോ ത്രിമാനമോ ആയ പ്രതിബിംബങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്ന സാങ്കേതിക വിദ്യ)
<i>Tonicity</i>	പേശികളുടെ ഇലാസ്തികത
<i>Tonsils</i>	ടൊൺസിൽ (നാൽക്കാലി കശേരുകികളുടെ നാക്കിന്റെ പിന്നഗ്രത്തിലോ ഗ്രസനിയിലോ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ചെറിയ ലിംഫ് പിണ്ഡങ്ങൾ)
<i>Toothed wheel</i>	പൽച്ചക്രം
<i>Topographic map</i>	വിവര ഭൂപടം (ഒരു പ്രദേശത്തിലെ പ്രകൃതിദത്തവും മനുഷ്യ നിർമ്മിതവുമായ എല്ലാ പ്രധാന വിവരങ്ങളും രേഖപ്പെടുത്തിയ മാപ്പ്)
<i>Topography</i>	ഉപരിരേഖാകണം
<i>Topology</i>	ടോപ്പോളജി (ജ്യോമതീയ രൂപങ്ങളെ രൂപാന്തരണത്തിനു വിധേയമാക്കുമ്പോൾ മാറ്റം സംഭവിക്കാത്ത ഗുണവിശേഷങ്ങളെ വിശകലനം ചെയ്യുന്ന ഗണിതശാഖ)
<i>Tornado</i>	ടൊർണാഡോ, ചക്രവാതം (അത്യുഗ്രമായ ചുഴലികൊടുങ്കാറ്റ്)
<i>Torpedo</i>	ടോർപിഡോ
<i>Torrent</i>	കുത്തിയൊഴുക്ക്
<i>Torrid zone</i>	ഉഷ്ണമേഖല
<i>Torso</i>	കബന്ധം (തലയും കൈകാലുകളുമില്ലാത്ത മനുഷ്യശരീരം)
<i>Torus</i>	ടോറസ്, ആണവ പാത്രം
<i>Touch-me-not plant</i>	തൊട്ടാവടി
<i>Touch pad</i>	റ്റച്ച് പാഡ് (പുറത്തു തൊട്ടാൽ തിരിച്ചറിയാൻ കഴിവുള്ള നിരപ്പായ ഒരുപകരണം. കർസറിന്റെ ചലനം/സ്ഥാനം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന്)
<i>Toxicity</i>	വിഷത്വം, വിഷതീവ്രത
<i>Toxicology</i>	വിഷവിജ്ഞാനം
<i>Toxicopathy</i>	വിഷബാധ
<i>Toxicophobia</i>	വിഷഭയം
<i>Toxin</i>	ടോക്സിൻ, ജൈവ വിഷം (ബാക്ടീരിയങ്ങൾ, ഫംഗസുകൾ മുതലായവയുടെ പ്രവർത്തനഫലമായി ആതിഥേയ ജീവികളുടെ ശരീരത്തിൽ രൂപം കൊള്ളുന്ന വിഷം)
<i>Toxonomy</i>	വർഗീകരണം

<i>Trace impurity</i>	അല്പ മാലിന്യം, സൂക്ഷ്മമാത്രമാലിന്യം
<i>Tracer elements</i>	ലേഖന മൂലകങ്ങൾ, അല്പമാത്ര മൂലകങ്ങൾ
<i>Trachea</i>	ശ്വാസനാളി, വാഹിക
<i>Trachea bronchoscopy</i>	ശ്വാസനാളങ്ങളുടെ ആന്തരികപരിശോധന
<i>Trachelodynia</i>	കഴുത്തുവേദന/പിടലിവേദന
<i>Trachelomyitis</i>	പിടലിനീര്
<i>Tracheopathy</i>	ശ്വാസനാളരോഗബാധ
<i>Traction</i>	അടിയൊഴുക്ക് (നദികൾ അവയുടെ അടിത്തട്ടിലൂടെ പദാർത്ഥങ്ങൾ വഹിച്ചുകൊണ്ടു പോകുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Traction(engg.)</i>	വാഹനങ്ങളെ മുന്നോട്ടു വലിക്കുന്ന പ്രക്രിയ
<i>Trade winds</i>	കച്ചവടക്കാറ്റുകൾ, വാണിജ്യവാതങ്ങൾ
<i>Trajectory</i>	ആകാശത്തേക്ക് വിക്ഷേപിക്കുന്ന ഒരു വസ്തുവിന്റെ വക്രപാത
<i>Tramontana</i>	ആൽപ്സ് പർവ്വതത്തിൽ നിന്നും ഇറ്റലിയിലേക്ക് വിശുദ്ധ വടക്കൻ ശീതക്കാറ്റ്
<i>Trans gene</i>	ട്രാൻസ് ജീൻ,പറിച്ചുനട്ട ജീൻ (ഒരു ജീവിയിൽ നിന്നെടുത്ത് മറ്റൊരു സ്പീഷിസിൽപെട്ട ജീവിയുടെ ജീനോമിൽ പിടിപ്പിച്ച ജീൻ)
<i>Transducer</i>	ഒരു സിഗ്നലിനെ മറ്റൊരുതരം സിഗ്നൽ ആക്കി മാറ്റുന്ന ഉപകരണം
<i>Transfiguration</i>	രൂപമാറ്റം, രൂപാന്തരീകരണം
<i>Transform fault</i>	ഭ്രംശ താഴ്വര (ഫലകങ്ങൾ ഉരസി നീങ്ങുന്ന അതിരുകളിൽ ഭൂവൽകഭാഗം ഇടിഞ്ഞുണ്ടാകുന്നത്)
<i>Transformation</i>	രൂപാന്തരണം
<i>Transgenic</i>	ജനിതകമാറ്റം (ഒരു സസ്യത്തിൽ നിന്നുമുള്ള ജനിതക വസ്തുക്കൾ മറ്റൊരു സസ്യത്തിൽ കൃത്രിമമായി സന്നിവേശിപ്പിച്ചത്)
<i>Transgenic organisms</i>	സന്നിവേശിത ജീൻജീവികൾ
<i>Transient current</i>	ക്ഷണിക വൈദ്യുത പ്രവാഹം
<i>Transition</i>	സംക്രമണം
<i>Transition element</i>	സംക്രമണ മൂലകങ്ങൾ
<i>Transmitter</i>	പ്രക്ഷേപിണി
<i>Transmutation</i>	ട്രാൻസ് മ്യൂട്ടേഷൻ (ഒരു മൂലകം റേഡിയോ ആക്റ്റീവ് ക്ഷയം മൂലം മറ്റൊന്നായി മാറുന്ന പ്രതിഭാസം)
<i>Transonic</i>	ശബ്ദവേഗതയുല്യാ
<i>Transparency</i>	സുതാര്യത
<i>Transparent</i>	സുതാര്യം

