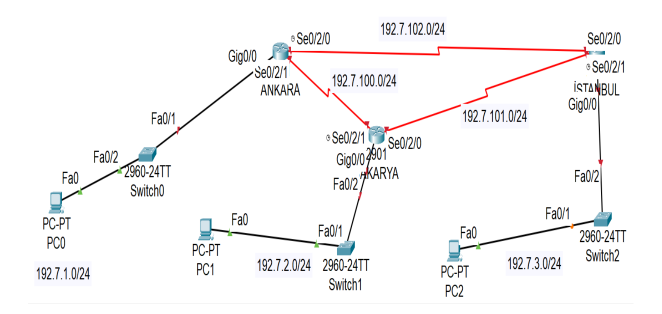
ÖDEV-2

Aşağıda verilen topolojiyi göz önüne alınız. Bu topolojideki tüm PC'ler birbirleriyle haberleşebilmesi için gerekli konfigrasyonu yapınız. Yönlendirme algoritması olarak RIP kullanılacaktır.



ÖDEV YÖNERGESİ

- 1. Topolojiyi Packet Tracer 8.2.1 programında çizip gerekli tüm konfigrasyonlar bu program üzerinde gerçekleştirilecektir.
- Konfigrasyon, kamera açık şekilde tüm anlatımlar videoya çekerek gerçekleştirilecektir.
 Video boyunca kamera da resminiz görülecektir. Sadece ses olan videolar değerlendirmeye alınmayacaktır.
- 3. Ödev videosu sıkıştırıldıktan sonra **SABİS** üzerinden dersin Ödev-2 sekmesine yüklenecektir.
- 4. Mail yolu ile ödev göndermeyiniz. Birinci ödevde de gönderen arkadaşlar oldu. O ödevler (Shift+Delete) işlemine tabi tutulur. Benzer bir durumun bu ödevde de olmaması için yönergeye bağlı kalmanızı istiyorum.
- 5. Ödevin son teslim tarihi: 17.12.2023 saat 23:50'da sona erecektir.

Bilginiz olsun. Kolay gelsin.