



CIMULACT
Citizen and multi-actor engagement for scenario building

**National Report
on National Citizen Vision Workshop in Romania**

CIMULACT

National Report on National Citizen Vision Workshop (NCV) in Romania

Content

Summary	3
Summary in Romanian (National Language).....	5
Results The final six visions in English	7
Vision 1: Let's be humans through technology	7
Vision 2: ECO-TERRA	9
Vision 3: Back to (our) roots.....	11
Vision 4: The Golden Age	12
Vision 5: The socio-political structure for a global citizen	14
Vision 6: The mind of the future, in a healthy body	16
The final six visions in Romanian (National Language)	18
Vision 1: Să fim oameni prin tehnologie.....	18
Vision 2: ECO-TERRA	20
Vision 3: Reîntoarcerea la rădăcini.....	22
Vision 4: Vârsta de aur	23
Vision 5: Structura socio-politică pentru cetățeanul universal.....	25
Vision 6: Mintea viitorului, într-un corp sănătos.....	27
Raw visions in Romanian with English title	29
Raw vision 1.1: Quality of the human being	29
Raw vision 1.2: Smart use of technology.....	30
Raw vision 2.1: Sustainability means adaptability.....	31
Raw vision 2.2: ECO-TERRA	31
Raw vision 3.1: The power of family 2050	32
Raw vision 3.2: Technology lends a helping hand.....	33
Raw vision 4.1: The Human Parks	34
Raw vision 4.2: The Human Being as a Complete Entity	35
Raw vision 5.1: The socio-political structure for a global citizen	36
Raw vision 5.2: Healthy people are more effective	37
Raw vision 6.1: Romania - New Zealand - U.S.A. in one day	38
Raw vision 6.2: The mind of the future for a healthy body	39
Participant data.....	41

Summary

This report presents the results of the Romanian National Citizen Vision Workshop (NCV), held in Bucharest, at hotel Minerva (Street Gheorghe Manu 2-4), on December 12th, 2015.

The workshop was successfully organized following the methodology developed in the project CIMULACT.

We can say that the workshop was a success also due to the fact that it was very well received by the citizens who were very enthusiastic on the opportunity to share their thoughts on the future and were very committed from the beginning of the workshop until the end, delivering six very creative and interesting visions.

The workshop's atmosphere was very good as well, with a surprisingly high level of involvement sustained throughout the whole day, although things were a little slow to take off. Participants needed more time in the beginning to warm up into future thinking as they were not familiar with this type of exercises. Therefore, we extended the first sessions with a few minutes, but eventually recovered the lost time in the second part and finished the workshop in time.

Regarding the results, the citizens' ideas of desired futures mainly arose around the following topics: *technology, climate & environment, sustainability, technology-nature-humans balance, green production & eco-developments, active dialogue between citizens and the state*. Also, a recurrent theme was the need to focus on being healthier humans and the need for more time dedicated to personal development and interrelations and less to work (which in the future will be mainly automatized).

In terms of the structure of the visions themselves, they varied from event-like or day-to-day-life narratives to broader peace-love-and-harmony (with a lot of tech implications) stories. The last one was welcome as well, as it covered the gamut of approaches to desirable scenarios.

In terms of participation, the attendance was good, though we had a few cancellations during the week. Nevertheless, we had 41 initial participants from which, unfortunately, two of them - those with the lowest level of formal education - left rather soon after the event started. All in all, in terms of sheer numbers participation was right where we hoped it would be.

A shared impression at some tables was that some of the more original or striking ideas in the mini-stories failed to be transferred to the final table visions. Whether this was due to the inherent pressures and biases in consensus-building or to something else, we are not quite sure (but the matter is worth pondering). However, all the richness of idea and detail is there in the materials generated by participants.

All in all, it felt like a fulfilling day of hard work - everybody was pretty much exhausted by the end of the script - and lively conversation. A few participants noted they would have loved the interaction to continue in the future. By the end of the day, all the major results - mini-stories, draft visions, final visions - were delivered as expected.

Summary in Romanian (National Language)

Acest raport prezintă rezultatele atelierului de lucru *Viziunea Cetățenilor din România*, care a avut loc la București, Hotel Minerva (Strada Gheorghe Manu 2-4), în data de 12 decembrie 2015.

