

Saha Çalışması Öncesi Hazırlıklar

Lojistik

Gidilecek sahaya ulaşım,
kullanılacak ekipmanın çalışma
alanına taşınması..



Saha Çalışması Öncesi Hazırlıklar

Lojistik



2. Arazi Çalışması / Güvenlik

Güvenlik

- Arazi çalışmasını en az üç kişilik bir ekiple yapın
- Ekip birlikte hareket etmeli, lider yada çoğunluğun kararına uymalı
- Yetenek ve bilgi düzeyinizin üzerinde kalan zorlu parkurlara girmeyin
- Gerekli koşullarda işi bırakıp geri dönme kararı almada asla tereddüt etmeyin
- Her zaman gerekli giyecek, yiyecek ve malzeme taşıyın
- Kullanmayı bilmediğiniz hiçbir aleti/eşyayı yanınızda taşımayın
- Gezinin planını sorumlu, bilgili yada tecrübeli kişiye bırakın
- Sarp bir arazide kaybolursanız, vadi içlerini tercih etmeyin. Mutlaka sırtlardan yürüyerek yol yada yerleşim yeri arayın. Vadi içleri genellikle şelalelerle kesilir. Sırtlarda hem görüş açınız geniş olur hem araziye daha hakim olursunuz.

2. Arazi Çalışması / Güvenlik

Güvenlik

- Günlük zaman planlamasını iyi yapın, geç saate ve karanlığa kalmayın. Hava kararmadan önce aracınıza veya konaklama noktanıza dönüşünüzü tamamlayın.
- Çalıştığınız bölgenin bitki ve hayvan çeşitliliği hakkında araştırma yapın. Zehirli bitki, böcek ve sürüngenleri tanıyın. Kullandığınız ilaçları ve böcek kovucuları yanınızda taşıyın.
- Taşdığınız bütün araç ve ekipmanların nasıl kullanılacağını önceden öğrenin
- Harita taşıyın, ve haritayı verimli şekilde kullanmayı öğrenin. Yerleşme yerleri, yol ve patikaları haritanıza işaretleyin
- Akıllı telefonlar için geliştirilen harita uygulamalarını kullanın.
- Hava raporlarını gideceğiniz günden önceki akşama kadar takip edin, değişken koşullar varsa gitmeyin. Gök gürültülü yağış ihtimali varsa arazi çalışmasını erteleyin.

2. Arazi Çalışması / Güvenlik

Arazide Yürüyüş

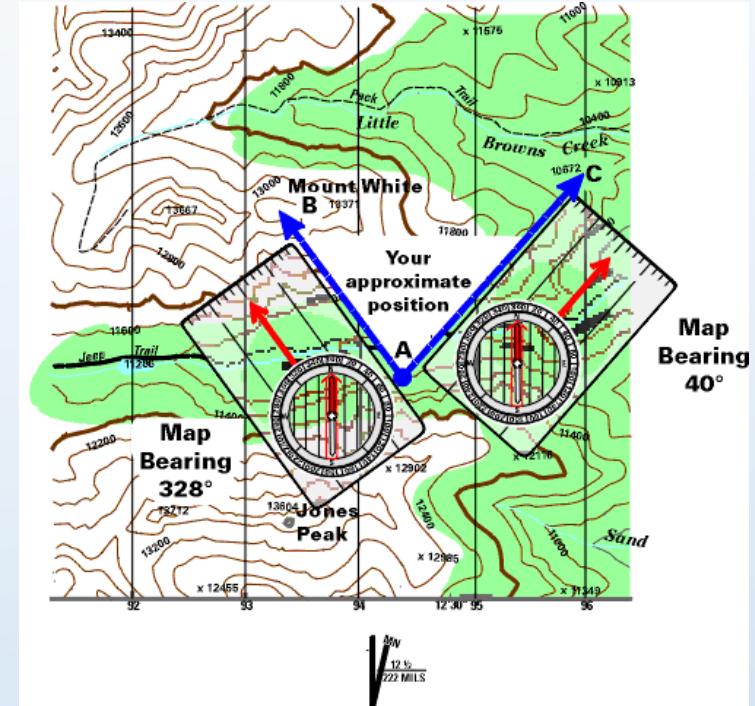


2. Arazi Çalışması / Güvenlik



Harita Kullanımı

- Rota oluşturma süreci evde başlar.
- Evden çıkmadan gidilecek yer hakkında maksimum bilgiye sahip olunmalı.
- Her arazi/gezi iyi bir hazırlık gerektirir.
- Arazi çalışmasına başlamadan önce rotanın zihinsel bir görüntüsü oluşmalı.
- Tüm katılımcılar gezi haritasını görmeli, rotayı anlamalı ve harita ile araziyi zihninde birleştirmeli.

