



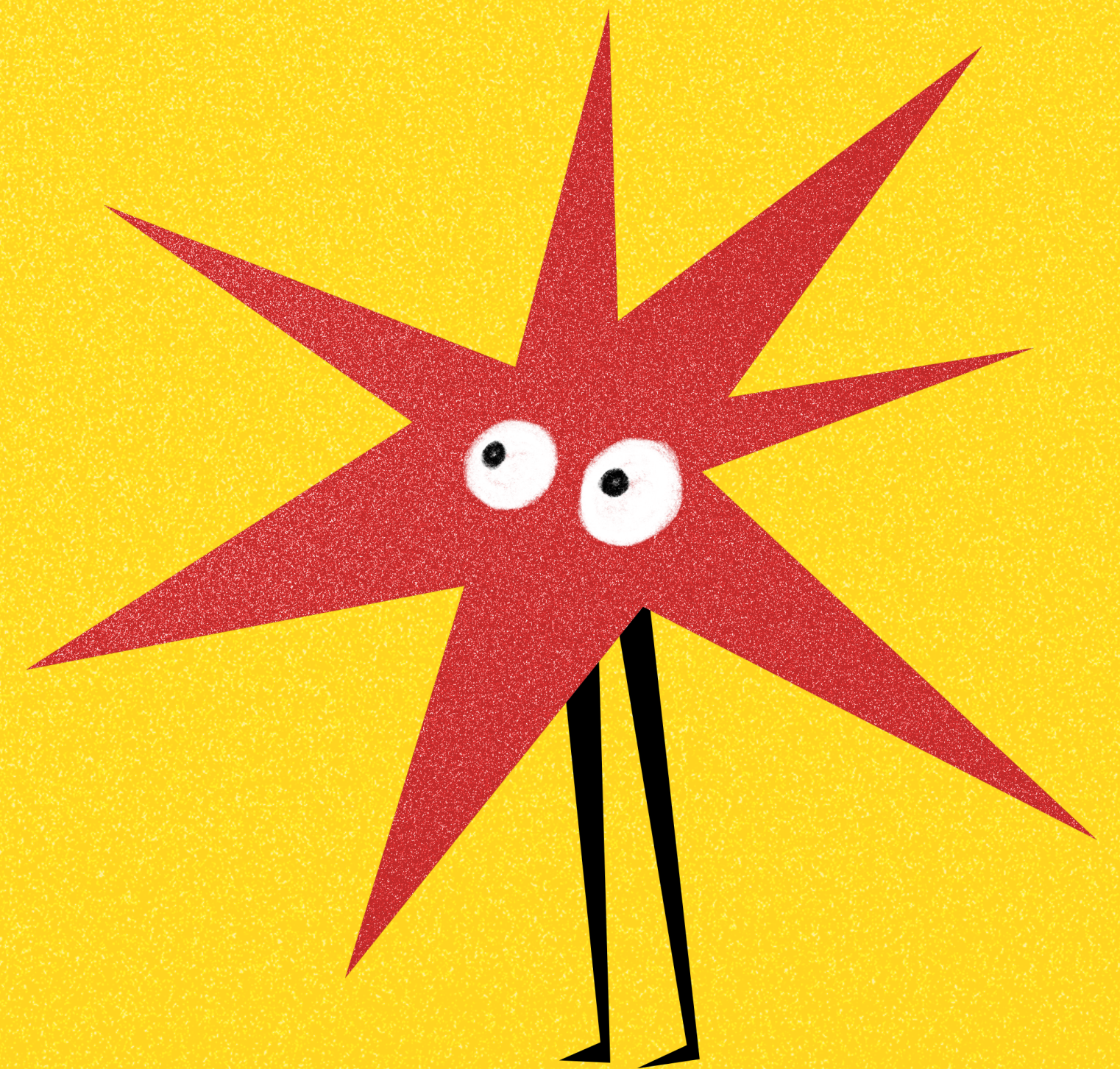
**Fotovoltaika na
školách od SPP**



**Ako preložit' relatívne zložitú problematiku
do jednoduchých vizuálnych prvkov zrozumiteľných
zároveň pre deti, učiteľ'ov aj rodičov?**

Prichádzajú.... Fotovoltaíkovia!

