

Anotace	Pracovní list k prezentaci z přírodovědy – Člověk a energie . Elektrická energie, elektrické vedení, elektrárny v ČR.
Autor	Mgr. Ivana Bartoňová, září 2011
Jazyk	Čeština
Očekávaný výstup	ví o elektrické energii, elektrickém vedení, pozná druhy elektráren – tepelné, jaderné, vodní a větrné a jejich charakteristiku, zná elektrárny v ČR.
Speciální vzdělávací potřeby	žádné
Klíčová slova	elektrická energie, elektrické vedení, elektrárny - tepelná, jaderná, vodní a větrná
Druh učebního materiálu	Pracovní list
Druh interaktivity	Aktivita
Cílová skupina	Žák
Stupeň a typ vzdělávání	základní vzdělávání – první stupeň – druhé období
Typická věková skupina	10 - 12 let
Celková velikost	66 kB