

Ajánló

Ajánló a 65. évfolyam első számához

névterek

Az internet megjelenésével nemcsak a szótárakat lehetett megjeleníteni, hanem megszülettek a szótárak sokkal összetettebb változatai, melyeket **névterek**nek nevezünk. Ezeknek perdöntő jellegzetessége, hogy nem a papír, vagy valamilyen más fizikai anyag a hordozó közegük, hanem egy kezelhető hálózat.

A TMT januári bevezető cikke e témakörben izgalmas, filozofikus, szellemes írást tartalmaz. **Ungváry Rudolf** „*A névterek értelme. Filozófiai–szerkezeti jellemzők.*” című tanulmányának célja a névterek értelmének bemutatása, valamint a névterek feladatának, rendeltetésének ismertetése. A szerző végigvezeti az olvasót a fogalmakkal végzett azonosítás, a gondolkodás kettős természete, a tulajdonnevekkel végzett azonosítás (az egyedek azonosítása) témakörökön, majd összegzésként megállapítja, hogy a névtereknek, elődeihez, a nyomtatott nemzeti értelmező szótárakhoz képest nagyságrendekkel nagyobb a jelentésgazdagságuk, a szemantikai erejük. Ezáltal sokkal jobban reprezentálják az emberi megértés eszközt, a jelentésekkel bíró szavak világát.

közösségvezérelt könyvtár

A XXI. század sok szempontból a közkönyvtárak reneszánszát hozta. Könyvtárak százai épülnek vagy újulnak meg s egyre többen tekintenek a könyvtárakra mint élő, közösségi terekre, sőt, közösségteremtő, a közösségeket alakító, fejlesztő intézményekre. **Kovácsné Koreny Ágnes** „*Könyvtár és közösség, avagy a közösségvezérelt könyvtár elmélete és gyakorlati megvalósításának lehetőségei*” című tanulmányában a XXI. század közkönyvtárainak és az általuk ellátott, szolgált közösségeknek a viszonyával, együttműködésével foglalkozik. Bemutatja a közösségvezérelt könyvtár modelljét, valamint a közösségvezérelt téralakítás és szolgáltatásfejlesztés lehetőségeit.

Felhívom még a figyelmet **Tószegi Zsuzsanna** értékes beszámolóira:

„Barát vagy ellenség az információs kommunikációs technológia?”

„A könyvtárak és az emberközpontú tudomány. A *valóságos könyvtár – könyvtári valóság III.* című könyvtár- és információtudományi konferencia” címen.

Fonyó Istváné