





I nagle – bum! W  trafia bomba! I co? I pstro! Kareta była bowiem obita kuloodpornym materiałem.  ocalał, a pewien bystry Polak, wynalazca** owego materiału, został za swe zasługi mianowany Kawalerem Orderu Izabeli Katolickiej***.

Polski naukowiec opatentował ten cudowny wynalazek i oferował go wielu koronowanym głowom Europy. Ale najpierw poddał go dokładnemu testowi. Jakiemu? Nakazał, by do służby Jana, ubranego w  z kuloodpornego materiału, oddano... kilka salw z rewolweru!

Jan zapewne ufał swojemu panu, bo bez oporu zaakceptował ten upiorny eksperyment. I doskonale, bo egzamin wypadł na 6!

Polski wynalazca samouk opatentował i inne wynalazki, m.in. papier do barwnej fotografii, metody produkcji kolorowego filmu, aparaty do , kilka modeli kamer, projektory... Jednak to wynalazek kuloodpornego materiału rozślawił jego nazwisko.

Teraz mało kto wie, kim był ten wybitny wynalazca. A warto, by cała Polska знаła owoce jego pracy i jego nazwisko.

**Jan Szczepanik (1872–1926) związany z Tarnowem genialny wynalazca samouk, autor wielu technicznych patentów z dziedziny fotografii, filmu, tkactwa, a nawet... telewizji

*** Order Izabeli Katolickiej – wysokie odznaczenie Królestwa Hiszpanii, ustanowione w 1815 r. przez króla Ferdynanda VII dla upamiętnienia twórczyni hiszpańskiej potęgi, królowej Izabeli I Katolickiej