

Zákon o zachovaní elektrického náboja :)

Elektrický náboj sa nedá vytvoriť ani zničiť, iba dochádza k jeho premiestneniu.

Výskumy dokazujú , že v prírode je celkový počet kladných a záporných nábojov rovnaký. Hovoríme teda, že príroda je elektricky neutrálna, aj keď v niektorých častiach sú nakopané kladné, inde záporné náboje. Napríklad:

- pri búrke vznikajú odlišné náboja medzi mrakmi,
- u niektorých tkanín, papierov, plastov i pri čerpaní benzínu vzniká samovoľne elektrostatický náboj.