

KONSPEKT LEKCJI

TEMAT 2: Rozwój pożaru

PROWADZĄCY:

CEL: W wyniku realizacji tematu strażak OSP powinien umieć:

- omówić zjawisko spalania ciał stałych, gazów i cieczy,
- dokonać podziału pożarów wewnętrznych i zewnętrznych oraz je scharakteryzować,
- wymienić i rozróżnić fazy rozwoju pożaru,
- rozpoznać zjawisko rozgorzenia,
- scharakteryzować zagrożenia występujące przy zjawisku rozgorzenia.

CZAS: 1 x 45 min

MIEJSCE: sala wykładowa

METODA: wykład

POMOCE DYDAKTYCZNE: rzutnik multimedialny + prezentacja tematu PowerPoint

ZAGADNIENIA DO REALIZACJI:

1. Omówić zjawisko spalania materiałów palnych.
2. Omówić podział pożarów i zjawiska występujące w czasie trwania pożaru.
3. Omówić fazy rozwoju pożaru z uwzględnieniem zjawisk rozgorzenia i wstecznego ciągu płomieni.

Część lekcji	Zagadnienia	Czas	Uwagi
I.	Część wstępna: meldunek, sprawdzenie obecności	3 min	

II.	Przedstawienie tematu i celu zajęć	2 min	
III.	Część zasadnicza <ol style="list-style-type: none"> 1. Proces spalania materiałów palnych. 2. Pożary wewnętrzne i zewnętrzne. 3. Zjawiska towarzyszące rozwojowi pożaru. 4. Fazy rozwoju pożaru z omówieniem zjawisk rozgorzenia i wstecznego ciągu płomieni. 	10 min 5 min 10 min 10 min	
IV.	Część końcowa: Podsumowanie, czas na ewentualne pytania.	5 min	