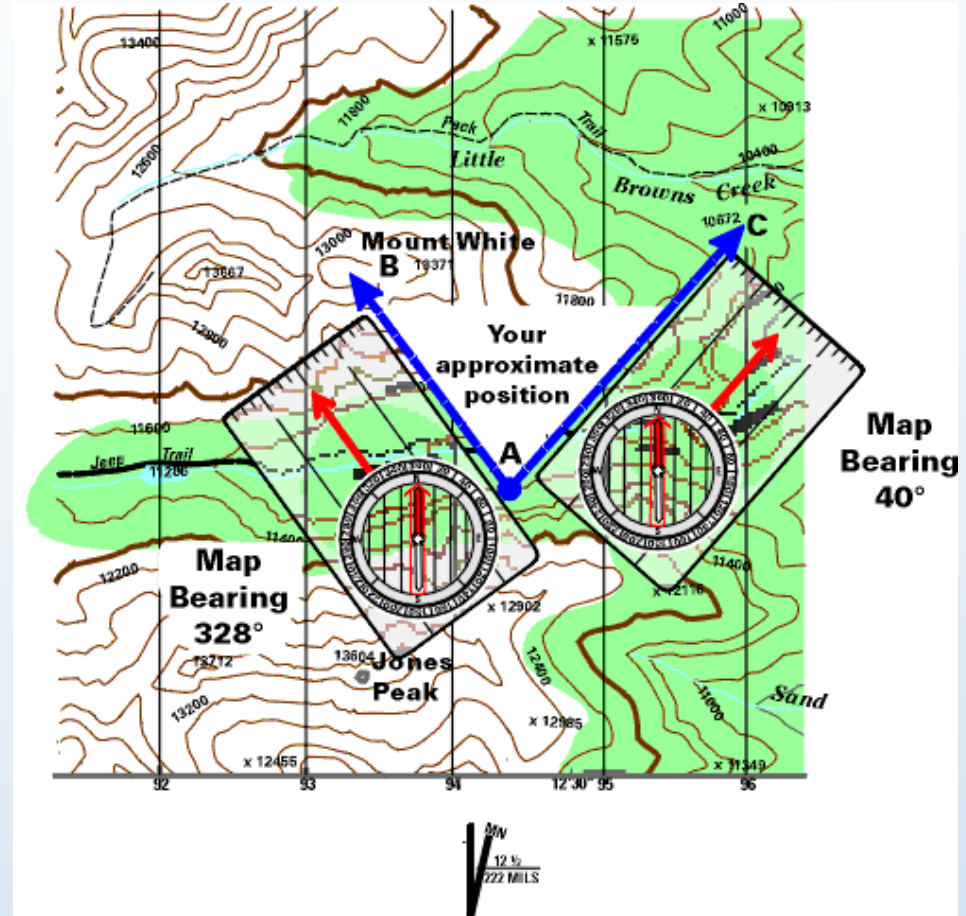


Harita Kullanımı

- Temel harita okuma ve yorumlama becerisine sahip olmak.
- Topoğrafya haritası veya uydu görüntüsü gibi harita altlığını yorumlayabilme, yerçekillerini tanıma ve gerçek yerçekilleriyle kıyaslama becerisine sahip olma.
- Arazide mevcut konumun harita üzerinde saptanmasında yararlanılan pusula, gps gibi aletleri kullanabilme

