



[Žmogaus kova prieš valdžią - tai atminties kova prieš užmaršumą](#) :: Your Favorite Site

Niagaros kriokliai

Įdomūs faktai apie Niagaros krioklius

Niagaros krioklys - vienas didžiausių vandens telkinių, kuris skiria dvi valstybes: JAV ir Kanadą. Krioklių pavadinimas kilęs iš Niagaros upės, esančios tarp Ontario ir Erio ežerų. Vandens tėkmė naudojama hidroenergetinėms reikmėms. Patiekiame keletą įdomių faktų, kurių galbūt nežinojote apie šią garsią vietą. Niagaros krioklys dalinamas į tris atskiras dalis. Kiekviena jų turi savo pavadinimą. 1. Arklio pasagos krioklys (The Horseshoe Falls); 2. Nuotakos nuometo krioklys (The Bridal Veil Falls); 3. Amerikiečių krioklys (American Falls). 18 narsuolių Niagaros krioklį bandė įveikti plaukdami statinėje. Net 13 žmonių eksperimento metu išliko gyvi. Niagaros kriokliai yra tarpvalstybinė siena, kuri skiria JAV ir Kanadą. Net 18 kartų virš Niagaros akrobatai vaikščiojo lynu. Visi jie sėkmingai pasiekė kitą krantą. 1848 metais net dviejų dienų laikotarpiui buvo sustabdytas vandens tekėjimas Niagaros kriokliais. Žiemos metu, kai kriokliai užšala, yra sukuriamas tam tikras tiltas. Iki 1912 metų šaltuoju sezonu žmonėms buvo leidžiama vaikščioti ledu. Tekantis vanduo atrodo žalias, nes jis prisotintas ištirpusių mineralinių medžiagų ir įvairiausių druskų. Niagaros krioklių vanduo savyje turi per 60 tonų ištirpusių druskų ir mineralų. Per minutę kriokliu „nukrenta“ toks kiekis vandens, kurio užtektų pripildyti net 68 olimpiniams baseinams. 1890 metais inžinierius Nikola Tesla pradėjo pirmasias elektros jėgainės statybas, kuriuose panaudojo Niagaros upės vandens tėkmę. Dėl žemyninės plutos erozijos, kasmet Niagaros kriokliai pažemėja 30-35 centimetrais. Pagal šiuos duomenis, po 50 000 metų Niagaros krioklių nebeturėtų būti.

Date created: 2012/03/20-