

Atölye Adı

Akdeniz Foklarını Tanıyalım

Atölye Lideri Ad-Soyad

Meltem Ok

Atölye Lideri Çalıştığı Kurum

ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

Atölye İlgili Bilim Dalı

Deniz Biyolojisi

Atölye Konusu

Ülkemiz sularında yaşayan nesli tehlike altındaki türlerden biri olan Akdeniz foklarını her yaş grubundan insana uygun sorular yardımıyla tanıtmayı hedeflemektedir

Atölye Amacı

Ülkemiz sularında yaşayan nesli tehlike altındaki türlerden biri olan Akdeniz foklarını her yaş grubundan insana uygun sorular yardımıyla tanıtmayı hedeflemektedir.

Atölye Özeti

Sorular yardımıyla Mersin kıyılarında yaşayan nesli tehlike altındaki türlerden biri olan Akdeniz foklarının tanıtılmasını hedeflemektedir.

Atölyede Görevli Kişi Sayısı

3

Atölyenin Hedef Kitlesi

- Okul Öncesi Yaş Grubu
- 1. Sınıf Öğrencileri
- 2. Sınıf Öğrencileri
- 3. Sınıf Öğrencileri
- 4. Sınıf Öğrencileri
- 5. Sınıf Öğrencileri

- 6. Sınıf Öğrencileri
- 7. Sınıf Öğrencileri
- 8. Sınıf Öğrencileri
- 9. Sınıf Öğrencileri
- 10. Sınıf Öğrencileri
- 11. Sınıf Öğrencileri
- 12. Sınıf Öğrencileri
- Üniversite Öğrencileri ve Yetişkinler

Etkinlik Yöntemi

Etkileşimli uygulamalar

Etkinliğin Uygulama Planı (Örneğin teknik bilgi verilir, materyaller dağıtılır...)

Bilgisayarda hazırlanmış olan görsel anket kullanılacaktır. Etkinlik sırasında gelen katılımcılara çoktan seçmeli sorular sorulacaktır. Yanlış yanıt verilen soruların doğru şıkkı açıklanacaktır. Altı adet soruda üç adet doğru cevap veren katılımcıya poster ve magnet hediye edilecektir.

Etkinlik İçin Ziyaretçilerin Ön Kayıt Yaptırması Gerekli mi?

Hayır

Tek Bir Etkinliğin Katılımcı Sayısı

1

Tek Bir Etkinliğin Uygulama Süresi (dk)

15

Etkinliğin Tekrar Sayısı

20

Etkinlik Fotoğrafı



Etkinlik için Gereken Alan Genişliği (Örneğin 3x3 metrekare)

2x2

Etkinliğin Yapılacağı Alan Açıklaması

...

İhtiyaç Duyulacak Masa Sayısı

1

İhtiyaç Duyulacak Sandalye Sayısı

2

ATÖLYE EKİP BİLGİLERİ

ATÖLYE LİDERİ

Ad Soyad

Meltem Ok

Kişi Fotoğrafı



Kısa Özgeçmiş

18 Kasım 1979 Ankara doğumluyum. Ege Üniversitesi Su Ürünleri

Fakültesini bitirdikten sonra ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsünde yüksek lisans ve doktoramı tamamladım. 2015 yılında TÜBİTAK'dan kazandığım burs ile İngiltere'de British Antarctic Survey'de çalıştım ve Antarktika da çeşitli çalışmalarda bulundum. Halen ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsünde uzman araştırmacı olarak çalışmaktayım.

Atölye Rehberi

Ad Soyad

Batıkan Bilir

Kişi Fotoğrafi



Çalıştığı Kurum

ODTU