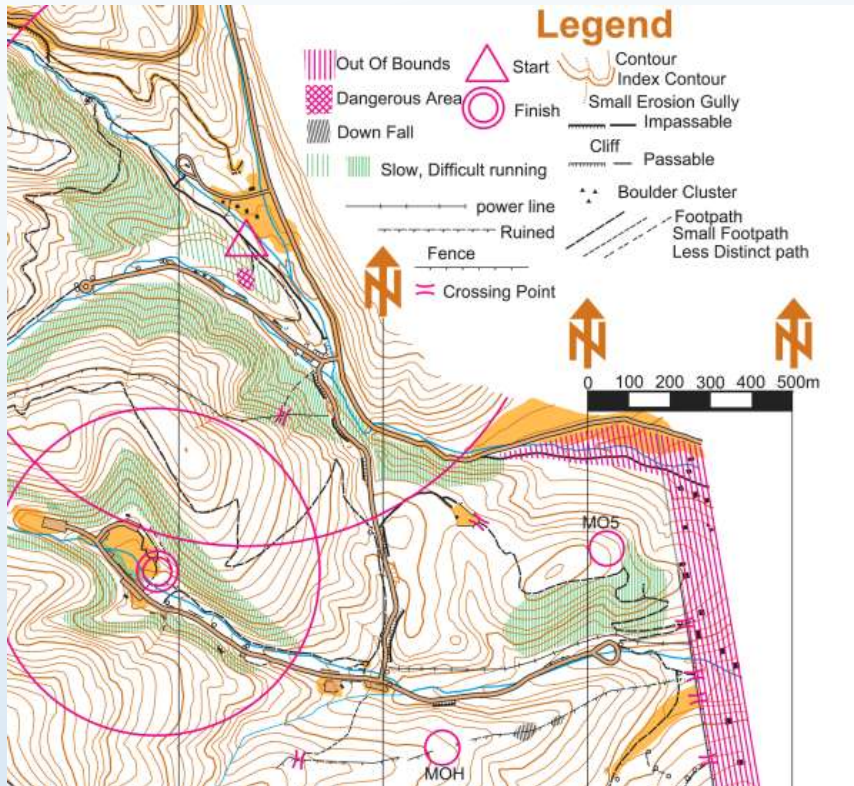
Harita Kullanımı

- **Oryantasyon**: Dünya üzerindeki kesin pozisyonunuza karar verme bilimidir. Harita, pusula hatta GPS kullanmaya hakim olmayı gerektirir.
- **Navigasyon**: yön bulma. Hedefin yerine karar verip başlangıç noktasından itibaren belirlenen yere kadar doğru yönde ilerleme şeklidir.
- **Rota bulma**: malzeme, yetenek ve beceri durumunuzda göre en uygun yolu seçme ve izleme şeklidir.



Oryantiring

Oryantiring, bir harita yardımı ile yön ve belirlenen hedefleri bulmayı içeren, zamana karşı yapılan bir spor. Farklı arazi koşullarında yapılabilir de, genellikle ormanlık arazide yapılması tercih edilmektedir. Parkurun zorluğu ve uzunluğu, hedef kitleye göre ayarlanır.



Navigasyon

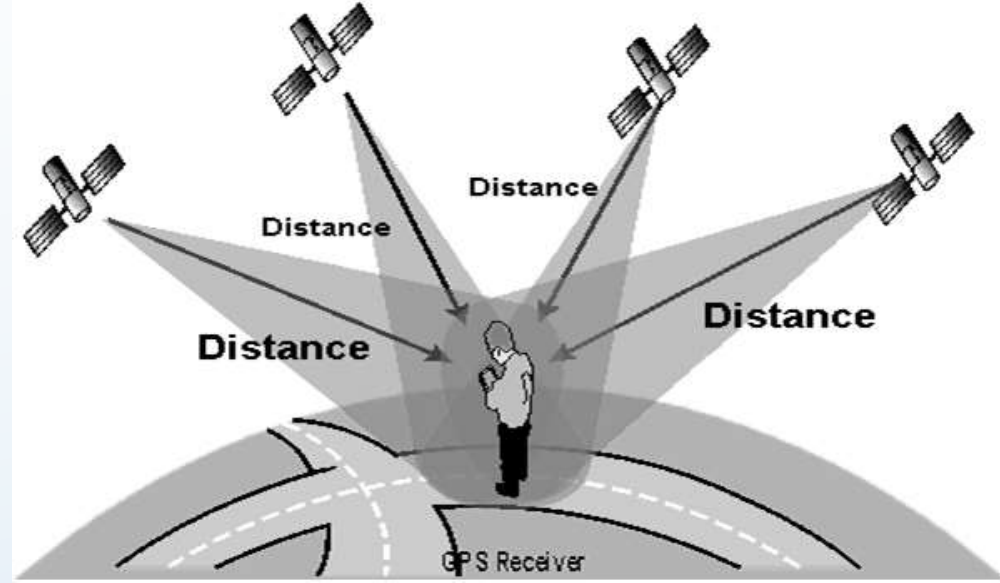
- Hedefin yerine karar verip başlangıç noktasından itibaren belirlenen yere kadar doğru yönde ilerleme şeklindedir.
- Eskiden gemilerde kullanılan bu sistem, bilgisayar sistemlerinin gelişmesiyle önce araçlara entegre edildi, Akıllı telefonlarla birlikte son 10 yılda doğrudan cep telefonlarında kullanılmaya başlandı.



