



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Č. 15

číslo a název klíčové aktivity	V/2 Inovace a zkvalitnění výuky v oblasti přírodních věd
název materiálu	VY_52_INOVACE_15_FY7_Elektřina v autě
téma	Elektřina
anotace	Využití elektrospotřebičů v autě. Propojování získaných poznatků do širších souvislostí.
očekávaný výstup	ZV – LMP Fyzika – 2. stupeň Rozvoj přírodovědné gramotnosti
druh učebního materiálu	Pracovní list
ročník	7.

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Dana Wollinová Saloňová

„SLUNCE“ CZ.1.07/1.4.00/21.1192

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

Pracovní list č. 15

Jméno a příjmení .....

## Elektrina v autě

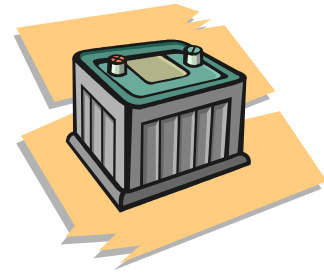


K čemu slouží v autě tyto elektrické spotřebiče:

Spotřebič	K čemu slouží
startér	
zpalovací svíčka	
reflektory	
brzdová světla	
klimatizace	
ostřikovače	
stěrače	
houkačka	
palivové čerpadlo	
rádio	
ukazatel směru	

Zdrojem elektrické energie v autě je  
/označ barevně správný zdroj/

- akumulátor
- zásuvka
- tužková baterie
- plochá baterie
- dynamo



Čím se liší plochá baterie od akumulátorové baterie v autě?

.....

.....

Akumulátor z auta, stejně jako ostatní baterie, není možné vyhazovat  
např. do popelnice. Víš, proč?

.....

.....