

GDY ZAUWAŻYMY POŻAR...

...najważniejsze jest ratowanie ludzi, następnie zwierząt, a na końcu mienia.

*Jeśli zachodzi obawa, że w obiekcie objętym pożarem są ludzie, należy ich **niezwłocznie powiadomić**, i jeśli jest taka potrzeba (lub nawet nam się tylko tak wydaje), zarządzić ewakuację budynku.*

O BOWIĄZEK ALARMOWANIA O POŻARZE

"Kto zauważy pożar, klęskę żywiołową lub inne miejscowe zagrożenie, obowiązany jest niezwłocznie zawiadomić osoby znajdujące się w strefie zagrożenia oraz centrum powiadamiania ratunkowego lub jednostkę ochrony przeciwpożarowej albo policję bądź wójta lub sołtysa".

(Art. 9. Ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej)

NUMERY TELEFONÓW SŁUŻB RATOWNICZYCH

Bezpłatne połączenia ze wszystkich telefonów

*Straż Pożarna tel. **998***

*Pogotowie Ratunkowe tel. **999***

*Policja tel. **997***

Centrum Powiadamiania Ratunkowego

*- ogólnie europejski numer alarmowy **112***

POWIADAMIANIE SŁUŻB RATOWNICZYCH

***Uwaga !!! Centrum Powiadamiania Ratunkowego (CPR) tel. 112
lub bezpośrednio służby ratownicze***

Straż pożarną tel. 998,

Pogotowie ratunkowe tel. 999,

Policję tel.997

***możesz wezwać z każdego dostępnego aparatu
telefonicznego.***

ZGŁASZNIĘ INFORMACJI O PODEJRZENIU LUB WYSTĄPIENIU ZAGROŻENIA DO SŁUŻB RATOWNICZYCH

- *W trakcie wzywania pomocy mów spokojnie i wyraźnie.*
- *Podaj swoje imię i nazwisko.*
- *Powiedz, skąd dzwonisz (nr telefonu, automat telefoniczny itp.).*
- *Określ miejsce, rodzaj i rozmiar zagrożenia.*
- *Powiedz, czy zagrożeni są ludzie.*
- *Nie rozłączaj się pierwszy, odpowiedz na wszystkie pytania dyspozytora. Poczekaj na potwierdzenie zgłoszenia.*

ZAWIADOMIENIE OSÓB ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W STREFIE ZAGROŻENIA

W strefie zagrożenia mogą znajdować się ludzie nieświadomi niebezpieczeństwa. Musisz ich zawiadomić o grożącym im niebezpieczeństwie (głosem, lub przez uruchomienie pożarowego przycisku alarmowego (tzw. ROP), syreną alarmową, dzwonkiem).

Sprawdź, czy w zagrożonych pomieszczeniach ktoś nie pozostał.

Uważaj przy otwieraniu drzwi, gdyż wylatujące z nagranych pomieszczeń ogień i gorące gazy pożarowe mogą spowodować oparzenia i zapalenie odzieży.

EWAKUACJA

...jest zorganizowanym działaniem zmierzającym do usunięcia ludzi i mienia ze strefy zagrożonej pożarem lub wybuchem.

Akcję ewakuacji ludzi podejmuje się z chwilą, gdy zaistniały pożar lub zagrożenie wybuchem może stwarzać dla nich niebezpieczeństwo. W obiektach użyteczności publicznej (a takimi są szkoły) obowiązek rozpoczęcia ewakuacji spoczywa na pracownikach danego obiektu.