Atelierul a fost organizat cu succes pe baza aplicării metodologiei dezvoltate în proiectul CIMULACT.

Putem spune că atelierul a fost un succes și datorită faptului că a fost foarte bine primit de către cetățenii care au fost foarte entuziasmați de faptul că au posibilitatea de a-și împărtăși gândurile privind viitorul. Participanții au implicați de la început până la sfârșitul evenimentului, realizând șase viziuni foarte creative și interesante.

Atmosfera atelierului a fost, de asemenea, foarte bună, cu un nivel surprinzător de ridicat de implicare susținută pe tot parcursul zilei, în ciuda faptului că lucrurile au început puțin mai lent. Participanții au avut nevoie de mai mult timp pentru a se obișnui cu acest tip de gândire prospectivă asupra viitorului dezirabil, nefiind familiarizați cu astfel de exerciții. Prin urmare, am dedicat cu câteva minute în plus primelor sesiuni, recuperând pe parcurs timpul pierdut în și finalizând atelierul la timp.

În ceea ce privește rezultatele, ideile cetățenilor privind viitorul dorit au apărut în principal pe următoarele teme: *tehnologie, climă și mediu, sustenabilitate, echilibru tehnologie-natură-oameni, producție bio și dezvoltare eco, dialog activ între cetățeni și stat*. De asemenea, o temă recurentă a fost necesitatea dezvoltării armonioase și sănătoase a oamenilor și nevoia de mai mult timp dedicat dezvoltării și relațiilor inter-umane, dezvoltării personale și mai puțin timp petrecut la locul de muncă (care, în viitor, va fi axat, în principal, pe automatizare).

Structura viziunilor a variat de la narațiuni-eveniment sau descrierea unei zile obișnuite din viitor până la povești de pace, dragoste și armonie (cu multe implicații tehnologice). Această ultimă abordare a fost, de asemenea, binevenită, deoarece a acoperit întreaga gamă de abordări de scenarii dezirabile.

O impresie comună la unele mese a fost aceea că unele dintre cele mai originale sau îndrăznețe idei din poveștile scurte nu au reușit să fie transferate la viziunile finale. Nu știm foarte sigur dacă acest lucru s-a datorat presiunilor și prejudecăților la nivel de grup sau a fost cauzat de alți factori, însă este un aspect ce merită menționat. În ciuda acestui fapt, cu certitudine toată bogăția ideilor și detaliilor se regăsește în materialele generate de participanți.

În ceea ce privește participarea, prezența a fost bună și, per total, conform așteptărilor, deși au fost câteva anulări în săptămâna dinaintea evenimentului. Cu toate acestea, am avut 41 de participanți inițiali din care, din păcate, doi - cu cel mai scăzut nivel de educație formală - au plecat la scurt timp după începerea evenimentului.

Per total, a fost o zi plină și foarte activă - toată lumea a fost destul de epuizată până la sfârșitul sesiunilor. Câțiva participanți au menționat că le-ar placea ca interacțiunea să continue în viitor.

Până la sfârșitul zilei, toate rezultatele majore - povești scurte, viziuni draft și, viziuni finale - au fost livrate conform așteptărilor.

Results

The final six visions in English

Vision 1: Let's be humans through technology

Description of our vision for 2050

Living in a society in which technology helps people throughout all aspects of life (food, health, environment, economic activity) in order to afford the “luxury” of investing in personal development (mostly people’s emotionally side), self-discovery, for increasing people’s abilities for higher social involvement within society.

Illustration



In your desirable future, what is different from today?

A greater way to care for the environment; higher engagement from the civil society (social stakeholders); people will have a stronger self-consciousness; increase of life expectancy and improving living conditions. Advanced technology for health and education.

Is your vision desirable for everyone? Are there any concerns?

Yes, it is desirable for everyone except of today’s industry leaders whom will lose control in this kind of society.

What is your vision in brief?

Technology based society for protecting human's identity and nature in the same time.

Vision 2: ECO-TERRA

Description of our vision for 2050

Separation of household waste, agricultural and zootechnical waste in order to produce biomass for thermal energy.

