

|  |   |
|--|---|
| <b>Eğitimin Adı:</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1- Temel Yangın Eğitimi ve Acil Durum Tahliye Tatbikatı ( 2-4 saat – teorik ve uygulamalı) <b>Tüm çalışanlara.</b></li><li>2- Acil Durum Ekip Eğitimi ( 6-8 saat – teorik ve uygulamalı) <b>Acil durum ekiplerine</b></li><li>3- Yangın Güvenliği Eğitimi( 2-4 saat – teorik – uygulamalı) <b>Yönetici kadrosuna.</b></li><li>4- İleri seviye Yangın Eğitimi ( 2 gün – teorik ve itfaiyede uygulamalı) <b>Acil durum personeli başta olmak üzere Gönüllü Tüm Çalışanlara.</b></li></ol> | <b>Eğitimin Yeri ve Şekli:</b> Çankırı Belediye Başkanlığı Hizmet Binası Meclis Salonu ve Hizmet Binası Katları. İtfaiye Müdürlüğü <ol style="list-style-type: none"><li>1. Eğitimler slayt üzerinden teorik, görsel, deneysel ve uygulamalı olarak gerçekleştirilecektir.</li><li>2. Uygulamalı eğitimde, personelin ısıya, dumana ve tehlikelere karşı bilinçlendirilmesinin üst seviyelere getirilmesi sağlanacaktır.</li><li>3. Uygulamalı eğitimde, yangın hortumu çalışmaları, hortumların bağlantıları, hidrantlardan ve yangın dolaplarından yangın yerine kadar hortum serilerek yangına müdahale çalışmaları yapılacaktır.</li><li>4. Uygulamalı eğitimde, Yangından koruyucu kıyafetler ve oksijen solunum cihazlarının Kuşanılması, kullanılması ve bakımlarının yapılması çalışmaları yapılacaktır.</li><li>5. Uygulamalı eğitimde, başlatılacak küçük çaptaki yangınlara, (katı, sıvı, gaz, metal) yangın söndürme cihazları su ve köpükle müdahale çalışmaları yapılacaktır.</li></ol> |
|--|---|

## EĞİTİM KONULARI

### 1.TEMEL YANGIN EĞİTİMİ VE ACİL DURUM TAHLİYE TATBİKATI

1. Yanma – Yangın Üçgeni
2. Yangın – Yangın sınıfları
3. Yangının Sebepleri
4. Yangın Yerindeki Tehlikeler
5. Yangın söndürme maddeleri
6. İşletmelerde yangın önleyici tedbirler
7. İşletmelerde yangının çıkış sebepleri
8. Yangın söndürme yöntemleri
9. Yangın İhbar
10. Acil durum tahliye planı
11. Acil kaçış koridorları
12. Acil çıkış kapıları ve yangın merdivenleri
13. Acil aydınlatma Armatürleri
14. Toplanma gölgelerine geçiş ve personel sayım
15. Tüm personele yangın tahliye tatbikatı yaptırılması (uygulamalı)
16. Yangın söndürme cihazları özellikleri ve kullanılması (uygulamalı)
17. Her sınıf yangına söndürme cihazları ile müdahale( uygulamalı )

### 2.ACİL DURUM EKİPLERİ EĞİTİMİ

1. Acil durum
2. Acil durum planı ve uygulanması
3. Acil durum kriz masası yönetimi
4. Acil durumların belirlenmesi
5. Acil durum ekiplerinin oluşturulması ve görevleri
6. Acil durum koruyucu ekipman, cihaz ve malzemeleri ( koruyucu kıyafetler, oksijen solunum

cihazı, maskeler, kurtarma ve ilk yardım malzemeleri )

7. Acil durum koruyucu ekipman, malzeme ve cihazlarının kullanılması( uygulamalı )
8. Acil durum koruyucu ekipman, malzeme ve cihazlarının bakımı ( uygulamalı )
9. Yangın malzemeleri, yangın dolapları ve hidrantların kullanımı ve bakımı (uygulamalı)
10. Yangın söndürme cihazları, kullanımı ve bakımı (uygulamalı)
11. Yanma, Yangın, Yangın sınıfları
12. Yangın söndürme prensipleri
13. Yangına müdahale teknikleri (uygulamalı)
14. Kurtarma (uygulamalı)
15. İlk Yardım (uygulamalı)

### **3. YANGIN GÜVENLİĞİ EĞİTİMİ**

1. Binaların Yangından Korunma Yönetmeliği
2. Yangın Eğitimi ve tatbikatların önemi
3. İşletme kurulum aşamasında yer ve malzeme seçimi
4. Depolarda ve depolamada yangın güvenliği
5. Yangın güvenliği Kuralları uygulanması ve denetim
6. Tüm elektrik tesisatı makine ve cihazlarının bakım ve testleri
7. Yangın Alarm Sistemleri
8. Yangın Algılama Sistemleri
9. Duman, Isı, Isı artış, Alev ve Gaz Dedektörleri
10. Kamera Sistemi
11. Yangının Söndürme Cihazları
12. Yangın Suyu ve Pompa Sistemi
13. Yangın Dolapları ve Yangın Hidrant Sistemi
14. Otomatik Yangın Söndürme Sistemleri
15. Acil Durum Koruyucu Malzeme ve Cihazları
16. Yangın durdurucuları, Yangın duvarları, Duman Damperleri
17. Yönlendirme Levhaları (acil çıkış yazıları)
18. Kaçış Koridorları
19. Acil Aydınlatma Sistemleri
20. Dahili Anons sistemi
21. Acil çıkış Kapıları
22. Yangın Tahliye Merdivenleri

### **4.İLERİ SEVİYE YANGIN EĞİTİMİ**

1. Yanma Yangın Bilgisi
2. Yangın-Yangın Sınıfları
3. Yangın Söndürme Yöntemleri
4. Yangın Nedenleri ve Etkenleri
5. Yangın Önleyici Tedbirler
6. Yangında Kullanılan Söndürme Maddeleri
7. Su
8. Köpük
9. Kuru Kimyasal Tozlu Söndürücüler
10. Karbondioksitli(Co2) Söndürücüler
11. Fm-200, Naf ve İnergen Gazlı Söndürücüler
12. Yangın Söndürmede Kullanılan Malzemeler ve Cihazlar
13. Yangın Yerindeki Tehlikeler
14. Yangının Sebep Olduğu Kayıplar

15. Yangın Başlangıcı ve İlk M¼dahale
16. Yangın İhbarının Verilmesi ve Personelin Hareket Tarzı
17. Personel Tahliye G¼zergâhı ve Toplanma Yerine Geçilmesi
18. Kiřisel Koruyucu Teçhizatlar, Cihazlar ve Kullanımı
19. Acil Eylem Planı
20. M¼dahale Ekiplerinin Oluşturulması
21. Yangına M¼dahale Teknikleri
22. Kurtarma Bilgisi
23. İlk Yardım Bilgisi