<i>Transparent (phy.)</i>	പ്രകാശത്തെ കടത്തിവിടുന്ന വസ്തു, അവസ്ഥ
<i>Transphosphorylase</i>	രാസാഗ്നി, ട്രാൻസ്ഫോസ്ഫോറിലേസ്
<i>Transpucious</i>	സുതാര്യം, പ്രകാശം കടത്തിവിടുന്ന
<i>Transpiration</i>	സ്പ്രേദനം, സസ്യസ്പ്രേദനം
<i>Transpiration pull</i>	സ്പ്രേദനം മൂലമുണ്ടാകുന്ന വലിവ്
<i>Transpired water</i>	സ്പ്രേദിത ജലം
<i>Transplant (organ)</i>	അവയവമാറ്റം
<i>Transthoracic</i>	നെഞ്ചിനു കുറുകെ
<i>Transuranic</i>	യുറേനിയത്തേക്കാൾ അണുസംഖ്യ കൂടിയ റേഡിയോ ആക്ടീവ് മൂലകം
<i>Trap</i>	കെണി
<i>Trap crop</i>	വിളകെണി
<i>Trauma</i>	ആഘാതം
<i>Traveling wave</i>	ചലനതരംഗം
<i>Treatment</i>	സംസ്കരണം
<i>Tree of life</i>	ജീവന്റെ വൃക്ഷം
<i>Tremor</i>	വിറയൽ, കമ്പനം
<i>Treppe</i>	പേശി സങ്കോചം
<i>Triangulum constellation</i>	ട്രയാംഗുലം രാശി (മൂന്നു നക്ഷത്രങ്ങൾ ചേർന്ന് ത്രികോണരൂപത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന നക്ഷത്രരാശി)
<i>Tribology</i>	ഘർഷണശാസ്ത്രം
<i>Trichinosis</i>	ട്രിക്കിനോസിസ് രോഗം (പന്നിയിറച്ചി ശരിയായി വേവിക്കാത്തതു മൂലമുണ്ടാകുന്ന വേദനാജനകമായ രോഗം)
<i>Trichology</i>	രോമരോഗശാസ്ത്രം (തലമുടി, രോമം എന്നിവയുടെ രോഗങ്ങളെപ്പറ്റിയുള്ള ശാസ്ത്രശാഖ)
<i>Trichopus zeylanicus</i>	ആരോഗ്യപച്ച
<i>Trifid nebula</i>	ട്രിഫിഡ് നെബുല (ധനുരാശിയിലെ ഉത്സർജന പ്രതിഫലന നെബുല)
<i>Trigonometry</i>	ത്രികോണഗണിതം, ത്രികോണമിതി
<i>Triode</i>	ട്രയോഡ് (മൂന്ന് ഇലക്ട്രോഡുകൾ ഉള്ള ഒരു തെർമയോണിക് വാൽവ്)
<i>Triogenous</i>	മുടിവളർച്ചക്കു സഹായകമായ
<i>Triple meter</i>	ത്രിപുടതാളം
<i>Triple point</i>	ത്രിദശാവർത്തന ഘട്ടം
<i>Triton</i>	ട്രിറ്റോൺ (നെപ്റ്റ്യൂണിന്റെ ഉപഗ്രഹങ്ങളിൽ ഒന്ന്)
<i>Trojan</i>	ട്രോജൻ, നുഴഞ്ഞു കയറ്റ പ്രോഗ്രാം (കമ്പ്യൂട്ടറുകളിൽ നുഴഞ്ഞു കയറി അതിലുള്ള വിവരങ്ങൾ ചോർത്തി മറ്റു ദിക്കിലേക്ക് അയക്കുന്ന പ്രോഗ്രാമുകളാണ് ട്രോജനുകൾ)