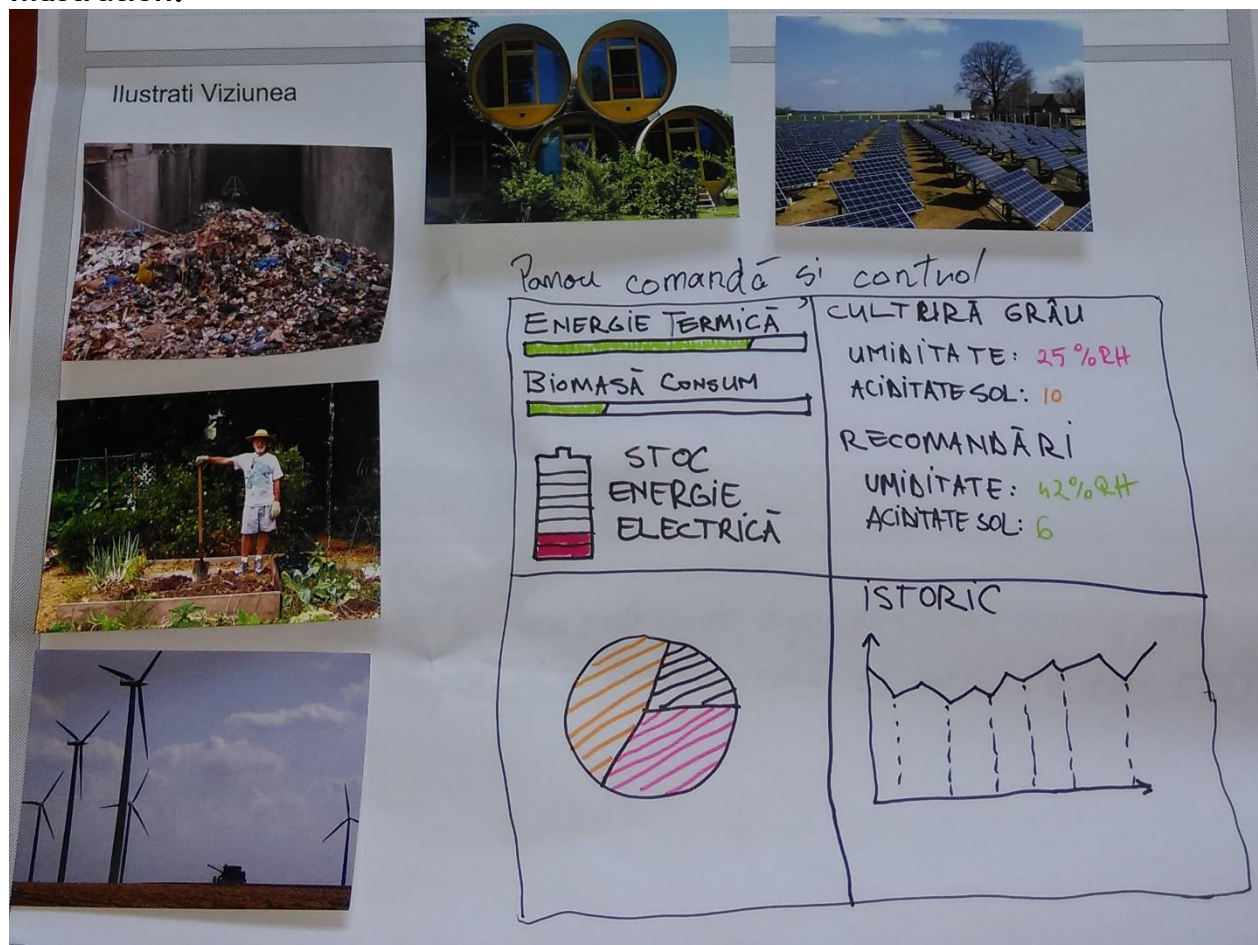
Control panel for the management of the ECO-HOUSEHOLD.

Checking the energy stocks (electricity and thermal energy) in order to decide the externalization or storage the excess of energy.

Renting drones in order to monitor the crops.

Place of work mainly involving the maintenance of the automatic lines, resulting in more spare time for people.

Illustration:



In your desirable future, what is different from today?

At the individual level there is more free time for personal development, and social life

At the societal level, work becomes more an administrative work rather than physical work.

The “war” becomes one of efficiency: Flora and fauna are protected through eliminating excessive exploitation of fossil fuels.

Is your vision desirable for everyone? Are there any concerns?

