

Adı
Soyadı
Sınıf/No

..... lisesi Müdürlüğü
Coğrafya Dersi Sınıf Yazılı
201../201.. Eğitim-Öğretim yılı ..dönem

/.../.....

Puan:

S-1 Coğrafyanın tanımı;

--

S-2 Coğrafyanın babası olarak bilinen coğrafyacı

--

S-3 Coğrafya öğrenmenin gerekçeleri

1	
2	
3	
4	
5	

S-4 Coğrafyanın tarihsel gelişimi; çağlara göre coğrafyanın gelişimi

Çağlar	Gelişmeler	Gelişmeye katkısı olanlar
İlk Çağ'da Coğrafya		
Orta Çağ'da Coğrafya		
Yeni ve Yakın Çağ'da Coğrafya		

S-5 Osmanlıda Coğrafyanın tarihsel gelişimine katkısı olan bilim insanları ve yaptıkları;

S-6-Ülkemizde Coğrafyanın tarihsel gelişimine katkısı olan bilim insanları;

Ülkemizde Coğrafyanın temellerinin atılmasına yardımcı olan bilim insanları	Ülkemizde Coğrafyanın gelişmesine yardımcı olan bilim insanları

S-7 Coğrafyanın tarihsel gelişimine katkısı olan bilim insanları ve yaptıkları;

	Bilim İnsanları	Yaptıkları
1	Strabon	
2	Ptolemaios (Batlamyus)	
3	Eratosthenes	
4	Muhammed İdrisi	
5	Alexander von Humboldt	
6	Carl Ritter	

S-8 Coğrafyanın ilkeleri;

İlkeler	
	Coğrafi olayların nedenlerine cevaplar aranır. Tüm bilimsel çalışmalarda olduğu gibi coğrafyada da araştırmaya konu olan olayların sebep-sonuçlarını ortaya koymak başlıca hedeflerdir.
	Coğrafyayı diğer bilimlerden ayıran temel ilkedir. Coğrafya bilimi; sadece yeryüzündeki bir olayın nedenini araştırmakla kalmaz, aynı zamanda bu olayın yeryüzünün genelinde veya bir bölümündeki dağılımını da inceler. Bu ilke, haritalarla ifade edilir ve "nerede" sorusuna cevap verir.
	Coğrafi olayların birbirleri ile olan bağlantılarının incelenmesidir. Yani yeryüzünde meydana gelen doğal ve beşerî olaylar arasında çok yönlü ilişkilerin söz konusudur. Su kaynakları ile yerleşmelerin dağılımı arasındaki ilişki bağlantı ilkesine örnek gösterilebilir.