<i>Trojan asteroids</i>	ഭ്രാന്തൻ ചരിത്രഗ്രഹങ്ങൾ (വ്യാഴഗ്രഹത്തിന്റെ പ്രമേണപഥത്തിലൂടെ സൂര്യനെ ചുറ്റുന്ന രണ്ട് ചരിത്രഗ്രഹസമൂഹങ്ങൾ)
<i>Trophic ecology</i>	ഭക്ഷ്യപരിസ്ഥിതി ശാസ്ത്രം
<i>Trophic scale</i>	ഭക്ഷ്യശൃംഖല
<i>Tropholytic zone</i>	പോഷണരഹിതം
<i>Tropic hormones</i>	പ്രേരക ഹോർമോണുകൾ
<i>Tropic region</i>	ഉഷ്ണമേഖല
<i>Tropical cyclone</i>	ഉഷ്ണമേഖലാ ചുഴലിക്കാറ്റ്
<i>Tropical lake</i>	ഉഷ്ണമേഖലാതടാകം
<i>Tropical rainforest</i>	ഉഷ്ണമേഖലാ മഴവനം, ഉഷ്ണമേഖലാ മഴക്കാട്
<i>Trough</i>	ന്യൂനമർദ്ദ വരമ്പ് (മർദ്ദം കുറഞ്ഞ് വായുപ്രവാഹം കൂടിയ കുഴിഞ്ഞു നീണ്ട അന്തരീക്ഷഭാഗം)
<i>True error</i>	വാസ്തവിക പിഴവ്
<i>Trypanosoma</i>	ട്രൈപാനോസോമ (ഷഡ്‌പദങ്ങളുടെ കടിയിലൂടെ മനുഷ്യശരീരത്തിൽ കടന്ന് രോഗമുണ്ടാക്കുന്ന ഏകകോശപരജീവികളുടെ വൈദ്യശാസ്ത്ര സാജ്ഞ)
<i>Tsunami</i>	സുനാമി
<i>Tuberculum</i>	സന്ധികളിലും മറ്റുമുണ്ടാകുന്ന വേദന നിറഞ്ഞ വീക്കം
<i>Tuberculosis</i>	ശരീരമാകെ മുഴങ്ങിപ്പോയ അവസ്ഥ
<i>Tuboplasty</i>	ഡ്യൂബോപ്ലാസ്റ്റി (ഗർഭനാളി, കർണ്ണനാളി തുടങ്ങിയ ശരീരാവയവങ്ങളിൽ നടത്തുന്ന പ്ലാസ്റ്റിക് സർജറി)
<i>Tucana constellation</i>	ടുകാനാ നക്ഷത്ര രാശി
<i>Tuff</i>	ചാരപ്പാറ, അഗ്നി പർവ്വതത്തിൽ നിന്നു പുറത്തുവരുന്ന ചാരം ഉറച്ചുണ്ടാകുന്ന ശില
<i>Tulip tree</i>	പൂവരൾ
<i>Tumour</i>	ട്യൂമർ, ശരീരമുഴ
<i>Tumour cell</i>	അർബുദകോശം, ട്യൂമർകോശം
<i>Tuning fork</i>	ട്യൂണിംഗ് ഫോർക്ക്
<i>Tup</i>	ടൂപ്പ് (മുട്ടനാട്)
<i>Turbidity</i>	പ്രക്ഷുബ്ധത, കലങ്ങിമറിഞ്ഞ
<i>Turbinectomy</i>	റ്റർബിനെക്ടോമി (നാസികാസ്ഥി ശസ്ത്രക്രിയ)
<i>Turbulence</i>	പ്രക്ഷുബ്ധത
<i>Turmeric</i>	മഞ്ഞൾ
<i>Turnip</i>	മധുരമുള്ളങ്കി
<i>Twilight</i>	സന്ധ്യ (രാത്രിയുടേയും പകലിന്റേയും മധ്യേയുള്ള പ്രകാശം കുറഞ്ഞ സാക്രമണവേള)

<i>Tyimpanitis</i>	ടിമ്പനൈറ്റിസ് (കർണപടലവീക്കം)
<i>Type face</i>	അക്ഷര മുഖം
<i>Type family</i>	അക്ഷര കുടുംബം
<i>Typhology</i>	ടിഫ്ളോളജി, അന്ധതാ പഠനം (അന്ധരുടെ പരിരക്ഷ, അന്ധത എന്നിവയെ കുറിച്ചുള്ള ശാസ്ത്രം)
<i>Typhoid fever</i>	ടൈഫോയ്ഡ്, സന്നിപാതജ്വരം
<i>Typography</i>	മുദ്രണകല, അച്ചടി
<i>UFO</i>	പറക്കും തളികകൾ, അൺ ഐഡന്റിഫൈഡ് ഫ്ളയിങ്ങ് ഒബ്ജക്ട്സ്
<i>Ulocarcinoma</i>	യുലോകാർസിനോമ (മോണയിലെ അർബുദം)
<i>Ulorrhagia</i>	മോണയിൽ നിന്നുള്ള രക്തവാർച്ച
<i>Ultra centrifuge</i>	സൂക്ഷ്മ കൊളോയിഡിയ ദ്രാവകങ്ങളെ വേർതിരിക്കുന്ന യന്ത്രം
<i>Ultra fast optical pulses</i>	അതിദ്രുത പ്രകാശിക സ്പന്ദനങ്ങൾ
<i>Ultra fine</i>	അതിസൂക്ഷ്മം
<i>Ultra fine particles</i>	അതിസൂക്ഷ്മകണികകൾ
<i>Ultra microscope</i>	അതിസൂക്ഷ്മദർശിനി
<i>Ultra sound</i>	അതിസ്വനികം
<i>Ultra superfast optical pulses</i>	അതിദ്രുത പ്രകാശിക സ്പന്ദനങ്ങൾ
<i>Ultrafiltration</i>	അതിസൂക്ഷ്മ അരിക്കൽ
<i>Ultrasonic</i>	അൾട്രാസോണിക്, ശബ്ദാതീതം
<i>Ultraviolet catastrophe</i>	അൾട്രാവയലറ്റ് ദുരന്തം
<i>Ultraviolet radiation</i>	അൾട്രാവയലറ്റ് വികിരണം
<i>Umber</i>	അമ്പർ (തവിട്ടു നിറത്തിലുള്ള ഖനിജ പിഗ്മെന്റ്)
<i>Umbrella bird</i>	കൂടച്ചൂടിപക്ഷി
<i>Umbrosity</i>	നിഴൽ, മരച്ചാർത്തിന്റെ തണൽ
<i>Unattended operation</i>	അൺഅറ്റൻഡ് ഓപ്പറേഷൻ (നിയന്ത്രിക്കാൻ മനുഷ്യ സഹായമില്ലാതെ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്)
<i>Unbacked clay</i>	പച്ചക്കളിമണ്ണ്
<i>Uncertainty</i>	യാദൃശ്ചികത
<i>Underground stem</i>	ഭൂകാണ്ഡം
<i>Undersoil</i>	അടിമണ്ണ്
<i>Ungreen</i>	പരിസ്ഥിതി ദോഷകരം (സസ്യജാല വിരുദ്ധം)
<i>Ungulate</i>	കുളമ്പുള്ളത്
<i>Unicellular organism</i>	ഏകകോശജീവി
<i>Unidirectional rays</i>	ഏകദിശാരശ്മി
<i>Uniform motion</i>	സമചലനം

