**EBE 219 Çevre Sağlığı Örnek Sorular**

1. Aşağıdakilerden hangisi/hangileri su kirliliğine neden olan **etmenlerdir**?
2. Tarım ilaçlarının su kaynaklarına karışması
3. Yerleşim alanlarındaki çöplerin ve sıvı atıkların akarsu vb. karışması
4. Kimyasal sanayi atıklarının su kaynaklarına karışması
5. Patolojik mikroorganizmaların suya karışması

 A. Yalnız I B. Yalnız IV C. I ve II D. II ve III E. Hepsi

1. Aşağıdaki tanımlardan hangisi çevre sağlığı çalışmalarının **en doğru** tanımıdır?
	1. Fizik ve biyolojik çevredeki sağlık için sakıncalı durumların düzeltilmesi
	2. Yapay çevredeki sağlık için sakıncalı durumların düzeltilmesi
	3. Fizik ve biyolojik çevredeki sağlığı etkileyen faktörlerin doğal yapısının korunmasıdır
	4. Fizik, biyolojik ve sosyal çevredeki öğelerin sağlığa uygun biçimde korunması ve sakıncalı durumların düzeltilmesidir
	5. Doğal ve yapay çevredeki öğelerin sağlık koşullarına uygun biçimde korunmasıdır
2. Aşağıdakilerden hangisi sağlık elemanlarının çevre sağlığına ilişkin görevleri arasında **yer almaz**?

A. Çevresel risklere maruziyetin önlenmesi ve sağlığın sürdürülebilmesi için politik
savunuculuk yapmak
B. Okul, ev, işyeri gibi her ortamda çevre sağlığı ile ilgili değerlendirme ve tanılama yapmak
C. Çevre sağlığı hızla gelişen ve değişen bir konu olduğu için güncel ve güvenilir bilgiye
nereden ulaşacaklarını bilmek
D. Birey, aile ve toplumlar için çevresel etki (zarar) değerlendirmesi yaparak bilgilendirmek
E. Çevre sağlığına ilişkin çevresel ve kimyasal ölçümler yapmak, sonuçlarına
ilişkin bireyleri bilgilendirmek