

MEVSİMLER VE HAVA DURUMU



Dersler

-  Hava nasıl? 
-  Dört sezon 
-  Mevsim Giydirme 
-  Ağaç Dönüşümleri 
-  Gökkuşuğu 
-  Ritim ve Hava Durumu 
-  Renk ve Hava Durumu 
-  Yazma Öncesi Beceriler 
-  Saman Oyunları ile Nefes Almak 
-  Eğlenceli Harf Oluşumu 
-  Kağıt Bardak Sayma 

GİRİŞ

Öğretmenler, hava durumunun büyüleyici dünyasının sürükleyici bir keşfine hoş geldiniz! Hava durumu, her gün bizi çevreleyen, deneyimlerimizi ve çevreyle olan etkileşimlerimizi şekillendiren büyüleyici bir olgudur.

Bu aktivitelerde çocukların hava durumu ve havanın hayatımız üzerindeki etkisi konusundaki anlayışlarını derinleştirmek için ilgi çekici bir yolculuğa çıkacağız. Uygulamalı deneyimleri ve etkileşimli tartışmaları birleştirerek merak uyandırabilir ve meteorolojiye ömür boyu sürecek bir ilgiyi ateşleyebiliriz.

Keşif, keşif ve meteorolojik harikalarla dolu bir maceraya atılırken, coşkulu öğrencilerinizle birlikte hava durumu dünyasına dalmaya hazır olun.

SEVİYE 1

Hava Durumu ve Mevsimler - Teleskoplar

SEVİYE 2

Hava Durumu ve Mevsimler - Uzay Teknolojileri

3. SEVİYE

Hava Durumu ve Mevsimler - Uydular

DERS ODAĞI VE HEDEFLERİ

- Hava durumu etkinlikleri gözlem, sınıflandırma ve eleştirel düşünme gibi bilişsel becerileri geliştirir.
- Hava durumunu keşfetmek dil gelişimini, kelime dağarcığını genişletmeyi ve iletişim becerilerini destekler.
- Hava durumu aktiviteleri duyuusal deneyimler sağlar ve çocukların dünyayı anlamalarını geliştirir.
- Çocuklar hava koşulları, mevsimler ve bunların çevre üzerindeki etkileri hakkında temel bir anlayış geliştirirler.
- Uygulamalı hava durumu aktiviteleri ince motor becerilerini, koordinasyonu ve el becerisini destekler.
- Hava durumunu keşfetmek doğaya ve çevresel sorumluluğa olan takdiri artırır.
- Hava durumu aktiviteleri merakı, sorgulamayı ve bilimsel araştırmayı teşvik ederek öğrenme sevgisini teşvik eder

Hava nasıl? Duyusal Çöp Kutusu

Seviye
1

SÜRE

20 Dakika

DERS

Dillerin zengin dünyasıBilim

ÇAPRAZ YETERLİLİKÖĞRENME ALANLARI

Düşünme ve öğrenme
LangDuiavegresse ifade biçimlerinin zengin dünyası
Dillerin zengin dünyası

Çevremi keşfetmek ve etkileşimde bulunmak

ÖĞRENME HEDEFLERİ

- Çevre eğitimiDil hafızası ve kelime bilgisi
 - Doğayla bağlantılı kavramları kullanıyorum -Bazı tekerlemeler veya şarkılar öğreniyorum
 - Doğa olaylarını farklı duyular kullanarak ve farklı mevsimlerde kullanarak gözlemler, tartışır ve incelerim -Olaylara farklı duyular kullanarak isim veririm -Bağlamlarında yeni terimler öğrenirim Sözlü ve bedensel ifadeDil anlama becerileri
- -Drama ve dans yoluyla sözlü ve bedensel ifadeye katılıyorum -Resimleri ve nesnelere anlarım ve oyun oynarım -Yeni kelimeler öğrenirim
- Egzersizler yoluyla ifade ve iletişim pratiği yapıyorum.

GEREKLİ MALZEMELERKAYNAKLAR

- Hava durumu bilgi kartları (yazdırılabilir)
- Mavi kumaşlar
- Sarı kumaşlar
- Mavi su boncukları
- Makas
- Laminasyon ve Laminasyon çarşafı (isteğe bağlı)

HAVA DURUMU KARTLARI (YAZDIRILABİLİR)

Sonraki
sayfalara
eklenmiştir

Bugün Hava Nasıl - Circle Time için
Kiboomers Okul Öncesi Şarkıları



HAZIRLIK

1. Basılabilirler için:

- Hava durumu bilgi kartlarını yazdırın, kesin (ve lamine edin).