*Sú to postavičky škriatkov z vesmíru,
ktorí majú radi prírodu a našu Zem a
preto nám pomáhajú získavať energiu
zo slnka.*

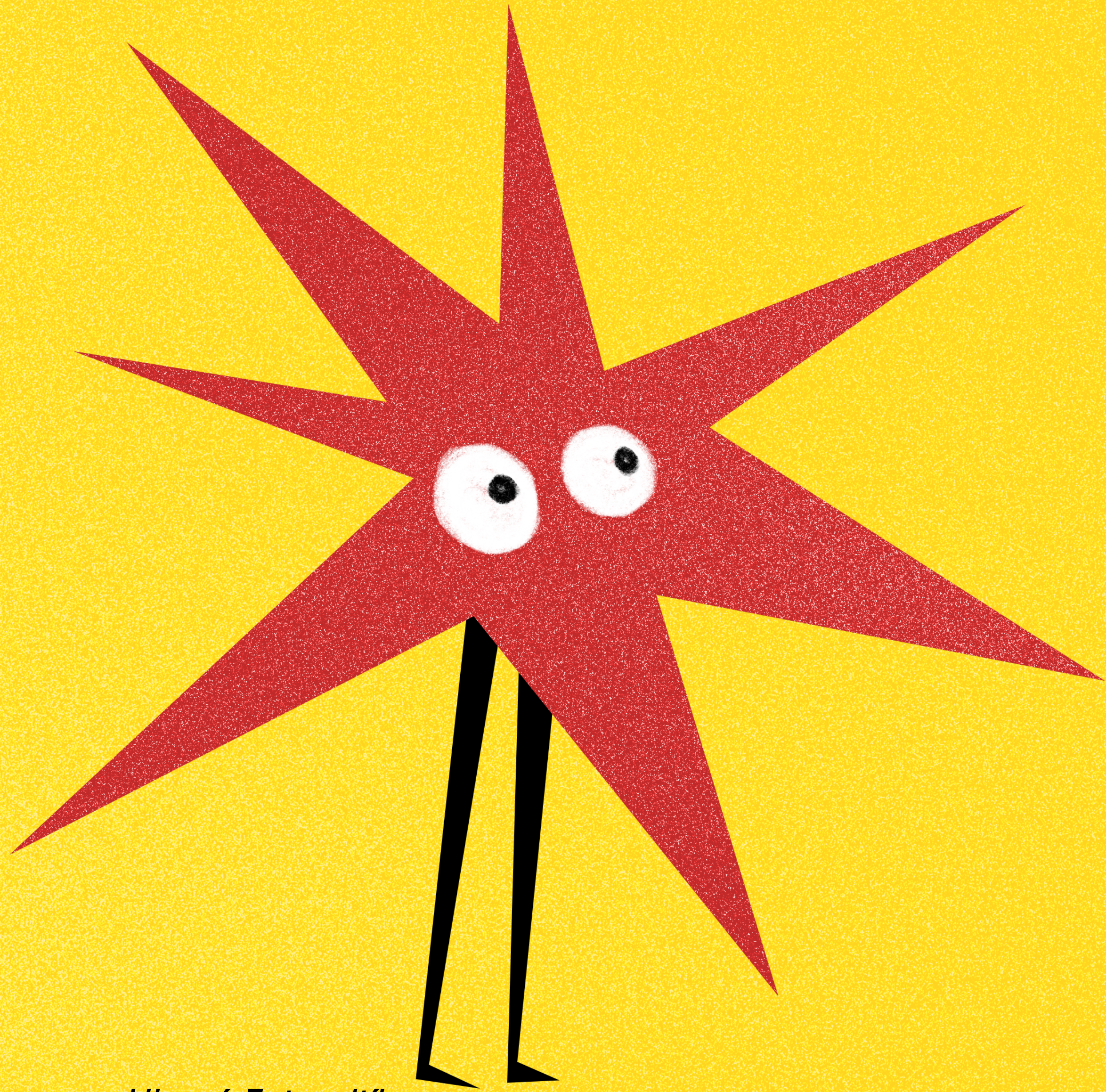


Explikácia

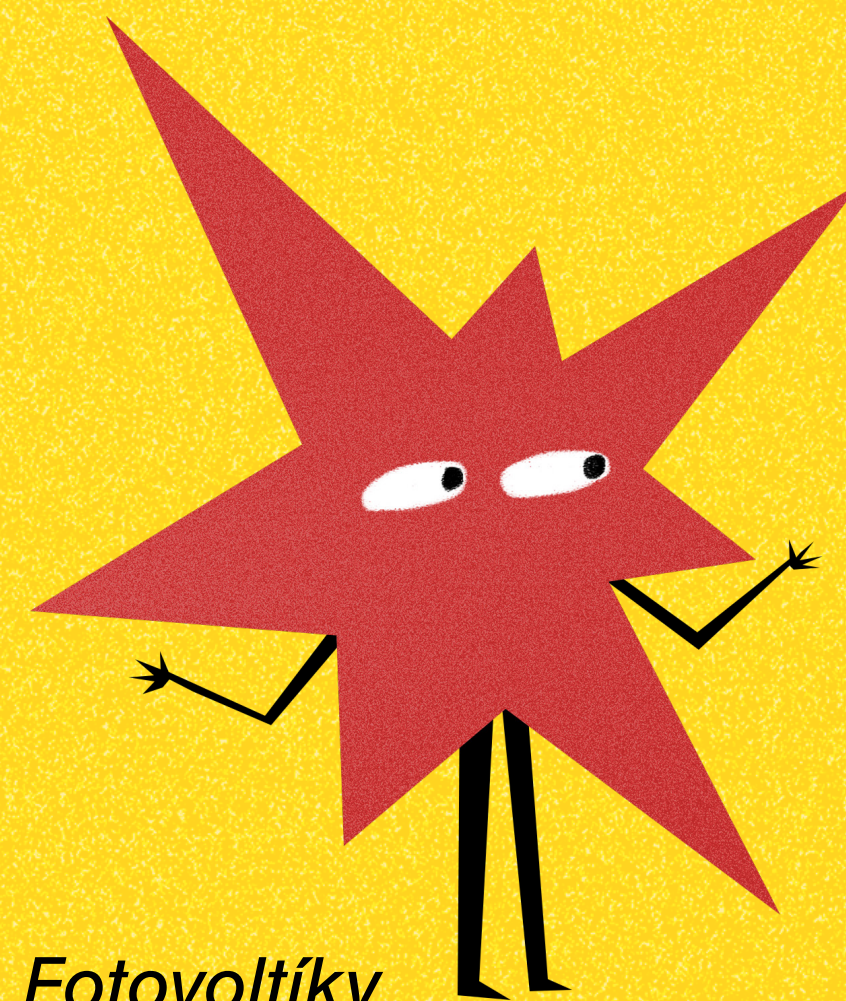
Pre fungovanie fotovoltaiických panelov je zásadné slnečné svetlo. Svetlo tvoria fotóny a tie sú inšpiráciou pre náš vizuálny koncept. Fotóny sú zároveň vlny aj častice.



Kolónia Fotovoltíkov



Hlavný Fotovoltík



Vedľajšie Fotovoltíky



Vlnenie

*Vlna ako prvok
s využitím rôznych
vlnových dĺžok
podľa potreby.
Základná farebnosť
vlny je čierna
a žltá.*

