**TAM GÜNLÜK EĞİTİM AKIŞI**

**Okul Adı:**

**Tarih:**

**Yaş Grubu(Ay):** 48 - 60 Ay

**Öğretmen Adı:**……………………………….

**Güne Başlama Zamanı**

Öğretmen tarafından resim masası, yoğurma malzemeleri masası, kitap masası, puzzle masası hazırlanır. Öğretmen çocukları ve velileri sınıfa alır. Çocuklar masalarda veliler ile beraber bir süre vakit geçirmelerine imkan tanınır.

**Oyun Zamanı**

Çocuklar sınıfı keşfetmeleri ve seçtikleri öğrenme merkezlerinde serbest oyun oynamaları için teşvik edilir. Serbest oyun sırasında öğretmen, her çocuk ile kısaca sohbet eder ve çocuğun oynadığı oyuna dahil olur.

**Kahvaltı, Temizlik**

Tuvalet ve temizlik ihtiyacı için lavabolara geçilir. Ellerin nasıl yıkanması gerektiği gösterilir. Sıra ile eller yıkanarak kahvaltıya geçilir.

**Etkinlik Zamanı**

“DALLARLA MİKADO OYNUYORUZ”Gözlem ve oyun etkinliği

**Öğle Yemeği, Temizlik**

Tuvalet ve temizlik ihtiyacı için lavabolara geçilir. Sıra ile eller yıkanarak yemeğe geçilir.

**Dinlenme Zamanı**

**Kahvaltı, Temizlik**

Tuvalet ve temizlik ihtiyacı için lavabolara geçilir. Sıra ile eller yıkanarak kahvaltıya geçilir.

**Etkinlik Zamanı**

“GÖRÜNMEZ YANGIN SÖNDÜRÜCÜ”Deney etkinliği

**Oyun Zamanı**

**Günü Değerlendirme Zamanı**

**Eve Gidiş**

**Genel Değerlendirme**

**DALLARLA MİKADO OYNUYORUZ**

**Etkinlik Türü:** Gözlem ve oyun etkinliği

**KAZANIMLAR ve GÖSTERGELERİ**

BİLİŞSEL GELİŞİM  
Kazanım 1: Nesne/durum/olaya dikkatini verir.  
Göstergeleri: Dikkat edilmesi gereken nesne/durum/olaya odaklanır. Dikkatini çeken nesne/durum/olaya yönelik sorular sorar.Dikkatini çeken nesne/durum/olayı ayrıntılarıyla açıklar.

Kazanım 5: Nesne ya da varlıkları gözlemler.  
Göstergeleri: Nesne/varlığın adını söyler. Nesne/varlığın rengini söyler.  
Nesne/varlığın sesini söyler. Nesne/varlığın yapıldığı malzemeyi söyler.

DİL GELİŞİMİ  
Kazanım 5: Dili iletişim amacıyla kullanır.  
Göstergeleri: Sohbete katılır. Konuşmak için sırasını bekler.  
Duygu, düşünce ve hayallerini söyler.

MOTOR GELİŞİM  
Kazanım 4: Küçük kas kullanımı gerektiren hareketleri yapar.  
Göstergeleri: Nesneleri toplar. Nesneleri üst üste dizer.

**Materyaller:** Dallar

**Sözcük ve Kavramlar:** Orman, hayvanlar, orman yangınları, itfaiye, oksijen

**Öğrenme Süreci:**

Ormana inceleme gezisi düzenlenir. Ağaçların kabukları, kökleri, dalları ve yaprakları incelenir. Ormanda doğal hayvan barınakları (kuş yuvası, köstebek yuvası, örümcek ağı vb.) aranır. Bu ormanın hangi hayvanlara ev sahipliği yapıyor olabileceği hakkında sohbet edilir. Ormanda kirletilen alan ya da kesilmiş ağaç varsa, yanlış davranışlara yönelik konuşulur. İnceleme gezisinde düz dal parçaları toplanır. Her çocuk kendi için de bir dal parçası alır.

Toplanılan dalları öğretmen bir araya getirir ve iki elinin ortasında tutar. Açık bir alanda dalları yaşlaşık 30 cm. yükseklikten yere bırakır. Eline bir dal parçası alır, üst üste olan diğer dalları hareket ettirmeden (mikado oyununda olduğu gibi) ayırmaya ve toplamaya başlar. Başka dallara dokunup, hareket ettirirse oynama hakkı çocuklara geçer.

**Değerlendirme:**

* Ormanda yürümek sana ne hissettirdi?
* Ormanda hangi hayvanlar yaşıyor?
* Hangi davranışlar karşısında ormanlar zarar görür?
* Ormanlara zarar veren kişileri nasıl uyarabilirsin?

