|  |  |
| --- | --- |
| 10. | Výsledek obrázku pro chemie děti clipart**Bezpečnostní symboly** |
| RVP pro PVVzdělávací oblast: **Dítě a svět**Očekávaný výstup dle RVP PV: * orientovat se bezpečně ve známém prostředí i v životě tohoto prostředí (doma, v budově mateřské školy, v blízkém okolí)
 | **Máš se bát zacházet s chemikáliemi, které Tě doma obklopují?** |
| **NůžkyPomůcky:** |
| obaly od v domácnosti běžně využívaných chemikálií, kartičky s otázkami, bezpečnostní symboly  |
| **Kontrolní seznamPostup:**  |
| 1. připravíme několik kartiček s otázkami např. „Můžu to jíst nebo pít?“, „Můžu to vzít bez obalu do ruky?“, „Můžu to položit vedle hořícího sporáku?“, „Můžu to vylít do řeky?“, apod.
2. nejprve děti seznámíme s nejčastěji se vyskytujícími bezpečnostními symboly a stručně vysvětlíme jejich význam (např. dráždivé látky, hořlavé látky, korozivní a žíravé látky, látky nebezpečné pro životní prostředí)
3. děti dostanou sadu kartiček a několik obalů od chemikálií
4. děti budou mít za úkol přiřadit obal chemikálie k dané kartičce na základě prohlédnutí obalu výrobku
5. společná kontrola
 |
| **UpozorněníBezpečnost:** |
| Obaly od chemikálií musí být řádně omyty. |
| Fotoaparát**Obrázek:** |
| **C:\Users\sabra_000\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\IMG_9414.jpg** Obr. 1 pomůcky |