

Válaszút

Az emberiség tudása és életformája az évezredek során hatalmas fejlődésen ment keresztül. Őseink még a számokat és a betűket sem ismerték, és ma már az ember robotokat küld a Marsra! Biztosan ti is elgondolkodtatok már azon, milyen volt az élet a papír, a nyomtatás, az elektromosság vagy az autó feltalálása előtt. Ma már elképzelni is nehéz, milyen lehetett e találmányok nélkül utazni, tanulni, tájékozódni. Tudjátok-e, hogy az internet és a digitális technológiák megjelenése előtt születek és nagyszületek élete is igen különbözött a tiétektől? Biztos ismertek családi legendákat arról, hogy mennyire más volt mobiltelefon nélkül találkozni valakivel, és talán ti is láttatok nagy becsben őrzött, régi családi fényképeket.

Nem csak a technika, az emberek gondolkodásmódja is változott: manapság egyre nagyobb nyilvánosságot kapnak a kisebbségek jogai; sok helyen betiltották a dohányzást; előtérbe került az állatok jólléte. Az EU tagállamai pedig számos területen egységesen tudnak fellépni: jó példa erre az egységes Covid-igazolvány.

Mindez ugyanakkor nem jelenti azt, hogy a civilizáció során a fejlődés töretlen lenne: az állatok háziiasításával például kórokozók százai szabadultak az emberre, gyakran tömeges halálozást idézve elő. A hadiipar egyre pusztítóbb fegyvereket állít elő. Számos betegség (elhízás, fogszuvasodás stb.) jelent meg azóta, hogy a fejlett világban viszonylag könnyen jutunk táplálékhoz.

Ki ne próbálta volna már elképzelni, milyen lesz a jövőnk? Egy ma születő gyerek nagy eséllyel megéri a 22. századot. Milyen körülmények között fog élni ekkor az emberiség? A kérdésre tudósok, szakemberek hivatásszerűen is megpróbálnak választ találni. A jövő megismerésével foglalkozó tudományt jövőkutatásnak nevezzük. Célja, hogy a múltbéli történésekre és a jelenlegi helyzetre építve forgatókönyveket vázoljon fel a jövőről, és előrejelezze, milyen kihívásokra kell felkészülnünk. Nem titok, hogy a szakértők évtizedek óta kongatják a vészharangot: Földünket a lakosság előregedése, a túlnépesedés, és a természeti erőforrások elapadása veszélyezteti. Itt az idő, hogy komolyan vegyük a figyelmeztetést, és fejlődésünket fenntarthatóvá tegyük.