**Aile Katılımı:**

**Uyarlama:** Sınıfta özel gereksinimli bir çocuk bulunuyor ise etkinliği öğrenme süreci, “MEB OÖE Programı Özel Gereksinimli Çocukları Desteklemede Dikkat Edilmesi Gereken Notlar” metnindeki bilgiler doğrultusunda düzenlenir.

**GÖRÜNMEZ YANGIN SÖNDÜRÜCÜ**

**Etkinlik Türü:** Deney etkinliği

**KAZANIMLAR ve GÖSTERGELERİ**

BİLİŞSEL GELİŞİM  
Kazanım 1: Nesne/durum/olaya dikkatini verir.  
Göstergeleri: Dikkat edilmesi gereken nesne/durum/olaya odaklanır. Dikkatini çeken nesne/durum/ olaya yönelik sorular sorar. Dikkatini çeken nesne/durum/olayı ayrıntılarıyla açıklar.  
Kazanım 2:Nesne/durum/olayla ilgili tahminde bulunur.  
Göstergeleri: Nesne/durum/olayın ipuçlarını söyler. İpuçlarını birleştirerek tahminini söyler.

Kazanım 5: Nesne ya da varlıkları gözlemler.  
Göstergeleri: Nesne/varlığın kullanım amaçlarını söyler.

Kazanım 13: Günlük yaşamda kullanılan sembolleri tanır.  
Göstergeleri: Gösterilen sembolün anlamını söyler.

Kazanım 17: Neden-sonuç ilişkisi kurar.  
Göstergeleri: Bir olayın olası nedenlerini söyler. Bir olayın olası sonuçlarını söyler.

Kazanım 19: Problem durumlarına çözüm üretir.  
Göstergeleri: Problemi söyler. Probleme çeşitli çözüm yolları önerir.

DİL GELİŞİMİ  
Kazanım 7: Dinledikleri/izlediklerinin anlamını kavrar.  
Göstergeleri: Sözel yönergeleri yerine getirir. Dinledikleri/izlediklerini açıklar.  
Dinledikleri/izledikleri hakkında yorum yapar.

Kazanım 8: Dinledikleri/izlediklerini çeşitli yollarla ifade eder.  
Göstergeleri: Dinledikleri/izledikleri ile ilgili sorular sorar. Dinledikleri/izledikleri ile ilgili sorulara cevap verir.

**Materyaller:** Yangın söndürme tüpü, iki adet cam fanus, iki adet mum, 500 gr kadar sirke ve 3-4 kaşık karbonat

**Sözcük ve Kavramlar:** İtfaiyeci, yangın, yangın söndürme tüpü, hava, ateş, karbondioksit, gaz, görünmez, acil durum numarası 112

**Öğrenme Süreci:**

Öğretmen, çocukların yanına bir yangın söndürme tüpü getirir. “Bu tüpün içinde ne var? Ne olduğunda bu tüp kullanılır?” Soruları ile çocukların dikkatini çeker. “İtfaiyecilerin dev gibi yangınları nasıl söndürdüğünü bir deneyle gösterelim mi?” der ve “ Görünmez yangın söndürücü” deneyinin malzemelerini çocuklara tanıtır.

Deney masasına iki adet cam fanus, iki adet mum, 500 gr kadar sirke ve 3-4 kaşık karbonat koyar. Mumlardan birini yakar ve bir fanusun içine sabitler. Diğer fanusun içine ise sirkeyi döker, karbonatı ekler. Deney malzemeleri tepkimeye girer ve köpürür. Öğretmen elindeki ikinci mumu yakar ve sirke, karbonat karışımının fanusuna yaklaştırır. Mum söner. Tekrar yakar ve yine aynı işlemi yapar. Bu defa karışımı içinde mum yanan fanusa tutar. Bu mumun da sönmesi gözlemlenir.

Sirke ve karbonat karışımının tepkimeye girmesi sonucu karbondioksit gazı oluştuğu, bu gazın havadan 6 kat daha ağır olduğu, bu gazı biz göremesek de ateşi söndürdüğü bilgisi çocuklarla paylaşılır.

Yangın tüplerinin içinde de karbondioksit olduğu söylenilir ve yangın tüpünün üstündeki görseller, uyarılar hakkında sohbet edilir

**Değerlendirme:**

* Yangınlara ne sebep olur?
* Deneyimizde neler kullandık?
* Mumun söndüğünü gördüğünde ne hissettin?
* Yakınlarında bir yangın çıktığını gördüğünde ne yaparsın?

**Aile Katılımı:**

**Uyarlama:** Sınıfta özel gereksinimli bir çocuk bulunuyor ise etkinliği öğrenme süreci, “MEB OÖE Programı Özel Gereksinimli Çocukları Desteklemede Dikkat Edilmesi Gereken Notlar” metnindeki bilgiler doğrultusunda düzenlenir.