<i>Unit</i>	ഏകകം
<i>Unstable stage</i>	അസ്ഥായി നില, അസ്ഥിര നില
<i>Up thrust</i>	പുവനബലം
<i>Uranium oxide concentrate</i>	സാന്ദ്ര യുറേനിയം ഓക്സൈഡ്, ഗാഢ യുറേനിയം ഓക്സൈഡ്
<i>Uratoma</i>	കല്ലിക്കൽ, മാംസശില
<i>Uraturia</i>	മൂത്രലവണം
<i>Urbanisation</i>	നഗരവത്കരണം
<i>Uremia</i>	രക്തത്തിൽ നൈട്രജൻ പദാർത്ഥങ്ങൾ അമിതമായി കലരുന്ന അവസ്ഥ
<i>Uresiesthesis</i>	മൂത്രശങ്ക
<i>Urethratresia</i>	മൂത്രദ്വാരതടസ്സം
<i>Ursa major</i>	സപ്തർഷി മണ്ഡലം
<i>Ursa major constellation</i>	അർദ്ധ മേജർ രാശി (ഖഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ മൂന്നാമത്തെ നക്ഷത്രരാശി)
<i>Ursamajor</i>	സപ്തർഷിമണ്ഡലം
<i>User – friendly</i>	യൂസർ-ഫ്രണ്ട്ലി (അനായാസമായി പ്രവർത്തിപ്പിക്കാവുന്ന)
<i>Uvula</i>	ചെറുനാവ്
<i>Vaccine (bio)</i>	വാക്സിൻ (രോഗപ്രതിരോധ ശക്തി നൽകുന്ന ഒരു ദുർബല അണുവിശുദ്ധ ഔഷധം)
<i>Vaccine(IT)</i>	വാക്സിൻ (കമ്പ്യൂട്ടർ വൈറസുകളെ കണ്ടെത്താനും അവയെ നശിപ്പിക്കാനുമുള്ള സോഫ്റ്റ്‌വെയർ)
<i>Vacuum distillation</i>	വാക്വം ഡിസ്റ്റിലേഷൻ, ശൂന്യസ്വേദനം
<i>Vacuum polarization</i>	ശൂന്യതാ ധ്രുവണം
<i>Valence force</i>	സംയോജകബലം
<i>Valency</i>	സംയോജകത
<i>Vapour pressure</i>	ബാഷ്പ മർദ്ദം
<i>Vaporisation</i>	ബാഷ്പീകരണം
<i>Variable</i>	ചരം
<i>Variable stars</i>	ചരനക്ഷത്രം (ശോഭയിൽ ആവർത്തിത വ്യതിയാനം പ്രദർശിപ്പിക്കുന്ന നക്ഷത്രങ്ങൾ)
<i>Variance ratio distribution</i>	വ്യതിചരാനുപാത വിതരണം
<i>Variation</i>	വ്യതിയാനം
<i>Varicose vein</i>	വെരിക്കോസ് ഞരമ്പുകൾ, സിരാവിക്കാ
<i>Variometer</i>	കാന്തിക ബലമാപിനി
<i>Varve</i>	എക്കൽച്ചേർ
<i>vascular tissue</i>	സംവഹന കല

<i>Vas deferens</i>	ശുക്ല നാളി
<i>Vegetative propagation</i>	കായിക പ്രവർധനം
<i>Vehicle emission</i>	വാഹന ഉത്സർജനം
<i>Veins</i>	സിരകൾ
<i>Velocity</i>	പ്രവേഗം
<i>Vena cava</i>	മഹാസിരകൾ
<i>Venn diagram</i>	വെൻ ഡയഗ്രാം, വെൻ ചിത്രം (ഗണങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള ബന്ധം കാണിക്കാനുപയോഗിക്കുന്നു)
<i>Ventilator</i>	വെന്റിലേറ്റർ, കൃത്രിമ ശ്വാസനോപകരണം
<i>Ventricle</i>	ഹൃദയത്തിന്റെ കിടറ
<i>Venus ulcer</i>	സിരകളുടെ തടിപ്പു മൂലം കാലിലുണ്ടാകുന്ന പ്രണങ്ങൾ
<i>Verdigris</i>	ക്ലാബ്, ചെമ്പിന്റെ വിഷമുള്ള കറ
<i>Vericos vein</i>	വികസിച്ചു നീളുകൂടി, ചുരുങ്ങു കൂടിയ സിരകൾ
<i>Vericosil</i>	വെരിക്കോസിൽ (വൃഷണത്തിലേക്കുള്ള സിരയിലെ തടിപ്പ്)
<i>Vermi compost</i>	മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ്
<i>vertebrae</i>	കശേരു, മുതുകെല്ല്
<i>Vertebral column</i>	നട്ടെല്ല്
<i>Vertebrate</i>	കശേരുകി, നട്ടെല്ലുള്ള ജീവികൾ
<i>Vertex presentation</i>	ശിരപദർശനം, സുഖപ്രസവം
<i>Vesta</i>	വെസ്റ്റ (ഒരു ചരിത്രഗ്രഹം)
<i>Vibration</i>	കമ്പനം
<i>Viral chemotherapy</i>	വൈറസ് രാസചികിത്സ
<i>Virescence</i>	ഹരിതത്വം
<i>virgo</i>	കന്നി രാശിചക്രത്തിലെ ആറാമത്തെ രാശി
<i>Virologist</i>	വൈറസ് വിദഗ്ദൻ
<i>Virology</i>	വൈറസ് പഠനം
<i>Virtual image</i>	അവാസ്തവ പ്രതിബിംബം
<i>Virtual reality</i>	മിഥ്യയാഥാർത്ഥ്യം, വിർച്വൽ റിയാലിറ്റി (യഥാർത്ഥജീവിതത്തിലുള്ള ഒരവസ്ഥയോ പരിസ്ഥിതിയോ കാമ്പ്യൂട്ടറിനാൽ അവിഷ്കരിക്കപ്പെടുന്നത്)
<i>Virtual reality system</i>	വിർച്വൽ റിയാലിറ്റി സിസ്റ്റം (പ്രിമാനചിത്രങ്ങളും ശബ്ദവും ഉപയോഗിച്ച് കാമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ സഹായത്താൽ ഒരു യഥാർത്ഥ പരിസ്ഥിതി ജനിപ്പിക്കുന്നു)
<i>Virulence</i>	ഉഗ്രത