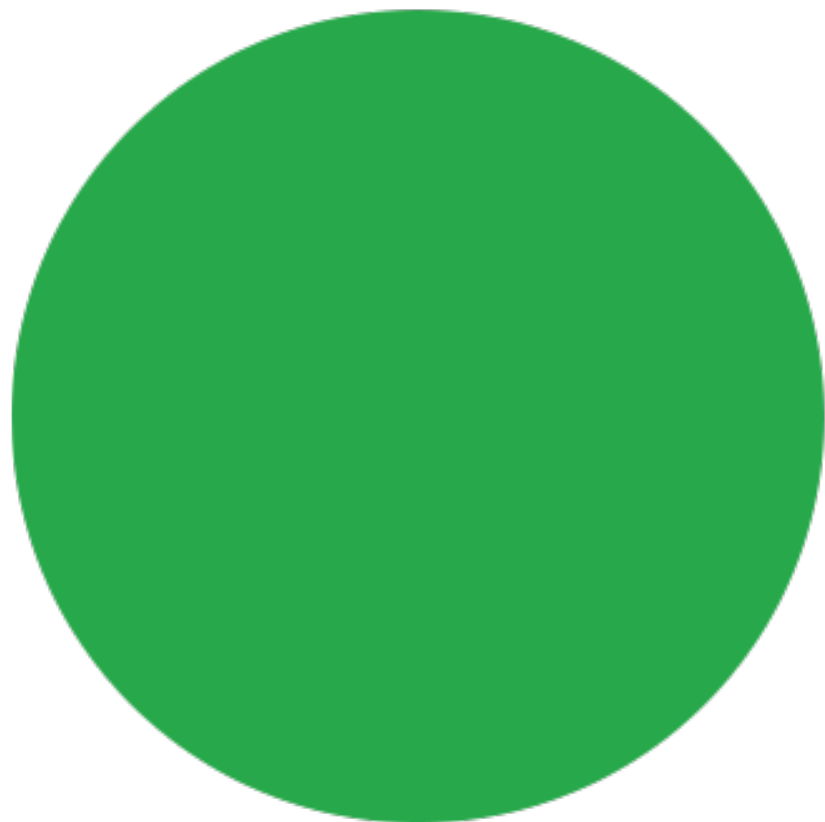


*Vlna ako výrez
s obrázkom*

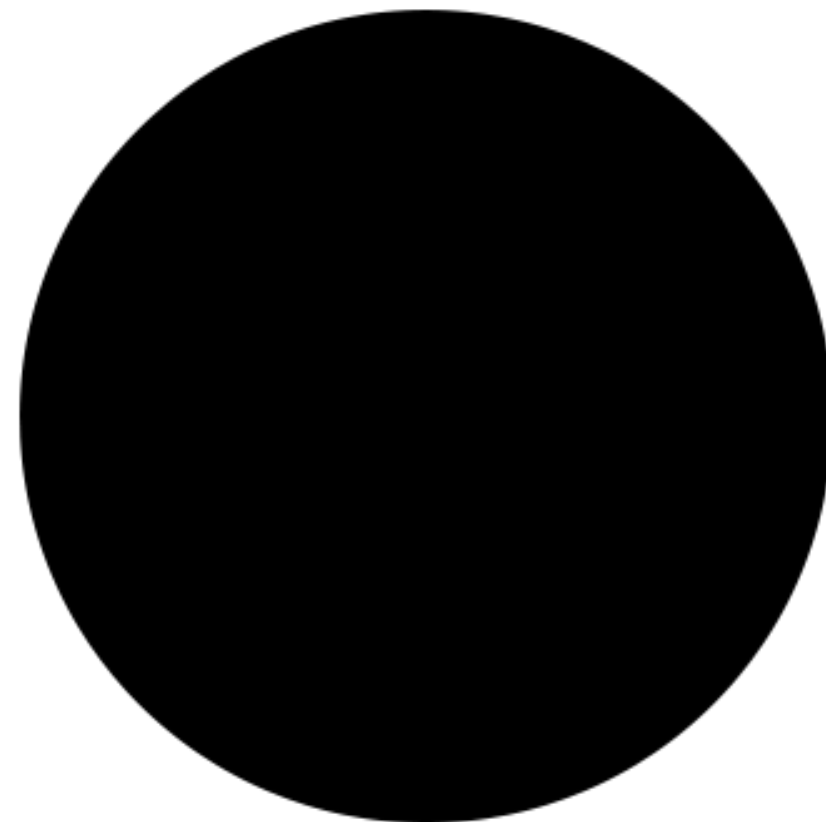


Farebnost'

