

Doğal ve Yapay Işık Kaynakları

05.07.2024 • • Fen Bilimleri 3

Etrafına ışık yayan ve ¸evresini aydınlatan her şeye "Işık Kaynağı" denir.</p><p>Güneş, en büyük ışık kaynağımızdır.</p><p>Yıldızlar, ateş böceği, lamba, mum, el feneri, gaz lambası, trafik ışıkları, kandil ve meşale birer ışık kaynağıdır.</p><h1>IŞIK KAYNAKLARI</h1><hr /><p>1. DOĞAL IŞIK KAYNAKLARI</p><p>Kendiliğinden ışık veren ve ¸evresini aydınlatan ışık kaynaklarına "doğal ışık kaynağı" denir.</p><h3>Güneş</h3><h3>Yıldızlar</h3><h3>Şimşek</h3><h3>Yıldırım</h3><h3>Ateş Böceği</h3><h3>Fener Balığı birer doğal ışık kaynağıdır.</h3><p>2. YAPAY IŞIK KAYNAKLARI</p><p>İnsanlar tarafından yapılan ışık kaynaklarına "Yapay Işık Kaynağı" denir.</p><h3>Ampul</h3><h3>Mum</h3><h3>El Feneri</h3><h3>Gaz Lambası</h3><h3>Trafik ışıkları</h3><h3>Kandil ve Meşale birer yapay ışık kaynaklarıdır.</h3>

Kaynak: <https://halukozyurt.com.tr/konu/dogal-ve-yapay-isik-kaynaklari>

PDF çıktısı: 02.05.2026 12:10