



Fizyka

Akcja i reakcja między dwoma ciałami
Amperomierz analogowy
Aneroid – barometr
Archimedesesa śruba
atmosfera
Balony w systemie przyspieszającym
Barometr Torricellego
Baterie
bezpiecznik topikowy
Blask i instalacja odgromowa
Brachistochrona, krzywa najkrótszego spadku
cewka z ruchomym rdzeniem
ciśnienie
Ciśnienie hydrostatyczne
CMYK
Cylinder miarowy
czas – zegar z wahadłem
długo grająca płyta -zoom
doświadczenie Joula
drukarka 3D
dźwignia pojedyncza i podwójna
eksperyment Rutherforda
elektromagnes
Elektroskop i ruch cząstek
elektrownia wodna
energia potencjalna
fala poprzeczna i podłużna
Fonograf
fotodioda
generator
Głośnik elektrodynamiczny
Holowniki ciągnące statek
kabel światłowodowy
Kalorymetr
Karton
Klucz dynamometryczny
Koło Segnera
koło wodne nasiębiejne
koło wodne o poziomej płaszczyźnie obrotu
koło wodne śródsiębiejne
Kompas do orientacji

komputer osobisty - części
konstrukcja zwykłej żarówki
kserokopiarka
kuchenka mikrofalowa
linoskoczek - środek ciężkości
łódź podwodna
Luneta Galileusza
magnetyzacja za pomocą cewki
Międzynarodowy Prototyp Kilograma (IPK)
modele atomu
nylon - powiększenie
oddziaływanie słabe i oddziaływanie silne
Ogrzewanie wody z lodem
opór powietrza podczas jazdy samochodu
Ostre cięcie wkładka - powiększenie
Papier ścierny
perpetuum mobile (wiecznie w ruchu)
Pianka polistyrenowa 2
płyta wiórowa - Zoom
polaryzacja złącza p-n
Pole magnetyczne stałego magnesu
Pomiar Eratostenesa obwodu Ziemi
pościel przeciwpyłowa z nanowłókien - zoom
Prawo Ampère'a
przeciąganie liny - tworzenie sił równoległych
Przełącznik
przewód prądu w polu magnetycznym
reakcja łańcuchowa
reaktor wodny wrzący
refrakcja (załamanie) na soczewce skupiającej
Rezystory w układzie równoległym
rodzaje promieniowania
Rozchodzenie się dźwięku w ludzkim uchu
Ruch jednostajny i niejednostajny
Schody ruchome, eskalator
silnik elektryczny - przekrój
Siłomierz
solarne ogrzewanie wody
spinacz - powiększenie
Środek masy
struna gitary - powiększenie
Suwmiarka
symulacja wrzenia wody

Syrena Seebecka
szkło odblaskowe - materiał odblaskowy
Teleskop Keplera
Tępa wkładka tnąca
Termometr alkoholowy
Termometr Galileo
termos
transformator
twardy dysk
tworzenie obrazu za pomocą soczewki wypukłej
Wahadło elektrostatyczne
wętna - powiększenie
Winda
Wykrywacz metali
Wyścig dwóch kół
Zagrożenie napięciem krokowym
Zależność temperaturowa rezystancji przewodników
żelazko
złącza DVI
złącze p-n, polaryzacja w kierunku zaporowym
Akumulator litowo - jonowy
Anemometr kubka
aparat fotograficzny
Areometr
Balon
Barometr hydrostatyczny
bateria cytrynowa
Benzynowy silnik dwusuwowy
Bimetal (metal podwójny)
Boisko do piłki nożnej - cień i półcień
cewka w różnych polach magnetycznych
ciemna komnata - Camera obscura
Ciśnienie atmosferyczne - eksperyment z odwróconą szklanką
Ciśnienie hydrostatyczne (fontanna)
Cukier w kostkach
czas - klepsydra, klepsydra (zegar wodny)
Czeska moneta 50 koron
Domieszki w półprzewodnikach
drewno - powiększenie
dyferencjał (bieg)
Eksperyment Oersteda
Elektroliza
Elektrometr
elektrownia jądrowa

energia kinetyczna
Fala elektromagnetyczna
fata morgana
formacja cyklonu
Galileusz i bezwładność
generator trójfazowy
gwoździe stalowe - powiększenie
Jednorodne i promieniowe pole elektryczne
kabel światłowodowy - zasada działania
Kapilarność
Klatka Faradaya
Koło i wał (winda kotwiczna)
koło wodne
koło wodne nasiębiejne, pracujące w drugą stronę
koło wodne podsiębiejne
Kołyska Newtona
komputer osobisty
Konstrukcja baterii o mocy 1,5 V
Krople wody i oleju
książka na stole – tarcie
Laser Rubinowy
Lodówka
lornetki
magneton
metr
mikroskop
Nurek Kartezjusza
Obwód prądu stałego
odkurzacz
opór elektryczny
Oscylatory mechaniczne
ostrze noża - powiększenie
Pęcherz pławny ryb
Pianka nauszna
piła łańcuchowa
Podnośnik hydrauliczny
Polaryzator
Pole magnetyczne Ziemi
pompa ssąca
potencjometr
Prędkość chwilowa - tachometr
przedłużacz
Przepływ wody w rurze
ptasie pióro - powiększenie
reakcja termojądrowa
reflektor
Regelacja lodu

Rezystory w układzie szeregowym
Rozchodzenie się dźwięku
Ruch ciał - prędkość
Ruch translacyjny i ruch obrotowy
Sekstans
Silnik parowy
Śluza
Sonar
Średni pomiar prędkości
śruba stalowa - zoom
sublimacja suchego lodu
Swobodne spadanie w bańce z próżnią
synteza addytywna
Szczelina dylatacyjna
tęcza
teleskop Newtona
Tępa wkładka tnąca - powiększenie
Termometr bimetaliczny
Termometr rtęciowy
toaleta próżniowa
turbina wiatrowa
Tworzenie obrazu w soczewce wklęsłej (rozpraszającej)
Waga równoramienna
Wahadło Foucaulta
Wielokrążek
włókno wolframowe - zoom
Wymiary ciała - Człowiek witruwiańsk
Wytwarzanie promieni rentgenowskich
Załamanie za pomocą soczewki Diverging
żarówka w obwodzie
żelazko - przekrój
złącze p-n
zmiana energii wewnętrznej

aktin
Nowoczesne Technologie Edukacyjne