



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

FYZIKA

Křížovka

8. ročník

září 2012

Autor: Mgr. Dana Kaprálová

*Zpracováno v rámci projektu „Krok za krokem na ZŠ Želatoňská ve 21. století“
registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.3443*

Projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

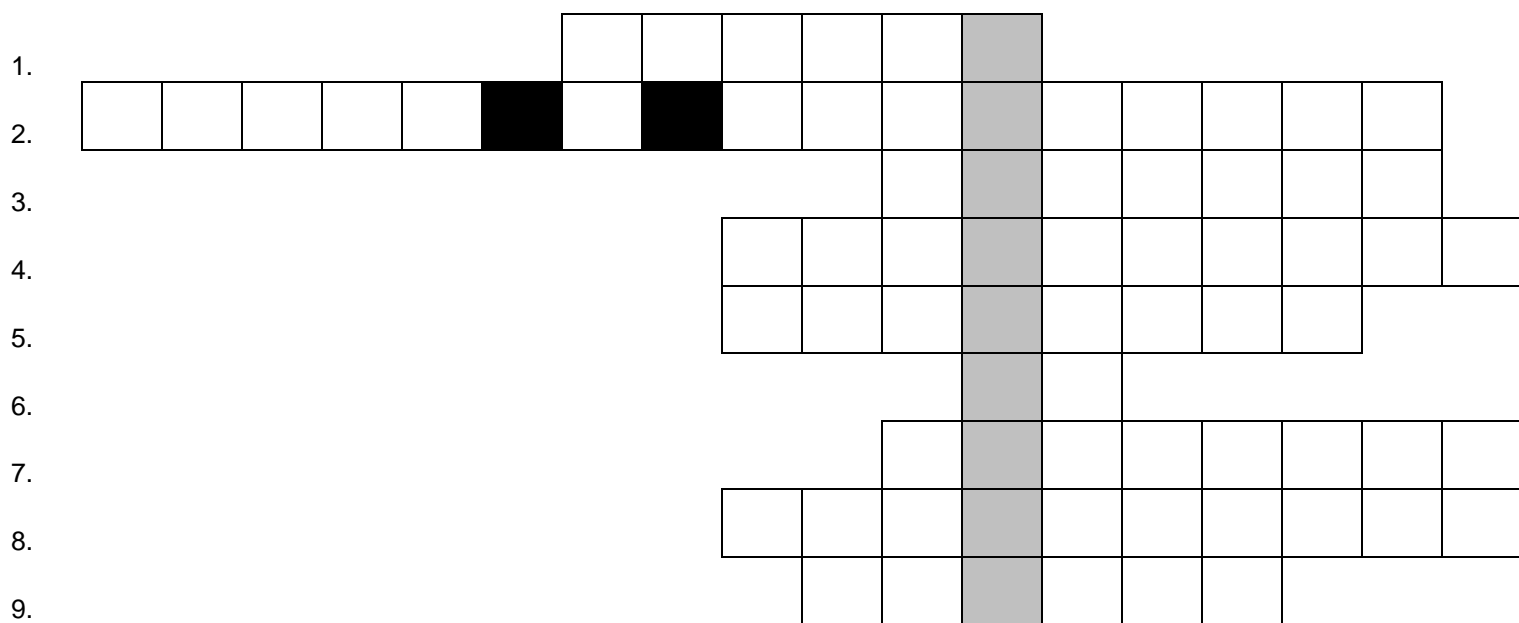
Informace o projektu

Název projektu: Krok za krokem na ZŠ Želatovská ve 21. století

Registrační číslo: CZ.1.07/1.4.00/21.3443

Příjemce: Základní škola, Přerov, Želatovská 8

DOPLŇOVAČKA



1. jak se jmenuje jev, při kterém pronikají částice jedné látky mezi částice jiné látky?
2. typy elektráren jsou: větrné, sluneční, jaderné, světelné a ...
3. účinky elektrického proudu jsou: pohybové, tepelné, světelné a.....
4. jaké spotřebiče převažují v domácnosti?
5. fyzikální veličina, jejíž značka je m
6. značka fyzikální veličiny hustoty
7. atomy se spolují do větších celků, říkáme jim
8. jaké pole má Země?
9. které látky jsou stlačitelné a rozpínavé?