<i>Viscosity</i>	ശ്യാനത
<i>Viscous</i>	വഴുവഴുപ്പുള്ള
<i>Viscous layer</i>	ശ്യാനപാളി
<i>Visibility</i>	ദൃശ്യത
<i>Vital theory</i>	ജീവശക്തി സിദ്ധാന്തം
<i>Vitamins</i>	ജീവകങ്ങൾ
<i>Viviparity</i>	കുഞ്ഞുങ്ങളെ പ്രസവിക്കുന്നത്
<i>Viviparous</i>	കുഞ്ഞുങ്ങളെ പ്രസവിച്ച് മുലയൂട്ടി വളർത്തുന്ന ഗണത്തിൽപ്പെട്ട
<i>Vocal cord</i>	സ്വനതന്തു
<i>Volcanism</i>	ദ്രവ ശിലാപ്രവാഹം, അഗ്നിപർവതനം (ഗ്രഹങ്ങളുടെ അന്തർ ഭാഗത്ത് നിന്ന് ഉറുകിയ ശിലാപദാർത്ഥം പുറത്തേക്ക് പ്രവഹിക്കുന്നത്)
<i>Volcano</i>	അഗ്നിപർവതം
<i>Voltage multiplier</i>	വോൾട്ടതാ ഗുണകം
<i>Voluntary muscles</i>	ഐശ്വിക പേശികൾ
<i>Vulcanization</i>	വൽക്കനൈസേഷൻ (ഗന്ധക സംയുക്തങ്ങളുപയോഗിച്ച് ഉന്നതോഷ്മാവിൽ റബ്ബർ സംസ്കരിച്ച് ഇലാസ്തികതയും ബലവും ഉണ്ടാക്കുക)
<i>Vulnerable species</i>	വാംഗനാശ ഭീഷണി നേരിടുന്ന ജീവ ഗണങ്ങൾ (അതിവിദൂരമല്ലാത്ത ഭാവിയിൽ അപ്രത്യക്ഷമാകാൻ ഇടയുള്ളവ)
<i>Waist</i>	ഇടുപ്പ്
<i>Wand</i>	വാൻഡ്, ബാർകോഡ് റീഡർ (ബാർകോഡുകൾ വായിക്കുന്നതിനുള്ള ഉപകരണം)
<i>Warez</i>	വയറപ്പ് (പലപ്പോഴും ഇന്റർനെറ്റിലെ ബുള്ളറ്റിൻ ബോർഡ് സംവിധാനം വഴി വിതരണം ചെയ്യുന്ന അനധികൃതമായി പകർത്തിയ സോഫ്റ്റ് വെയർ)
<i>Warm blooded animals</i>	ഉഷ്ണ രക്ത ജീവികൾ
<i>Warm front</i>	ഉഷ്ണമുഖവാതമുഖം
<i>Warming</i>	താപനം
<i>Wart</i>	അരിമ്പാറ
<i>Water course</i>	നീരൊഴുക്ക്
<i>Water culture</i>	ജലവർദ്ധനം, ജലകൃഷി
<i>Water cycle</i>	ജലചക്രം
<i>Water gas</i>	വാട്ടർ ഗ്യാസ് (കാർബൺ മോണോക്സൈഡ്,ഹൈഡ്രജൻ ഇവ 1:1 എന്ന അനുപാതത്തിൽ കലർന്ന മിശ്രിതം)
<i>Water harvesting</i>	മഴവെള്ള സംഭരണം

