

## Fyzika 9.A č.3

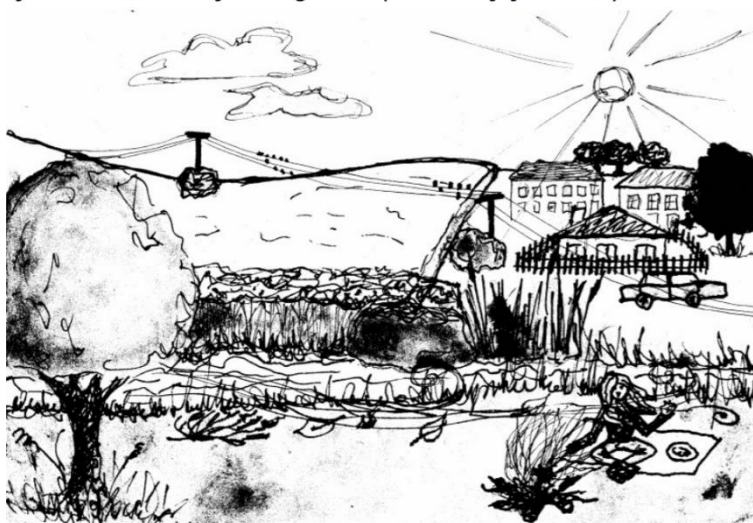
### Elektrárny

- 1) Pozorně si přečti v učebnici text věnující se elektrárnám, str. 74-80
- 2) Prohlédni si pozorně i všechny obrázky vztahující se k tomuto tématu, str. 74-80
- 3) Vypracuj v pracovním sešitě str. 25, 26
- 4) Podívej se na videa spojená s elektrárnami  
[https://www.youtube.com/watch?v=bPF\\_bvh8mKw](https://www.youtube.com/watch?v=bPF_bvh8mKw)  
<https://www.youtube.com/watch?v=yOBf6RL7n24>  
<https://www.youtube.com/watch?v=2FGIeUDeZmk>  
<https://www.youtube.com/watch?v=2rfs9bUo7dQ>
- 5) Odpověz na tyto otázky:
  - a) Na co všechno doma potřebuješ elektrinu? Zkus napsat alespoň 5 činností.
  - b) Bez kterých činností by ses neobešel?

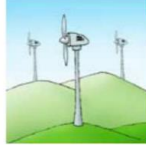
**Přiřaď šipkami správně dle využití:**

VÍTR	SLUNEČNÍ ELEKTRÁRNA
VODA	VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA
URAN	VODNÍ ELEKTRÁRNA
SLUNCE	TEPELNÁ ELEKTRÁRNA
UHLÍ	JADERNÁ ELEKTRÁRNA

**Úkol 2:** Najdi v obrázku zdroje energie a dopiš k nim jejich názvy.



## Elektrárny



- 5 -

Pojmenuj správně elektrárny