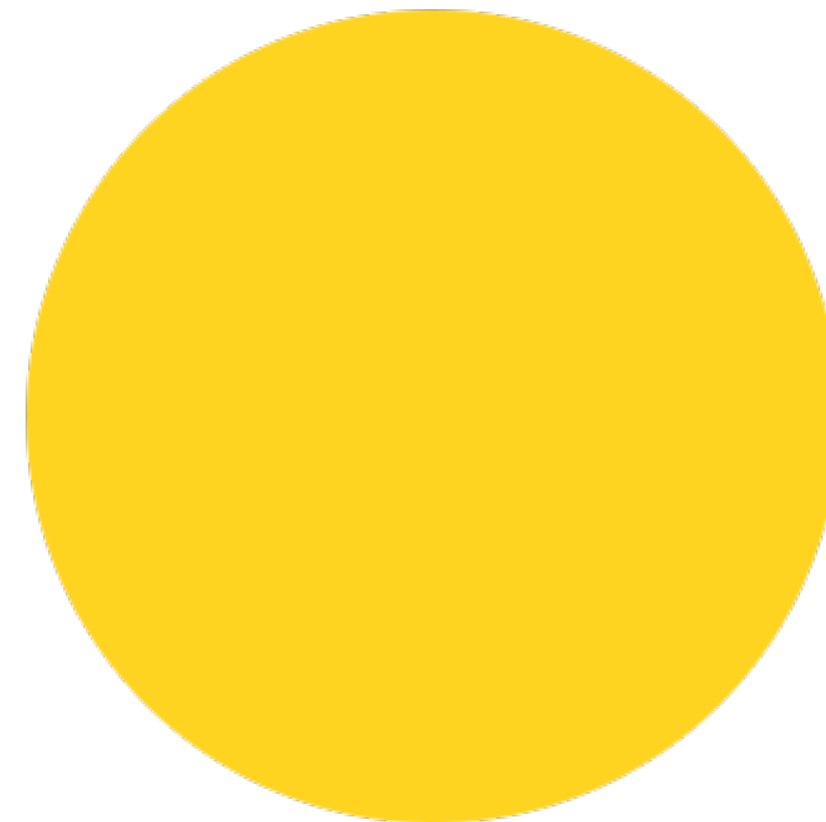
27a84a



000000



ffd420



be2929





Fotovoltíkovia prichádzajú

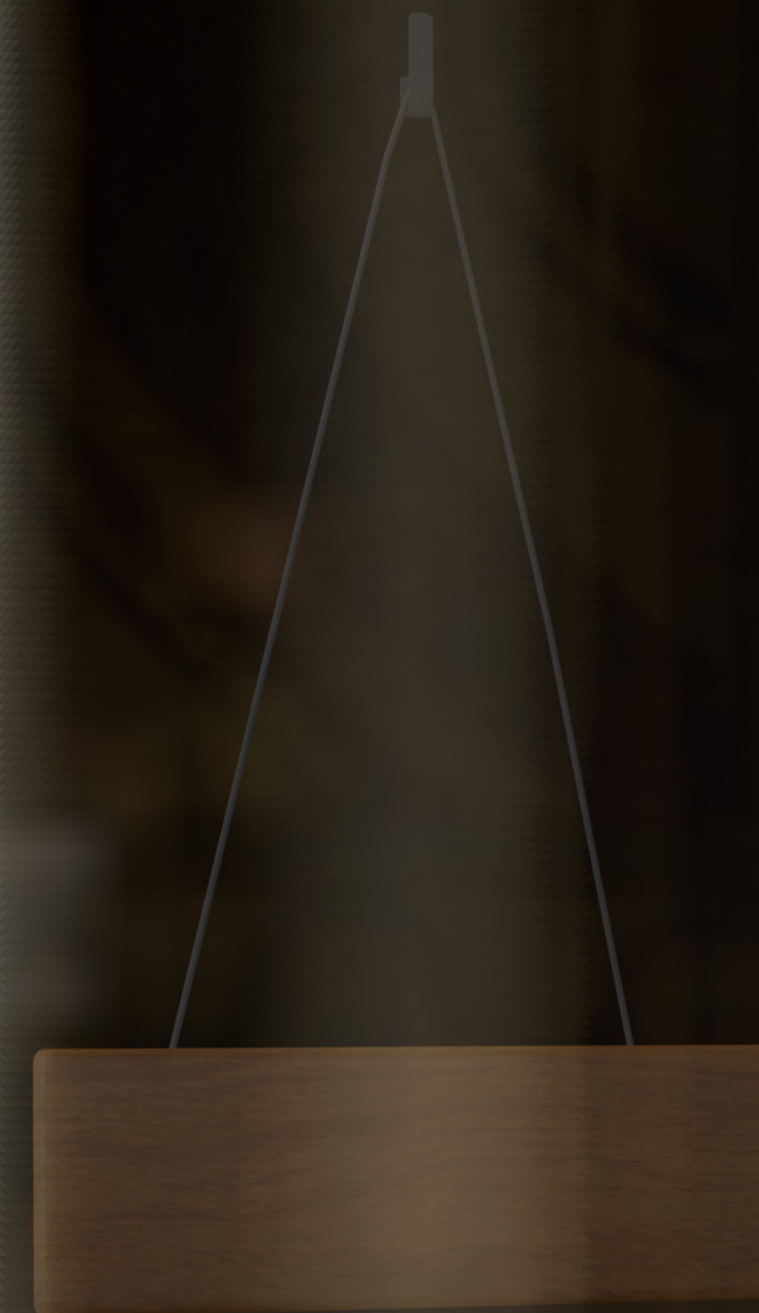
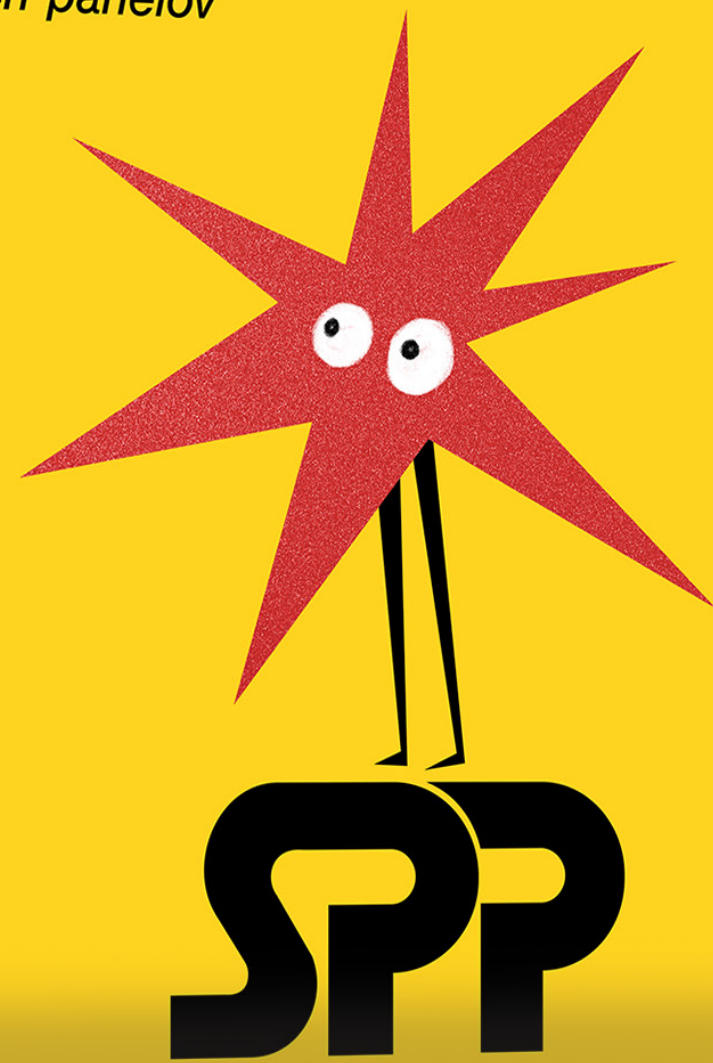
a môžu byť aj na vašej škole!

Stačí ak ju zaregistrujete na www.fotovoltikovia.sk
a môžete získať fotovoltické panely od SPP zadarmo.

SPP

Fotovoltíkovia nás už navštívili!

*Táto škola využíva energiu
z fotovoltaických panelov
vďaka SPP.*



Fotovoltíkovia prichádzajú

a môžu byť aj na vašej škole!