<i>Water logging</i>	വെള്ളക്കെട്ട്, നീർത്തടം
<i>Water mark</i>	വാട്ടർ മാർക്ക്, ഛായാമുദ്ര
<i>Water pollution</i>	ജലമലിനീകരണം
<i>Water shed area</i>	നീർമറി പ്രദേശം
<i>Water spout</i>	ജലസ്തംഭം
<i>Water table</i>	ഭൂഗർഭജലവിതാനം
<i>Wave</i>	തരംഗം
<i>Wave frequency</i>	തരംഗാവൃത്തി
<i>Wave length</i>	തരംഗദൈർഘ്യം
<i>Wave optics</i>	തരംഗപ്രകാശികം
<i>Wave train</i>	തരംഗമാല
<i>Waves</i>	തിരമാലകൾ
<i>Weather</i>	ദിനാവസ്ഥ, (പ്രതിദിന അന്തരീക്ഷ സ്ഥിതി)
<i>Weather forecast</i>	കാലാവസ്ഥാപ്രവചനം
<i>Weather report</i>	കാലാവസ്ഥാകുറിപ്പ്
<i>Weather satellites</i>	കാലാവസ്ഥാ ഉപഗ്രഹം
<i>Weathering</i>	വെതറിംഗ്, ശിലാക്ഷയം, ദ്രവിക്കൽ (പ്രകൃതി ശക്തികളുടെ പ്രവർത്തനഫലമായി പാറപൊടിഞ്ഞു മണ്ണുണ്ടാകുന്ന പ്രക്രിയ)
<i>Weather-map</i>	കാലാവസ്ഥാ ഭൂപടം, ഋതുലേഖ
<i>Web browser</i>	വെബ്സഹായി
<i>Web casting</i>	വെബ് സംപ്രേഷണപണം
<i>Webliography</i>	വെബ് സൂചിക
<i>Website</i>	വെബ്സൈറ്റ്
<i>Website browsing</i>	വെബ്സൈറ്റ് പരിശോധിക്കൽ
<i>Website downloading</i>	വെബ് വിവര ശേഖരണം
<i>Wedges</i>	ആപ്പ്
<i>Weed control</i>	കള നിയന്ത്രണം
<i>Weedicide</i>	കളനാശിനി
<i>Weeding</i>	കളപറിക്കൽ
<i>Weir</i>	നീർമാപിനി
<i>Werner's syndrome</i>	വെർനേഴ്സ് സിൻഡ്രോം (അകാലവാർധക്യവും ഉയർന്ന അർബുദ സാധ്യതയും വരുത്തുന്ന പാരമ്പര്യരോഗം)
<i>Westerlies</i>	പടിഞ്ഞാറൻ കാറ്റുകൾ
<i>Wetland</i>	തണ്ണീർത്തടം, നീർത്തടം, വെള്ളക്കെട്ടു ഭൂമി
<i>Wetland conservation</i>	തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണം
<i>Whirl pool</i>	നീർച്ചുഴി
<i>White blood cells</i>	ശ്വേതരക്താണുക്കൾ, വെളുത്ത രക്താണുക്കൾ

<i>White dwarf</i>	വെള്ളക്കുള്ളൻ
<i>White heat</i>	ശ്വേതതാപം
<i>White light</i>	ധവളപ്രകാശം, വെള്ളവെളിച്ചം
<i>White matter</i>	ശ്വേത ദ്രവ്യം
<i>White sardine</i>	ചുട, വേളൂരി മീൻ
<i>Wilt</i>	വാട്ടരോഗം
<i>Wind energy</i>	വാതോർജ്ജം, കാറ്റിൽനിന്നുള്ള ഊർജ്ജം
<i>Wind sock</i>	കാറ്റിന്റെ ദിശയും ശക്തിയും അറിയാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന സോക്സ് രൂപത്തിലുള്ള ഉപകരണം
<i>Winter stagnation</i>	ശിശിര നിഷ്ക്രിയത്വം
<i>Wisdom teeth</i>	വിവേകദന്തം, പാൽപ്പല്ല്,
<i>Withdrawal of monsoon</i>	കാലവർഷവിൻവാങ്ങൽ
<i>Witty soil</i>	വരണ്ട മണ്ണ്
<i>Wood alcohol</i>	മെതനോൾ (മീതൈൽ അൽക്കഹോൾ)
<i>Wood apple</i>	കൂവളം
<i>Wordwrap</i>	വേർഡ്റാപ്പ് (പുതിയ ലിഖിതം ഉൾപ്പെടുത്തുമ്പോഴോ നിലവിലുള്ളത് തിരുത്തുമ്പോഴോ സ്വമേധയാ പുതിയ വരിയിലേക്ക് ലിഖിതം ഒഴുകുന്നത്)
<i>Workstation</i>	വർക്ക്സ്റ്റേഷൻ (വീഡിയോ ഡിസ്ക്വെ യൂണിറ്റ്, പ്രിന്റർ, മോഡം, മുതലായവ കാമ്പ്യൂട്ടർ സംവിധാനങ്ങളുള്ള ജോലി സ്ഥലം)
<i>Worm(comp)</i>	വോം, കാമ്പ്യൂട്ടർ വൈറസ്, (ഒരു കാമ്പ്യൂട്ടറിനോ ശൃംഖലയ്ക്കോ ഒരു പ്രവൃത്തിയും ചെയ്യാൻ കഴിയാത്ത നിലയിലെത്തുന്നതു വരെ സ്വയം പെറ്റു പെരുകി മെമ്മറിയെയും ഹാർഡ് ഡിസ്റ്റിനെയും പൂർണ്ണമായി നിറയുന്ന നശീകരണ പ്രോഗ്രാം)
<i>Wrinkle</i>	ചുളിവ് (തൊലിപ്പുറത്തുണ്ടാകുന്ന ചുളിവ്)
<i>Wrist</i>	മണിബന്ധം
<i>Writing beam</i>	ആലേഖ രശ്മി
<i>Wrought iron</i>	പച്ചിരുമ്പ്
<i>Xanadu</i>	സാനഡു (ഭാവനയിൽ മാത്രം നിൽക്കുന്ന ഒരു പദ്ധതി) ഇതനുസരിച്ച് ലോകത്താകമാനമുള്ള എല്ലാ ലൈബ്രറികളിലെയും വിവര ശേഖരങ്ങൾ ഒരുമിച്ച് ചേർത്ത് ഒറ്റ ഡിജിറ്റൽ സംവിധാനമാക്കാം
<i>Xantho cyanopsia</i>	ചില നിറങ്ങൾ തിരിച്ചറിയാനും (മഞ്ഞ, നീല), ചിലവ തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയാതെയുള്ള അവസ്ഥ (പച്ച, ചുവപ്പ്)
<i>Xanthophyll</i>	പഴുത്ത ഇലകൾക്ക് മഞ്ഞനിറം നൽകുന്ന ജൈവഘടകം
<i>Xenobiology</i>	ഭൗമോതര ജീവശാസ്ത്രം (ഭൗമോതര ജീവനെ കുറിച്ചുള്ള പ നം)

