

KONUŞARAK ÖĞREN REACT NATİVE PROJESİ

Proje Tanımı:

SOLID prensiplerine uygun bir şekilde Rick & Morty çizgi dizisinin açık API aracılıği ile React Native alt yapısı kullanılarak çizgi karakterleri tanıtan bir uygulama hazırlanmalıdır.

Proje Gereksinimleri:

- https://rickandmortyapi.com/api/episode API araclığı ile gelen tüm bölümlere ait veriler uygulamanın ana ekranında pagination(sayfalama) şeklinde listelenmelidir.
- Her bölüme ait tüm karakter ve özelliklerini gösteren kartlar aynı şekilde pagination(sayfalama) yapılarak listelenmelidir.
- Her bir listeleme için (Bölümler, karakterler vb.) herhangi bir karakter ismi veya özelliklerine göre search(arama) işlemini de yapabiliyor olmalıyım.
- Herhangi bir bölümün üzerine tıklandığında o bölüme ait API ye istek atılmalı ve bölüme ait gelen bilgiler uygulama üzerinde gösterilmelidir. Örnek API için https://rickandmortyapi.com/api/episode/8 bağlantısını kullanabilirsiniz.
- Açılan bölüm sayfasında bölümde bulunan karakterler listelenmeli ve karaktere tıklandığında karakter ile ilgili bilgiler API aracılığı ile alarak ekrana dökülmelidir. Örnek API için https://rickandmortyapi.com/api/character/1 bağlantısını kullanabilirsiniz.
- Uygulama tasarımları tamamen uygulama geliştiriciye bırakılmıştır.
- Pagination işlemi **Component** olarak oluşturulup, kullanılmalıdır.
- Listeleme sırasında Favori Karakter seçimi yapılabilmelidir.

- Maksimum 10 karakter favori olarak eklenebilir. Favori karakter sayısı 10'u geçtiğinde kullanıcıya "Favori karakter ekleme sayısını aştınız. Başka bir karakteri favorilerden çıkarmalısınız." bildirimi gösterilmelidir. (Local Notification)
- Favori karakterleri Redux / Toolkit ve AsyncStorage kullanarak state yönetimi işlemleri de yapılmalıdır.
- Favori karakterlerin listelendiği Favori Karakterler sayfası olmalıdır. Bu sayfada Sil butonu yer almalıdır. Silme işlemi yapılmak istendiğinde kullanıcıya "... isimli karakteri favorilerden kaldırmak istediğinize emin misiniz?" sorusu sorulmalıdır. Evet seçeneği seçildiğinde karakter listeden silinerek güncel liste ekranda gösterilmelidir. Hayır seçeneği seçildiğinde herhangi bir işlem yapılmasına gerek yoktur.

Not -1: Pagination(sayfalama) yaparken sayfada kaç bölüm/karakter görüneceğini proje geliştiricisi belirleyebilir.

Not - 2: Projenizi **Github** hesabınızda oluşturacağınız **public** repository üzerinden paylaşmanız gerekmektedir. Bunun dışında(wetransfer, google drive, github üzerine rar olarak eklenmesi vb) iletilen ve **2 günü geçen** projeler **incelenmeyecektir.**