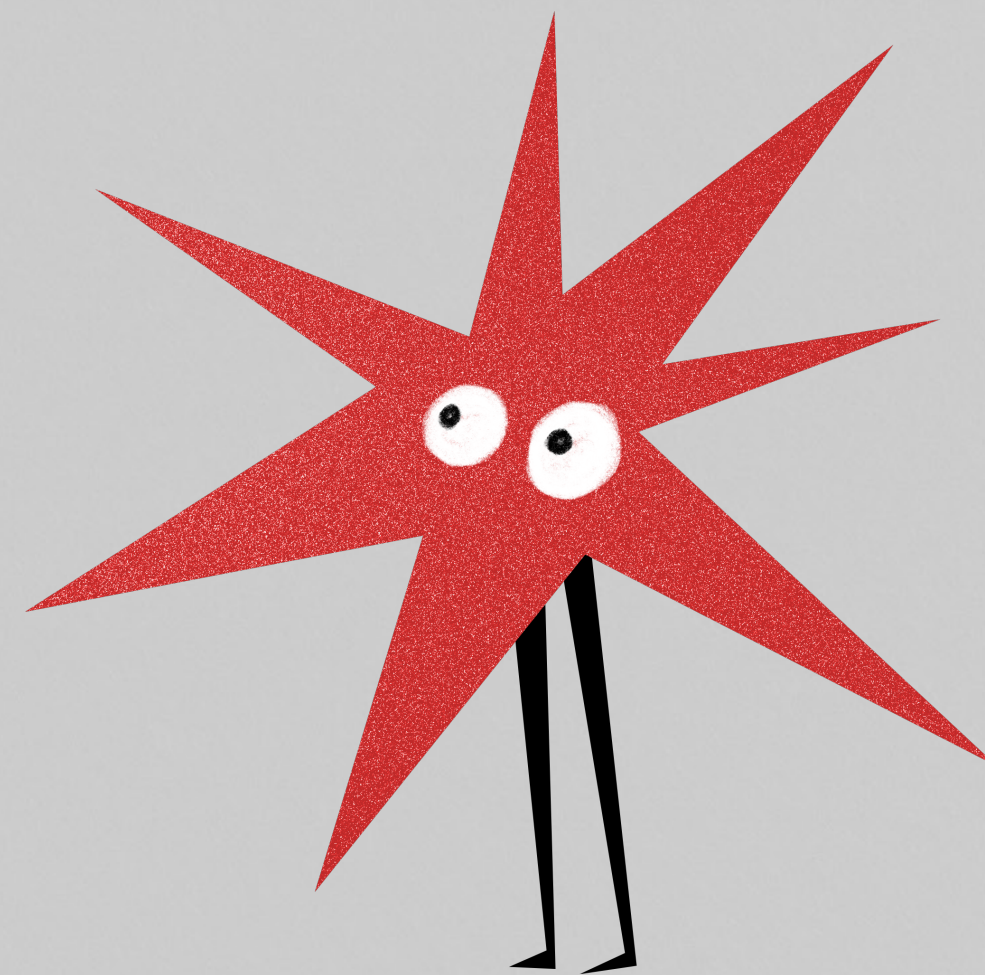
Stačí ak ju zaregistrujete na www.fotovoltikovia.sk
a môžete získať fotovoltické panely od SPP zadarmo.

Príbeh Súťaže o fotovoltiku na školy
Do procesov znižovania spotreby energie a
využitia obnoviteľných zdrojov energie na školách
sme sa rozhodli zapojiť aj zákazníkov SPP,
ktorí sa kúpou vybraných produktov a služieb
rozhodli znížiť svoju spotrebu energie a emisií CO₂,
a podporiť tak spoločný projekt SPP a Ekofondu SPP
zameraný na rozvoj fotovoltiky na školách.

Solárna energia je pre všetkých

Uplatňovanie princípov zodpovedného podnikania a spoločenskej zodpovednosti považuje SPP za integrálnu súčasť svojej činnosti, rovnako tak aj v neziskovej organizácii Ekofond SPP, ktorého je SPP zakladateľom. V záujme znižovania emisií skleníkových plynov a dosiahnutia uhlíkovej neutrality v roku 2050 a v súlade so záväzkami OSN a EÚ, je potrebné znížiť spotrebu fosílnymi zdrojmi energie či inými bezemisnými zdrojmi.

Poskytovanie podpory školám v podobe pomoci v procese zvyšovania ich energetickej efektívnosti, v rozvoji vzdelávacieho procesu prostredníctvom digitalizácie, implementácie moderných technológií, produktov a služieb umocňuje dopad nášho aktívneho prístupu k eliminácii negatívnych vplyvov na kvalitu životného prostredia.



Použitie pri prezentácií realizovaných projektov



spp.sk



**Gymnázium Bilíkova
už Fotovoltíkovia navštívili**



Liked by 675 people



Ďakujeme