ZACHOWANIE PODCZAS EWAKUACJI

- *Przed opuszczeniem pomieszczenia wyłącz urządzenia wentylacyjne i elektryczne.*
- *Opuść obszar zagrożony oznakowaną drogą ewakuacyjną.*
- *Nie używaj windy.*
- *W przypadku zadymienia pomieszczeń poruszaj się jak najbliżej podłogi w pozycji pochylonej – jest tam chłodniejsze powietrze i mniej dymu.*
- *Po opuszczeniu budynku udaj się na wyznaczone miejsce zbiórki do ewakuacji. Zgromadzenie tam wszystkich uczniów pozwoli ustalić, czy w budynku szkoły nikt nie pozostał.*

PODSTAWOWE ZNAKI EWAKUACYJNE



Wyjście ewakuacyjne z budynku na zewnątrz lub prowadzące do innej strefy (prawostronne)



Wyjście ewakuacyjne z budynku na zewnątrz lub prowadzące do innej strefy (lewostronne)



Kierunek drogi ewakuacyjnej w prawo / wzdłuż



Kierunek drogi ewakuacyjnej w lewo / wzdłuż



Kierunek drogi ewakuacyjnej w górę / na ukos w prawo



Kierunek drogi ewakuacyjnej w górę / na ukos w lewo



Kierunek drogi ewakuacyjnej w dół w lewo



Kierunek drogi ewakuacyjnej w dół w prawo



Wyjście ewakuacyjne (prawostronne)



Wyjście ewakuacyjne (lewostronne)



Kierunek drogi ewakuacyjnej w dół



Kierunek drogi ewakuacyjnej w górę / na wprost / przez drzwi



Miejsce zbiórki do ewakuacji



Słuc, aby uzyskać dostęp

EWAKUACJA MIENIA

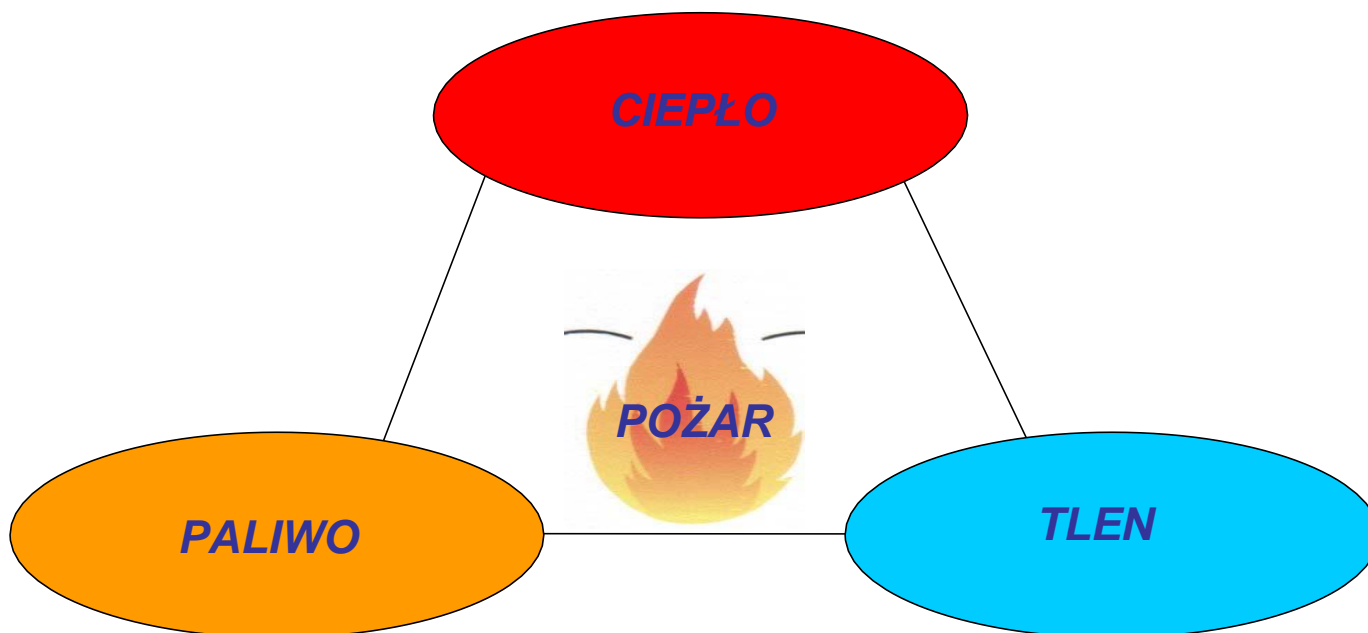
W wielu obiektach objętych lub zagrożonych pożarem znajduje się mienie o dużej wartości i ważne dokumenty.

