

6.Sınıf Sosyal Bilgiler BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM Ünitesi Çalışma Kağıdı

A. Aşağıda sol tarafta verilen kavramlar ve bu kavramlar hakkında sağ tarafta verilen bilgileri eşleştiriniz.

Bulaşıcı hastalık
Korsan
Gps
Siyaset ilmi
Doku ve organ nakli
Kan bağıışı
Nano teknoloji
Türkiye Patent Enstitüsü
Psikoloji
Nükleer Enerji

Kırışmayan Kumaş
Patent verme yetkisi
insan davranışları
Atomun parçalanması
CD/Kitap
Hayat kurtarma
Toplumsal yardımlaşma
Oy sandığı
Yön bulma
AIDS

B. Aşağıdaki cümlelerden doğru olanların başına D, yanlış olanların başına Y yazınız.

- () Bağışıklık sistemini yok eden hastalık AIDS'dir.
() İcat ettiğimiz ürünlerin patenti bize aittir
() Her insan, sağlık durumu ne olursa olsun doku ve organ bağıışı yapabilir.
() Sanatçı ya da yazarın ürettiği eser karşılığı aldığı ücrete telif denir.
() "R" işaretinin bir eşya veya ambalajın üzerine konulması markasının korunduğunu gösterir.
() Aşının bulunmasıyla bütün hastalıklar önlenmiştir.
() Korsan ürünleri satın almamalı ve alanları uyarmalıyız
() "C" işaretinin bir CD üzerine konulması telif haklarının korunduğunu gösterir.
() Kan bağıışı yapan kişiye "donör" denir.
() Korsan ürünlerin ucuz olmasının biri de devlete vergi verilmemesidir.

SOSYALDEYİNCE.COM

C. Yandaki metin 1983 yılında Bilim ve Teknik Dergisi'nde yayınlanmıştır. Metinde uzman kişilerin gelecek yüzyılda olabilecek gelişmelere yönelik tahminlerine yer verilmiştir.

Uzmanların çeşitli alanlarda tahmin ettikleri değişimleri okuyarak yanda verilen bilgilere aşağıda verilenleri kullanarak başlık yazınız.

Tıp	Trenler
Trafik	Telgrafla Fotoğraf
Su Kaynaklarından Daha Çok Enerji	Klasik Mutfağın Sonu

.....

Evde yemek yapmak lüks sayılacak. Çünkü hazır yemek daha ekonomik olacak. Hazır yemekler, merkezi mutfaklardan hava basınçlı borularla dağıtılacak, Bulaşıklar da aynı yoldan geri gönderilecek. Benzer şekilde, büyük mağazalar siparişleri, zengin müşterileri evlerine borularla ulaştıracaklar.

.....

Kömür rezervlerinin azalmaya başlaması ve dolayısıyla fiyatının artması, su kaynaklarının önemini daha da artıracak. Deniz kıyılarında gelgit dalgalarının hareketinden elektrik üreten santral sayısı çoğalacak. Durgun sular üzerinde ise Niagara gibi şelaleler oluşturulacak. Bu yapay şelaleler üzerine yerleştirilen türbinlerden elektrik elde edilecek

.....

Araçlar, özellikle şehir merkezlerinde ya tünelleri ya da yerden yüksekte inşa edilmiş üst yolları kullanacaklar. Üst yollardan ancak bu yollar için özel olarak tasarlanmış araçlar geçebilecek.

.....

Çin'deki bir olayın fotoğrafı, bir saat içinde Amerikan gazetelerinde basılabilecek Daha şimdiden fotoğraflar, telgraf yolu ile kısa uzaklıklar arasında gönderilmektedir.

.....

Puro biçimli elektrikli lokomotiflerin çektiği ve saatte 277,5 km hız yapan ekspres trenler ile New York'tan San Francisco'ya (yaklaşık 4000 km) bir gün ve gecede ulaşmak mümkün olacak.

.....

Ağızdan alınan ilaçlar çok gerekmedikçe kullanılmayacak, örneğin, akciğer tedavisinde kullanılan bir ilaç, elektrik akımı ile taşınarak deriden bu organa verilecek.