**Procedura postępowania w przypadku zagrożenia   
niebezpiecznymi substancjami chemicznymi**

**Podstawa prawna:**

1. Statut szkoły.
2. Zarządzenie dyrektora.
3. Kontakt z rodzicami.
4. **Rozlana substancja:**

- nie dotykać i nie wąchać podejrzanych substancji,

- nie sprzątać proszku, nie ścierać cieczy,

- zabezpieczyć substancję jeżeli ma się taką możliwość,

- poprosić uczniów o zabezpieczenie dróg oddechowych,

- wyprowadzić uczniów z zagrożonego pomieszczenia,

- wyłączyć klimatyzację i wentylację,

- zamknąć drzwi na klucz,

- zawiadomić dyrektora o zagrożeniu,

- udać się z uczniami w bezpieczne miejsce np. toaleta,

- zaopiekować się uczniami i osobami poszkodowanymi,

- nie opuszczać budynku, oczekiwać na decyzję dyrektora szkoły,

- dyrektor powiadamia o zagrożeniu pracowników i uczniów, nakazując pozostanie   
w salach lekcyjnych.

1. **Rozpylenie gazu w klasie:**

- poprosić uczniów o zabezpieczenie dróg oddechowych i oczu (nie trzeć oczu,   
nie przełykać śliny),

- otworzyć okna i drzwi,

- ustawić uczniów i przeliczyć,

- zadbać o uczniów ,

- zabrać dziennik, listę uczniów z numerami telefonów do rodziców,

- opuścić z uczniami miejsce zagrożenia przemieszczając się po wyznaczonych drogach ewakuacyjnych,

- powiadomić dyrektora o zdarzeniu,

- udać się na miejsce ewakuacji: boisko szkolne – bieżnia tartanowa.

- sprawdzić czy wszyscy uczniowie doszli do wyznaczonego miejsca,

- powiadomić rodziców/ opiekunów prawnych o miejscu odbioru dzieci,

- po przybyciu policji na miejsce incydentu, przejmuje ona dalsze kierowanie akcją,

- bezwzględnie wykonywać polecenia funkcjonariuszy.

1. **Rozpylenie gazu na korytarzu:**

- zamknąć i uszczelnić drzwi pomieszczenia,

- otworzyć okna i posadzić uczniów przy oknach,

- zaopiekować się uczniami wymagającymi pomocy (np. w przypadku gazu pieprzowego zdjąć biżuterię, okulary, przemyć oczy, zastosować zimne okłady),

- powiadomić dyrektora o zdarzeniu,

- oczekiwać na pomoc.