<i>Xenolith</i>	ആഗേയശിലയുടെ അകത്ത് രൂപം കൊള്ളുന്ന അന്യധാതു
<i>Xenophobia</i>	അപരിചിത ഭീതി
<i>Xerocolous</i>	മരുഭൂവാസി
<i>Xerophytes</i>	മരുസസ്യം, മരുഭൂമിയിലെ സസ്യം
<i>Xylo</i>	മരഘടി
<i>Xylograph</i>	കൊത്തുപണി
<i>Xylography</i>	മരക്കൊത്തുപണി, മരചിത്രീകരണം, മരചിത്രപണി
<i>Xylophagy</i>	മരംതീനി
<i>Xylum</i>	സംവഹനകല
<i>Yellow clam</i>	മഞ്ഞ കക്ക
<i>Yellow dwarfism</i>	മഞ്ഞകുളളത്വം, പീതവാമനത്വം
<i>Yellow stripped goat-fish</i>	കരിമീൻ
<i>Zenith</i>	ഉച്ചബിന്ദു
<i>Zero correction</i>	ശൂന്യസംശോധനം
<i>Zero error</i>	പൂജ്യ പിശക്, പിശകില്ലാത്ത
<i>Zero grazing</i>	ശൂന്യപോഷണം (ശുദ്ധമായ പൂല്ലു ചെത്തിയതു മാത്രം നൽകി പശുക്കളെ വളർത്തുന്ന രീതി)
<i>Zero tillage</i>	കിളയില്ലാ കൃഷി
<i>Zeta piscium</i>	രേവതി നക്ഷത്രം
<i>Zingiber officinale</i>	ഇഞ്ചി
<i>Zipping</i>	കമ്പ്യൂട്ടർ വിവരങ്ങൾ ചെറു പ്രതലത്തിലേക്ക് ഞെക്കി ഒതുക്കുന്ന പ്രക്രിയ
<i>Ziziphus</i>	തൂടലി
<i>Zoanthropy</i>	മതിഭ്രമം (മനുഷ്യന് താൻ ഒരു മൃഗമാണെന്ന് തോന്നുന്ന അവസ്ഥ)
<i>Zodiac</i>	രാശിചക്രം
<i>Zodiacal constellation</i>	സൗരരാശികൾ
<i>Zoography</i>	പ്രാണിവിവരണം
<i>Zoolite</i>	ജന്തുഫോസിൽ (ജന്തു ജീവാംശകം)
<i>Zoology</i>	ജന്തുശാസ്ത്രം
<i>Zoonoses</i>	ജന്തുജന്യരോഗങ്ങൾ
<i>Zoonosis</i>	ജന്തുക്കളിൽ നിന്ന് മനുഷ്യരിലേക്ക് പകരുന്ന രോഗം
<i>Zoophagous</i>	പ്രാണിഭക്ഷി
<i>Zooplankton</i>	ജന്തുപ്ലൂവകങ്ങൾ
<i>Zospore</i>	ചലനശേഷിയുള്ള ബീജകോശം
<i>Zotomy</i>	പ്രാണിഭേദനശാസ്ത്രം, ജന്തുശരീരശാസ്ത്രം
<i>Zootoxin</i>	ജന്തുവിഷം
<i>Zygote</i>	സിക്ലോസ്

നന്ദിപൂർവ്വം

1. ശ്രീ. ആർ. ഗോപാലകൃഷ്ണൻ
സെക്രട്ടറി, കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമി, തൃശ്ശൂർ
2. പ്രൊഫ. എസ്. ശിവദാസ്
ചീഫ് എഡിറ്റർ, ലേബർ ഇന്ത്യാ പബ്ലിക്കേഷൻസ്, കോട്ടയം
3. ഡോ. അജിത് പ്രഭു വി.
ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ, കെഎസ്സിഎസ്ടിഇ, തിരുവനന്തപുരം
4. ശ്രീ. ടി. ആർ. അനിൽകുമാർ
ചീഫ് സബ് എഡിറ്റർ, ദേശാഭിമാനി, കൊച്ചി
5. ശ്രീ. ബിനീഷ് കൊട്ടാരത്തിൽ
റീജിയണൽ ബ്യൂറോ ചീഫ്, അമൃത ടെലിവിഷൻ, കൊച്ചി
6. ശ്രീ. അജിത് ശ്രീധർ
സെക്രട്ടറി, എസ്പിസിഎസ്, കോട്ടയം
7. ഡോ. എം. ആർ. അനന്തരാമൻ
പ്രൊഫസർ, ഫിസിക്സ് വകുപ്പ്, കൊച്ചി സർവകലാശാല
8. ശ്രീ. രാജേഷ് പട്ടിമറ്റം
ന്യൂസ് എഡിറ്റർ, ജൻമഭൂമി, കൊച്ചി - 26
9. ഡോ. വി. പി. എൻ. നമ്പൂതിരി
സിഎസ്എഇഇആർ എമിറ്റിംഗ് പ്രൊഫസർ, കൊച്ചി സർവകലാശാല
10. ശ്രീ. വിപിൻ ചന്ദ്
ബ്യൂറോചീഫ്, മാതൃഭൂമി ടെലിവിഷൻ, കോട്ടയം
11. ശ്രീ. പ്രമേയ്കുമാർ ഡി.
സിനിയർ ന്യൂസ് എഡിറ്റർ, മാതൃഭൂമി ടെലിവിഷൻ, തിരുവനന്തപുരം
12. ഡോ. കെ. ടി. ദാമോദരൻ
പ്രൊഫസർ (റിട്ട.) മനൈൻ ജിയോളജി വകുപ്പ്, കൊച്ചി സർവകലാശാല
13. ഡോ. കെ. ഗിരീഷ്കുമാർ
പ്രൊഫസർ, അപ്ലൈഡ് കെമിസ്ട്രി, കൊച്ചി സർവകലാശാല
14. ഡോ. കെ. വി. പ്രമോദ്
ഹെഡ്, കാമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻസ്, കൊച്ചി സർവകലാശാല
15. ഡോ. കെ. എ. സൈമൺ
ഡയറക്ടർ, കെ.എം. സ്കൂൾ ഓഫ് മനൈൻ എൻജിനീയറിംഗ്, കുസാറ്റ്
16. പ്രൊഫ. കെ. വാസുദേവൻ
ട്രൈബ്യൂണൽ ഫാക്കൽറ്റി ഡീൻ, കൊച്ചി സർവകലാശാല
17. പ്രൊഫ. എൻ. ജി. നായർ
കോഴ്സ് ഇൻ ചാർജ്ജ്, മനൈൻ എൻജിനീയറിംഗ്, കുസാറ്റ്
18. ശ്രീ. എ. വി. ബിജു
ഫിസിക്സ് ടീച്ചർ, എസ്എൻവിഎസ് കെ.ടി. എച്ച്. എസ്, നോർത്ത് പറവൂർ

