**Jaderná energie - pracovní list**

1. Neznámé záření, vysílané některými prvky objevil…………………..
2. Pokusy s jáchymovským smolincem prováděla………………………
3. Neviditelné záření nazvala……………………………………………
4. Ve smolinci objevila prvky ………………..a………………………..
5. Štěpení uranu je způsobeno nárazem……………….(částice)
6. V jaderné elektrárně ………………..……uvolněné jadernou reakcí zahřívá ………………….a vznikající …………..……..roztáčí………….…., která pak pohání ……….………….vyrábějící……………….…………
7. Jadernou reakcí se uvolňuje záření…….(řeckým písmenem)
8. Jmenuj jaderné elektrárny na území ČR: ....…………, ……………..
9. V roce 1986 došlo k havárii jaderné elektrárny v……………………
10. Jmenuj dvě další využití jaderné energie ………….., ………………
11. Jaký plyn uchází u chladících věží jader. elektrárny?.............................