



Bodi luči — Italijanski učenjak, senator Markoni je 13. oktobra letos iz Rima prižgal električne luči v pristanišču v Rio de Janeiro v Južni Ameriki. Pritisnil je v Rimu na gumb in v tem trenutku je bilo v Rio de Janeiro svetlo skoro kakor po dnevi. Navdušenje, ki ga je izzval dogodek med množico, ki je ta trenutek pričakovala, je bilo nepopisno. Po radiu je bilo prenešeno v Rim, da je lahko Markoni vse slišal. Po radiu je Markoni tudi razložil, kako je mogel luči v tako daljavo prižgati. — Slika gori nam kaže Markonija z njegovimi pomožnimi inženjerji pri mizi, na kateri je tipka za odposlanje električnega vala, ki je s pomočjo posebne priprave prižgal luči; desna slika nam pa kaže razsvetljeno pristanišče v Rio de Janeiro, ki ga je razsvetlil Markoni iz Rima. — Rio de Janeiro je glavno mesto države Brazilije z dobro, naravno utrjeno luko. V ozadju takozvani »Sladki klobuk«, gora, ki kakor stražar straži pristanišče. Brazilija sama je velika južno-ameriška država z dobro razvitim poljedelstvom. Prav tu se pridelava izredno mnogo kave, ki jo pa letos uničujejo, ker vsled bogatega pridelka nima cene. Isto je z zalogo pšenice, ki bi jo sicer morali prepoceni prodati.

Slika desno: Edison Tomaž, največji iznajditelj vseh časov je umrl 18. oktobra t. l. v starosti 85 let. Rodil se je 10. februarja 1847 kot sin farmerja ter se je kot mali deček preživljal s prodajanjem časopisov. Nekoč je rešil otroka nekega postajenačelnika pred vlakom. Iz hvaležnosti ga je postajenačelnik naučil telegrafirati. — Prve iznajdbe je Edison napravil ravno v telegrafiji, in v telefoniji, pozneje pa je sestavil skoraj vse sam, kar je danes podlaga elektr. industriji. Edison je tudi iznajditelj kinoaparatorov in novega načina zidanja z železobetonom.



Pristanišče v Rio de Janeiro.



Baldwin, predsednik angleške konservativne stranke, ki si je pred nedavnimi volitvami na Angleskem priborila odločilno zmago ter popolnoma porazila dolgo vladajočo socialistično stranko. Volitve na Angleskem so svobodne.



Velikansko drevo v pragozdu, iz katerega je nastal nov gozd. Veje drevesa so se namreč upognile k zemlji, se deloma zarile v njej in pognale korenine, iz katerih so zrastle nova drevesa.