



Soldan sağa;

1) Dikdörtgen biçiminde olan, birbirine paralel şekilde çizilmiş farklı kalınlıktaki çizgilerden, çizgiler arasında boşluklardan ve rakamlardan var olan, uzun ve kısa şekilde hazırlanmış siyah çubuklar halinde oluşturulan simgelerdir. Kullanılmasındaki amaç, verilerin hatasız ve otomatik olarak başka bir ortama aktarılmasıdır.

6) Maddeyi atom seviyesinde işleyerek gelişmiş materyaller ve araçlar üretmeyi amaçlayan disiplinler arası bir bilimdir.

8) Ürün veya buluş sahibine, icat ettiği ürünün satışı, pazarlanması, çoğaltılması, bir benzerinin üretilmesi gibi alanlarda ayrıcalıklar getiren resmî bir belge ve unvandır.

9) Farklı ve yeni fikirler geliştirmek ve bunları uygulamak. İşleyen fakat belirli sorunlar barındıran belirli süreçlerde, (ürün, metot veya hizmet gibi) meydana getirilen iyileştirmeler.

Yukarıdan aşağıya;

2) Metin içinde yazarın yararlandığı kaynakları ve alıntılarını sayfa altına, metnin geçtiği yerlerde belirtmesi.

3) İnsan, kültür ve toplumun bilgisinden oluşan bilgi dağarcığının artırılması ve bu dağarcığın yeni uygulamalar tasarlamak üzere kullanılması için sistematik bir temelde yürütülen yaratıcı çalışmalarıdır.

4) Mevcut bilgi birikimleri ve deneyimlerden yararlanarak daha önceden bilinmeyen yeni bir bilgiye ulaşma veya bu bilgiye ulaşma yöntemini geliştirmeye denir.

5) Evrenin ya da olayların bir bölümünü konu olarak seçen, deneysel yöntemlere ve gerçekliğe dayanarak yasalar çıkarmaya çalışan düzenli bilgi, ilim.

7) İzinsiz olarak çoğaltılan, bir hakkı izinsiz olarak kullanan.

Cevap Anahtarı