Yes, but dethroning the great mining and oil corporations will be very difficult, given that at present the production of green energy equipment requires large investments.

What is your vision in brief?

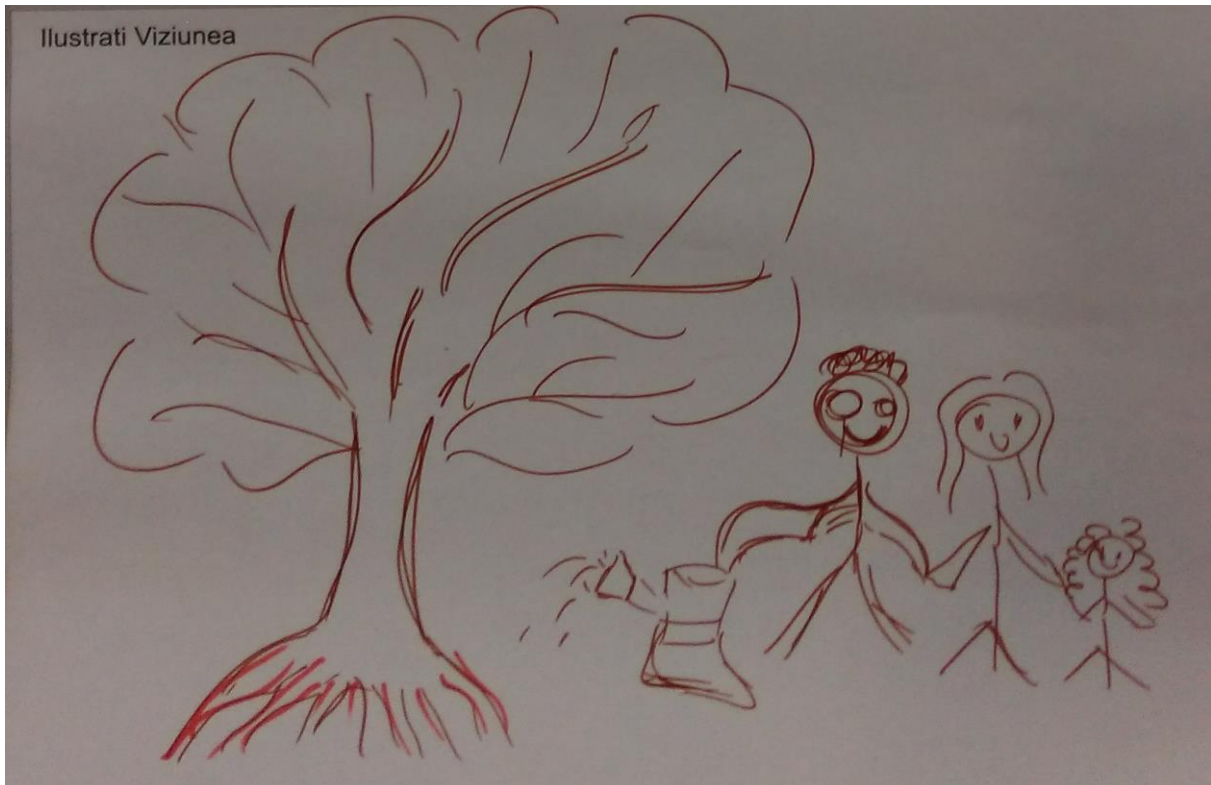
A world in which urban and rural communities have modern tech systems that facilitate adoption and implementing an ECO living environment.

Vision 3: Back to (our) roots

Describe your vision in 2050. Make sure to give concrete examples of daily life in that vision:

- sustainable homes
- robotized workforce
- holographic communication
- data-collection implants (chips)
- bicycle-based urban transportation
- creative education through skill-oriented workshops

Illustration:



In your desirable future, what is different from today?

- Education will be based on hobbies and skills, aiming to develop children's potential.
- Technology will develop in harmony with the environment and individuals' needs.
- The development of technology will be based on family values; parents will act responsibly towards their children.

Is your vision desirable for everyone? Are there any concerns?

The use of technology for purposes other than those for which it was created

In short, what is your vision?

The development of technology in harmony with human beings and nature

Vision 4: The Golden Age

Describe your vision in 2050. Make sure to give concrete examples of daily life in that vision:

Grandgrandfather, how's your arm doing?