Nie są one jednak tak ważne jak ludzkie życie i zdrowie.

Zawsze najważniejsze jest ratowanie życia i zdrowia ludzi !!!

WARUNKI POWSTANIA POŻARU

- *Pożar – to spalanie o niekontrolowanym przebiegu w czasie i przestrzeni.*
- *Spalanie określane jest jako proces fizykochemiczny wzajemnego oddziaływania materiału palnego jako paliwa i powietrza (tlenu) jak utleniacza.*
- *Do wystąpienia pożaru niezbędne są wszystkie trzy czynniki jednocześnie.*
- *Już wyeliminowanie jednego z nich spowoduje ugaszenie pożaru.*



GASZENIE POŻARÓW

Do gaszenia pożarów o niewielkich rozmiarach można przystąpić wyłącznie wtedy, gdy nie będzie to stanowiło zagrożenia własnego życia i zdrowia.



Do gaszenia najlepsze i najwygodniejsze w użyciu są gaśnice. Mają one na swojej obudowie wyraźne i duże oznaczenia literowe świadczące o tym, do gaszenia jakiego rodzaju pożaru są przeznaczone.

Grupy pożarów są podzielone w zależności od rodzaju palącego się materiału, a ich piktogramy i opis przedstawione są w poniżej tabeli.

Grupa pożarów	Rodzaju palącego się materiału i sposób jego spalania
	<p>Pożary materiałów stałych, zwykle pochodzenia organicznego, których normalne spalanie zachodzi z tworzeniem żarzących się węgli (np. drewna, papieru, tworzyw sztucznych, tkaniny, itp.).</p> <p>Do gaszenie używamy: wody, gaśnic wodno-mgłowych (z wodą zdemineralizowaną), pianowych lub płynowych (z płynem chemicznym) i proszkowych.</p>
	<p>Pożary cieczy i materiałów stałych topiących się (np. benzyny, nafty, alkoholi, acetonu, lakierów, rozpuszczalników, itp.)</p> <p>Do gaszenie używamy: gaśnic pianowych lub płynowych (z płynem chemicznym), proszkowych oraz gaśnic z dwutlenkiem węgla (CO₂ – śniegowych)</p>
	<p>Pożary gazów (np. gazu ziemnego, metanu, propan-butanu, wodoru, acetylenu, itp.)</p> <p>Do gaszenie używamy: gaśnic proszkowych i gaśnic z dwutlenkiem węgla (CO₂ – śniegowych)</p>
	<p>Pożary metali (np. magnezu, aluminium, litu, tytanu, sodu, itp.)</p> <p>Do gaszenie używamy: gaśnic ze specjalnym proszkiem gaśniczym</p>
	<p>Pożary tłuszczów i olejów w urządzeniach kuchennych (np. rozgrzanego oleju jadalnego na patelni lub we frytkownicy, itp.)</p> <p>Do gaszenie używamy: gaśnic płynowych (z płynem chemicznym), gaśnic wodno-mgłowych (z wodą zdemineralizowaną)</p>

PODSTAWOWE ZNAKI OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ



Hydranty wewnętrzny



Gaśnica



Zestaw sprzętu ochrony przeciwpożarowej



Telefon alarmowania przeciwpożarowego



Alarm pożarowy



Drabina pożarowa



Drzwi przeciwpożarowe



Gaśnica przewoźna



Koc gaśniczy



Zakaz palenia tytoniu



Zakaz używania otwartego ognia – Palenie tytoniu zabronione



Zakaz gaszenia wodą



Nie używać dźwigu w przypadku pożaru



Nie zastawiać



Niebezpieczeństwo pożaru – substancje łatwopalne