

Málta

1. jövőkép

Űr-felfedező utak a jövő megoldásaiért

Felfedezőutakat teszünk az űrbe, hogy új lakható helyeket találjunk, illetve lakhatóvá tegyük őket. Így megoldjuk a Föld túlnépesedését, és megmenthetjük az emberiséget bizonyos katasztrófáktól, például a Nap kihűlése, a harmadik világháború vagy a meteorok becsapódása.

2. jövőkép

A zöldebb jövőért

Hogy ne merüljenek ki a természeti erőforrások és tudjunk kezdeni valamit a rengeteg keletkező szeméttel, a szemétből és a természetes erőforrásokból új alapanyagokat hozunk létre. Ezzel csökkentjük a természetes erőforrások használatát, újra-használjuk a hulladékokat és újrahasznosítással új anyagokat nyerünk.

3. jövőkép

Utunk a gyökereinktől a leveleinkig

Helyrehozzuk az őseink által elkövetett hibákat, például visszafordítjuk a globális felmelegedés folyamatát, hogy a világunkat olyannak őrizhessük meg, amilyen. Közösen megváltoztatjuk a hozzáállásunkat, egészségesebben élünk, és az országok megosztják egymással a tudásukat.

4. jövőkép

Egy fényesebb jövő – vagy csak egy álom?

Az emberek és a népek összefogásával igazság, béke és nyugalom lesz a Földön. Az emberek legyőzik magukban az önzőséget és felelősséget éreznek azok iránt, akiket a társadalomban keletkező egyenlőtlenségek, igazságtalanságok sújtanak. A technikai újításokat megosztják egymással az országok.

5. jövőkép

Zöld fenntartható élet

Zöldebb városokban élnek az emberek. Ez egyrészt azt jelenti, hogy környezetbarátabb módokon állítják elő az energiát és működnek a járművek. Másrészt növényeket telepítenek és természetnek a háttetőkön.

6. jövőkép

Az egész világra kiterjedő információterjesztés városa

Az új információs rendszernek köszönhetően összegződnek az azonos területen dolgozók munkái, és az új találmányok, módszerek azonnal eljuthatnak a hétköznapi emberekhez is. Például egy új betegséget talál egy orvos a harmadik világban, elküldi róla az információkat, a laboratóriumban dolgozó kutatók megvizsgálják a betegséget és kifejlesztik a gyógymódot, amit az orvos alkalmazni tud.

7. jövőkép

A fosszilis üzemanyagok kiiktatása

Alternatív erőforrásokat használnak az emberek a járművekhez és az elektromos áram előállításához. A járműveket például víz, illetve hidrogén hajtja, de fontos energiaforrás a szélenergia, a fúziós energia és a napkollektorok.

8. jövőkép

A befogadással megvalósuló sokféleség ünneplése

Mindenki elfogadja a másságot, akár etnikai, akár fogyatékosági, és az oktatási rendszer alkalmazkodik az emberek sokféleségéhez. Így mindenki ki tudja teljesíteni a tehetségét, hasznos tagja lehet a társadalomnak, és az államnak nem kell szociális juttatásokra költenie.

9. jövőkép

Energia-átalakító berendezés – a víznyomás felhasználásával

Egy speciális szerkezettel – ahol a víz felhajtóereje megforgat egy tengelyt, ami felpumpálja egy magasan lévő gyűjtőhelyre a vizet, ami onnan leszaladva meghajt egy turbinát – nagyon olcsón és környezetbarát módon, hajtóanyag nélkül lehet vízzel elektromos áramot előállítani olyan helyeken, ahol nincsenek vízesések vagy gyors folyású folyók.

10. jövőkép

Könnyen és mindenhol hozzájutunk a szolgáltatásokhoz az infokommunikációs technológiákkal

Egy láthatatlan technológiának köszönhetően hangvezérléssel lehet szolgáltatásokat igénybe venni, például lekérdezni a várható időjárást, tolmácsolást vagy felolvasást kérni, ajándékot vagy taxit rendelni, jegyet foglaltatni. Egy fülbe, fejbe – vagy ahogy az illető szeretné – helyezett készülék adja a választ.