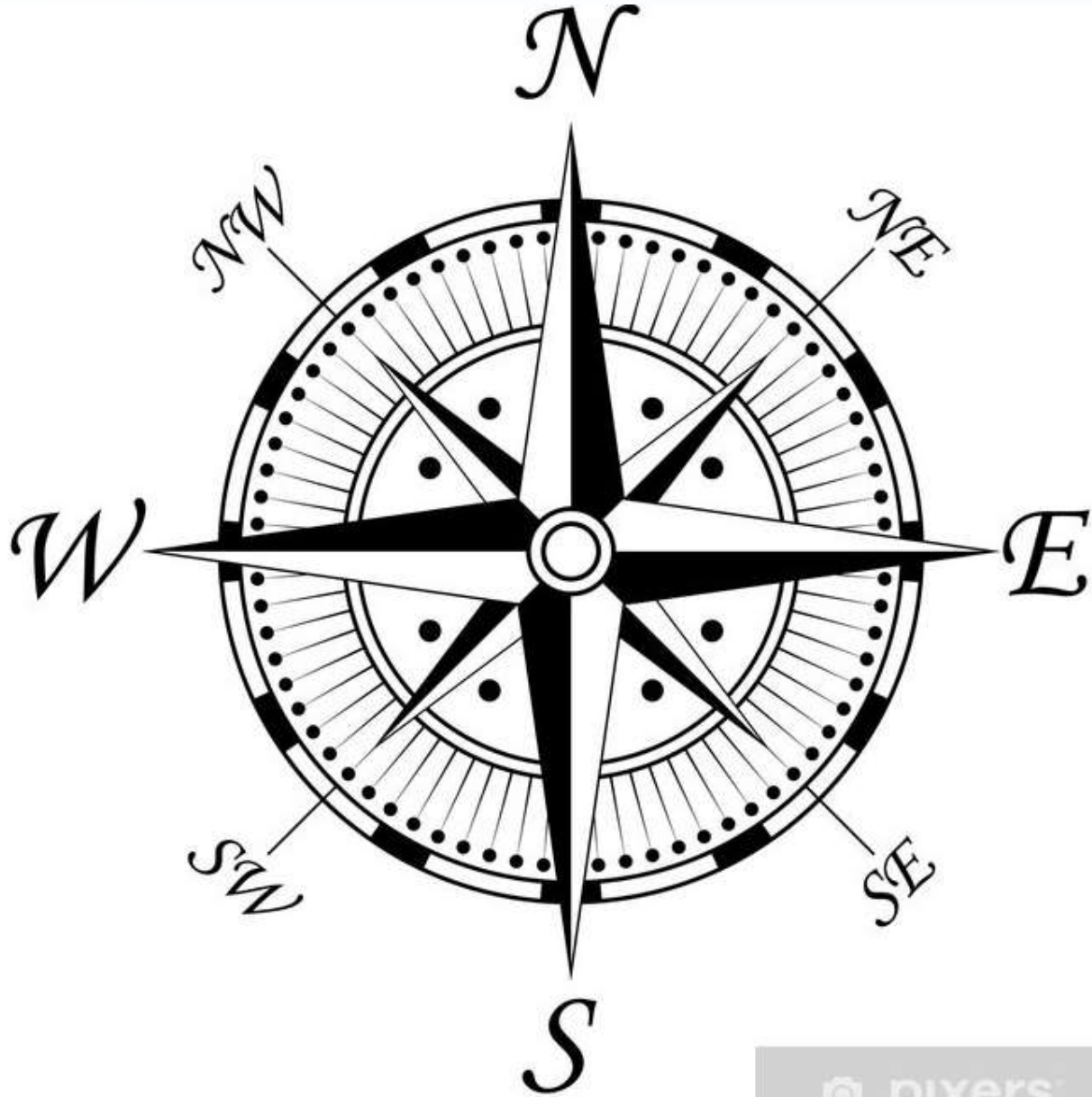
2. Arazi Çalışması / Güvenlik

Harita üzerinde konum belirleme

- GPS
- Kerteriz Alma / Mevkii Koyma



Pusula



Pusula