-
- 19. ശ്രീ. സുരേഷ് കുമാർ ജി.
സെഷൻ ഓഫീസർ, ഡയറക്ടറേറ്റ്, പി. ആർ. ആന്റ് പബ്ലിക്കേഷൻസ്, കൊച്ചി സർവകലാശാല
 - 20. ശ്രീമതി. സുധാ നമ്പൂതിരി
സ്പെഷ്യൽ കൗൺസിലർ, ട്രൈബ്യൂണൽ ഓഫ് ഇന്ത്യ, കൊച്ചി
 - 21. ഡോ. ബിജോയ് നന്ദൻ
അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ, മദ്രാസ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി, കൊച്ചി സർവകലാശാല
 - 22. ഡോ. കെ. ആർ. മുരളീധരൻനായർ
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് പ്രൊഫസർ (റിട്ട) ആന്റ് സയൻസ് ഫാക്കൽറ്റി ഡീൻ, കൊച്ചി സർവകലാശാല
 - 23. ഡോ. കെ. എസ്. ബീന
പ്രൊഫസർ, സ്കൂൾ ഓഫ് എൻജിനീയറിംഗ്, കൊച്ചി സർവകലാശാല
 - 24. ഡോ. കെ. മോഹൻകുമാർ
പ്രൊഫസർ ആന്റ് ഡീൻ, അന്തരീക്ഷ പഠനം, കൊച്ചി സർവകലാശാല

അവലംബം

(4 Vol.)

കെ.വി. സുബ്ബറാവു, ഭാരതീയ ഭൂവൈജ്ഞാനിക സൊസൈറ്റി
ഭാഷാപോഷിണി തുടങ്ങിയ മാസികാ പത്രങ്ങളുടെ പ്രാചീന ലക്കങ്ങൾ
കൊച്ചി സർവകലാശാലയുടെ പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് & പബ്ലിക്കേഷൻസ് പ്രസി
ദ്ധീകരിച്ച പോപ്പുലർ സയൻസ് ഗ്രന്ഥങ്ങൾ
വിവിധ പ്രസാധനാലയങ്ങളുടെ സയൻസ് ഗ്രന്ഥങ്ങൾ, ശാസ്ത്ര മാസികകൾ,
വാരികകൾ, പ്രത്യേക സപ്ലിമെന്റുകൾ തുടങ്ങിയവ



മീഡിയ സയൻസ് ഹാൻഡ്ബുക്ക്

ശാസ്ത്രാവബോധമുള്ള ഒരു ജനതയാണ് രാജ്യപുരോഗതിയുടെ അടിസ്ഥാനം. അതിന് ശാസ്ത്രവും സാങ്കേതികവിദ്യയും ജനങ്ങളിലെത്തണം. അക്കാദമിയിൽ ഏറ്റവും സഹായം നൽകാൻ കഴിയുക പത്രം, റേഡിയോ, ടെലിവിഷൻ തുടങ്ങിയ മാധ്യമങ്ങൾക്കാണ്. പക്ഷേ അപരിചിതമായ സാങ്കേതിക പദങ്ങളും ശാസ്ത്ര സംജ്ഞകളും മാധ്യമ പ്രവർത്തകരെ കുറച്ചൊന്നുമല്ല ബുദ്ധിമുട്ടിക്കുന്നത്. ശാസ്ത്ര പ്രചരണം സുഗമമായി നടക്കുന്നതിന് ഈ അവസ്ഥ ഏറെ ബുദ്ധിമുട്ടാണുണ്ടാക്കുന്നത്. ഈ പശ്ചാത്തലത്തിലാണ് പത്രമാധ്യമങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നവരുടെ സൗകര്യർത്ഥം തയ്യാറാക്കിയ ശാസ്ത്ര പദങ്ങളുടെ ഈ കൈപ്പുസ്തകം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്. ശാസ്ത്രത്തിന്റെ കിറുകൃത്യതയെക്കൊണ്ടും പത്രപ്രവർത്തകരുടെ പ്രയോഗ സൗകര്യവും അനുവാചകരുടെ വായനാസുഖവുമാണ് വാക്കുകൾ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിൽ മാനദണ്ഡമാക്കിയത്. അയ്യായിരത്തിൽപരം വാക്കുകളും അവയ്ക്ക് തുല്യമായ മലയാള പദങ്ങളും ഇണക്കിചേർത്ത ഈ പുസ്തകം ശാസ്ത്ര പ്രചാരകർക്കും വായനക്കാർക്കും ഏറെ സൗകര്യപ്രദമായിരിക്കും. ഭാഷയിലെ വൈജ്ഞാനിക സാഹിത്യത്തിൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള ആദ്യ സംരംഭം.



ഡോ. അനീൽകുമാർ വടവാതുർ



**Directorate of Public Relations and Publications
Cochin University of Science and Technology**

Kochi - 682 022, Kerala, India

ISBN 978-93-80095-37-0

Rs. 150/-