

И.

- Измъняване на тѣлата отъ топлината* стр. 75.
Измъняване на объема отъ топлината, стр. 61.
Интерференція, 1208.
Инфузории, 1441.
Испаряване, стр. 92.
Извори на топлината, — Слънцето, стр. 2. — Електричеството, стр. 5. — Химическото дѣйствие стр. 30. — Механическо дѣйствие, 129.

Истинсване, 421.

К.

Казеинъ, азотисто вещество, косто са намѣрва въ млѣкото. 1754.

Калий, потасиумъ най-мекий металъ, който може съ некътъ да са рѣжи, 1412, 1413, 1413.

Каломелъ, 1877.

Камениновглищни копи, (трапове). 1611, 1613, 1614 и пр.

Коминъ, 257, 288, 259, и др.

Камъни, 364, 1416, 1417.

Камфора, 518.

Кестанъ, 352, 151 954.

Каучукъ, 26.

Квасъ, 1662, 1663, 1664.

Кипънъе, стр. 303.

Кислородъ, 258.

Кислота, (киселина). стр. 342.

Концентрировани, (силни) *кислоти* стр. 352.

Кислоти минерални, стр. 152.

Кълъччатка, тъканъ отъ мрѣжици, 575, 576.

Кожа, 29, 30.

Коксъ, 1518, 202, 203.

Компасъ, 136.

Кръевъ, 1709, 1710, 4712, 1713.

Кръгове, 1289, 1283, 1284.

Купоросъ, (зеленъ) 1362 (синий) 1392.

Късогледи, 1219, 1220.

Л.

Ламба, Аргантова, Деви или предпазителна, 290, 294, 295, 297, 298, 1615.