**Hořlaviny**

- jsou látky, které prudce hoří

- k tomu aby hořely, potřebují kyslík obsažený ve vzduchu

- hořlaviny mohou být látky pevné, kapalné a plynné

- velké množství hořlavin je všude okolo nás (doma, ve škole, na ulici, v přírodě)

- proto musíme všichni dávat pozor, aby nevznikl požár

*1. spoj čarou:*

 dřevo

 nafta

hořlaviny pevné plyn

 uhlí

 oděv

hořlaviny kapalné záclona

 benzín

 ředidlo

hořlaviny plynné ubrus

 papír

 polystyren

*2. napiš název přístroje na obrázku: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

****hasící přístroje jsou:** VODNÍ

 SNĚHOVÉ

 PRÁŠKOVÉ

 PĚNOVÉ

**Označení hořlavých látek se provádí pomocí POŽÁRNÍCH ZNAČEK:**

