**Pracovný list:**

1. **Vysvetli slovíčka :**

* reaktant
* produkt
* horenie

1. **Vymenuj:**

* hasiace prístroje (3) –
* - tel. číslo na hasičov (1) –
* - podmienky horenia (3) -

1. **Zakrúžkuj horľaviny:**

papier, voda ,benzín, slama, sneh, zlato, oxid uhličitý

1. **Fotosyntéza je:**

A/ exotermická reakcia

B/ endotermická reakcie

1. **Horenie je :**

A/ exotermická reakcia

B/ endotermická reakcia

1. **Vymenuj faktory, ktoré ovplyvňujú rýchlosť chemickej reakcie**.
2. **Katalyzátor je látka:**

A/ urýchľuje priebeh chemickej reakcie apo reakcii zostáva nezmenená

B/ spomaľuje priebeh chemickej reakcie apo reakcii zostáva nezmenená

C/ látka, ktorá neovplyvňuje rýchlosť chemických reakcií