2. Hava durumu duyusal oyunu için:

- Hava unsurlarını temsil eden farklı malzemelerle duyusal bir oyun alanı kurun.
- Bulutlar için pamuk topları, gökyüzü için mavi kumaş, sarı kumaş kullanın
- Güneş için kumaş ve yağmur damlaları için mavi su boncukları.
- Hava durumu bilgi kartlarını diğer materyallerin arasına yerleştirin.

Not: İsterseniz duyu kutusu için aynı anda bir hava durumu elemanı kullanabilirsiniz. Örneğin, bir gün duyusal kutu yalnızca mavi su boncuklarıyla doldurulabilir ve odak noktası yağmur damlaları olacaktır. Başka bir gün duyusal çöp kutusu sadece pamukla doldurulabilir ve odak noktası kar üzerinde olacaktır.



Hava nasıl? Duyusal Çöp Kutusu

Seviye
1

AKTİVİTE ADIMLARI

1. Öğretmen çocukları bir arada oturmaları için bir araya getirir. Öğretmen hava durumu bilgi kartlarını kullanarak konuyu tanıtmaya başlar ve şunu söyler:

"Herkes güneydin! Bugün farklı hava ve mevsim türlerini keşfedip öğreneceğiz. Güneşin sıcaklığını veya dışarıdaki serin esintiyi hissedebiliyor musunuz? Çünkü yıl boyunca farklı mevsimler yaşıyoruz. Haydi, Farklı hava unsurlarını anlamamıza ve deneyimlememize yardımcı olacak duyuşal bir oyun etkinliğiyle eğlenin!"

2. Öğretmen çocuklara çeşitli hava koşullarını gösteren hava durumu bilgi kartları verir. Öğretmen çocukları pencereden bakmaya ve o günün hava durumunu gösteren bilgi kartını işaret etmeye teşvik eder. Öğretmen çocuklara hava durumu bilgi kartlarını gösterirken 'Hava nasıl' şarkısını söyleyebilir.

3. Öğretmen çeşitli hava unsurlarını temsil eden farklı materyallerle duyuşal bir oyun alanı hazırlar. Örneğin bulutlar için pamuk topları, gökyüzü için mavi kumaş, yağmur için su dolu küçük kaplar, rüzgar için vantilatör, güneş için el feneri.

4. Öğretmen çocukların materyalleri keşfetmesine ve oynamasına izin vererek onları dokunmaya, hissetmeye ve farklı hava unsurlarıyla etkileşime girmeye teşvik eder. Kabarık bulutlar oluşturmak için pamuk toplarını kullanabilir, rüzgarı hissetmek için fanı kullanabilir, yağmuru simüle etmek için su serpebilir ve güneşin sıcaklığını yaratmak için el fenerini kullanabilirler.

Öğretmen şöyle diyor:

"Farklı hava unsurlarını anlamamıza ve deneyimlememize yardımcı olacak duyuşal bir oyun etkinliğiyle eğlenelim!"

5. Çocuklar duyuşal oyunla meşgulken, öğretmen her bir öğeyi açıklamak için basit bir dil kullanır ve hava durumu ve mevsimlerle ilgili temel kavramları tanıtır. İçin

örneğin öğretmen şunu söyleyebilir:

"Bakın, bu pamuk topları bulutları temsil ediyor. Bulutlar kabarıktır ve gökyüzünde süzülüyor. Yağmur yağdığında bulutlardan su düşüyor ve yağmur yaratıyor. Vantilatörden gelen esintiyi hissedebiliyor musunuz? Rüzgarın esmesi gibi bir şey. Ve güneş olduğunda, parlıyor, sıcak hissettiriyor ve bize ışık veriyor."

6. Öğretmen çocukları farklı hava unsurlarıyla ilgili gözlemlerini ve deneyimlerini ifade etmeye teşvik eder. Duyuşal oyun sırasında hissettiklerini, gördüklerini ve duyduklarını paylaşarak hava durumu ve mevsimlere ilişkin anlayışlarını daha da derinleştirebilirler.