- This prosthetic is super performant, it has double the number of sensors than the previous one had. I can control it much better. At 110 years old, it makes me feel like I were 50. He, he, the good old times!

By the way, I got a new job, I work full time, 3h a day, from home, but I am always connected with my peers across the ocean.

- Cool. What are you working on?
- I am part of a team of interior designers working on the new passenger cabins for the spatial cruise ships. The project is really interesting and next month I will be part of a delegation traveling to meet my colleagues from far away.
- That's great, grandgrandpa', a colleague of mine from school is working in the same field!

Illustration



What is different in the desirable future?

- The life expectancy will have increased considerably by 2050, and the quality of life will have improved tremendously for senior citizens - aided by technology, the bodily functions will be much better preserved and, when they decay, body parts will be rebuilt artificially, very close to the original/natural version;

- Seniors are very active socially and professionally, firstly because the physical condition allows them to be active, but also because society treasures their experience and encourages them to get involved;
- The professional life changes (not only for the seniors) - people work less, approximately 3 hours per day, and often work remote.

Is the vision desirable for everybody? Are there any concerns?

This future is promising for people, as they will live longer lives and their lives will be better. However, many processes and activities will be further automatized, which means some jobs will disappear - this will be a challenge for those who used to work in these sectors.

Vision 5: The socio-political structure for a global citizen

Description of our vision for 2050

- We have online platform where we can upload and make suggestions for future laws;
- The Government takes in consideration the citizen's opinion when it decides the resources allocation;
- Equal chances and access to health, education and culture;
- Cultural identity is preserved in the globalisation context;
- We participate in writing projects for the allocation of the public revenues for education and health;
- We have access to enough resources to cover our basic needs;
- There are no homeless people;
- Poverty does no longer exist;
- Meritocracy: appointments for key positions are determined by performances;
- There are no prejudices regarding the impact different cultures, social environments or religion might have upon individual performances.

Illustration:



In your desirable future, what is different from today?

- A real dialogue between the citizen and the state;
- Meritocratic society - state representatives are appointed based on performances;
- Objective personal development;
- There are enough resources to cover basic needs;
- Equal chances.

Is your vision desirable for everyone? Are there any concerns?

It is applicable and desirable at the society level.

Concerns:

- Waste of resources;
- Societies and individuals might be resistant to change;
- Resources will not suffice;
- Political decision makers will have difficulties in implementing citizens' expectations.

What is your vision in brief?

A universal citizen with universal liberties and rights:

- ⇒ healthy
- ⇒ educated
- ⇒ aware
- ⇒ involved in the society

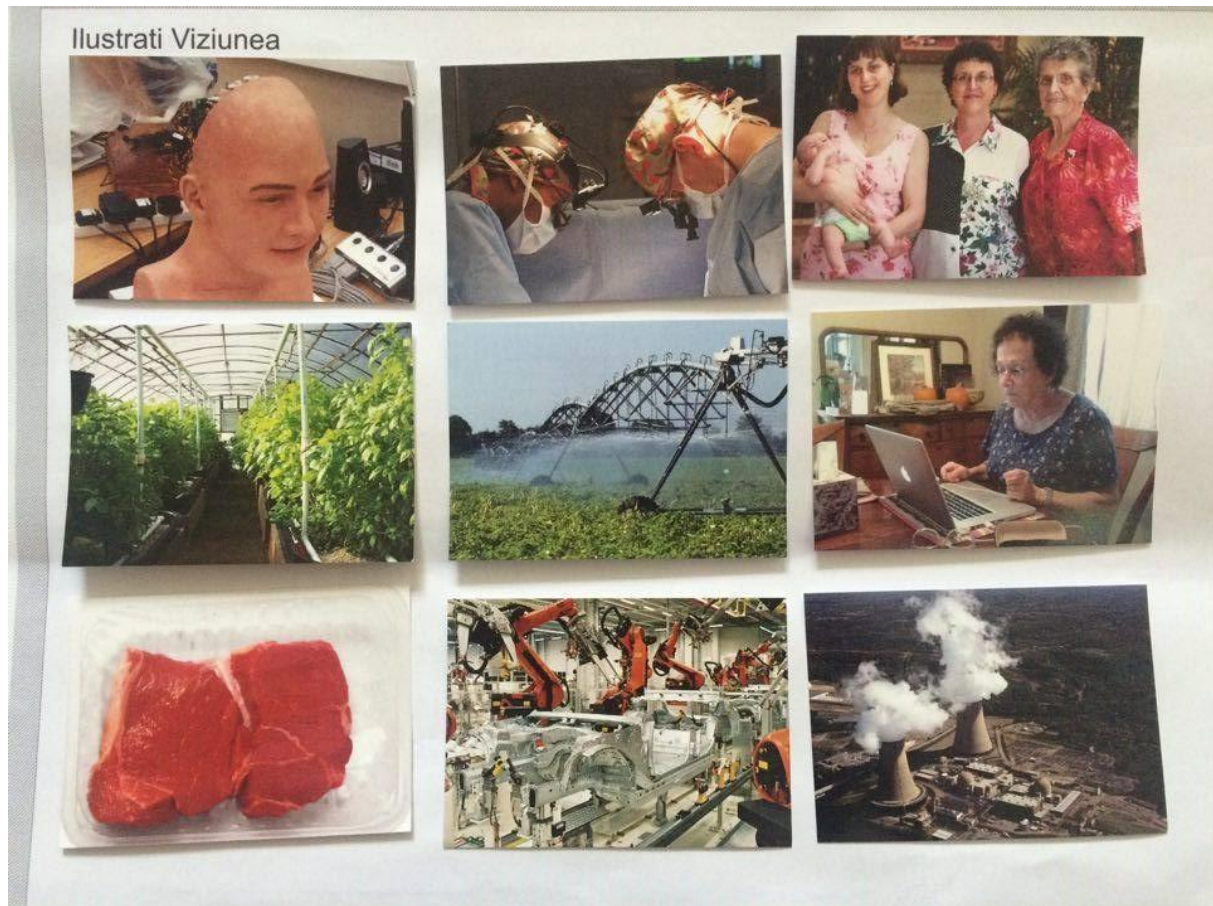
Vision 6: The mind of the future, in a healthy body

Table 6

Description of our vision for 2050

- Grandpa Paul was saved from a disease that was incurable 35 year ago, by using nano-technology. Cancer is now a common cold; Food is fresh and organic due to vertical greenhouses which use hydroponic systems. All these advantages and innovations have increased life expectancy to 106 years.
- a considerable extension in productivity of elder people;
- correlation between statistical indicators of population;
- faster transport, interconnectivity;

Illustration:



In your desirable future, what is different from today?

- High life expectancy
- Healing incurable diseases
- Healthy food and diets
- Revolutionary drugs
- Increasing productivity
- Compressing time through high speed transport

Is your vision desirable for everyone? Are there any concerns?

This vision is desirable because we will be healthy and able to work properly and we will have a longer and harmonious life.

The only concern is overpopulation, but I'm sure another vision will handle this.

What is your vision in brief?

The mind of the future in a healthy body, long and prosperous life, without worrying about tomorrow.

The final six visions in Romanian (National Language)

Vision 1: Să fim oameni prin tehnologie

Table 1

Descrieți Viziunea pentru anul 2050

O societate în care tehnologia ajută omul în toate domeniile (alimentație, sănătate, mediu, economic) astfel încât să își permită “luxul” de a investi în dezvoltarea personală și a laturii afective prin redescoperirea de sine și a abilităților pentru o mare și mai corectă implicare în societate la nivel micro și macro social.

Ilustrați Viziunea:



În viitorul dezirabil, ce este diferit față de astăzi?

Grijă mai mare față de mediul înconjurător; implicare mai mare din partea societății civile (actorilor sociali); indivizi cu o mai puternică conștiință de sine și coloană vertebrală; speranța de viață mai mare și îmbunătățirea condițiilor de trai. Tehnologie avansată în medicină și educație.

Este Viziunea dezirabilă pentru toata lumea? Există anumite griji? Da, este dezirabilă dar titanii diferitelor industrii vor pierde controlul într-o asemenea societate.

Pe scurt, care este Viziunea?

Societate tehnologizată în vederea ajutorii și protejării identității omului și naturii.

Vision 2: ECO-TERRA

Masa 2

Descrieți Viziunea pentru anul 2050

Selectarea deșeurilor menajere, agricole și zootehnice pentru producerea biomasei folosite la generarea de energie termică.

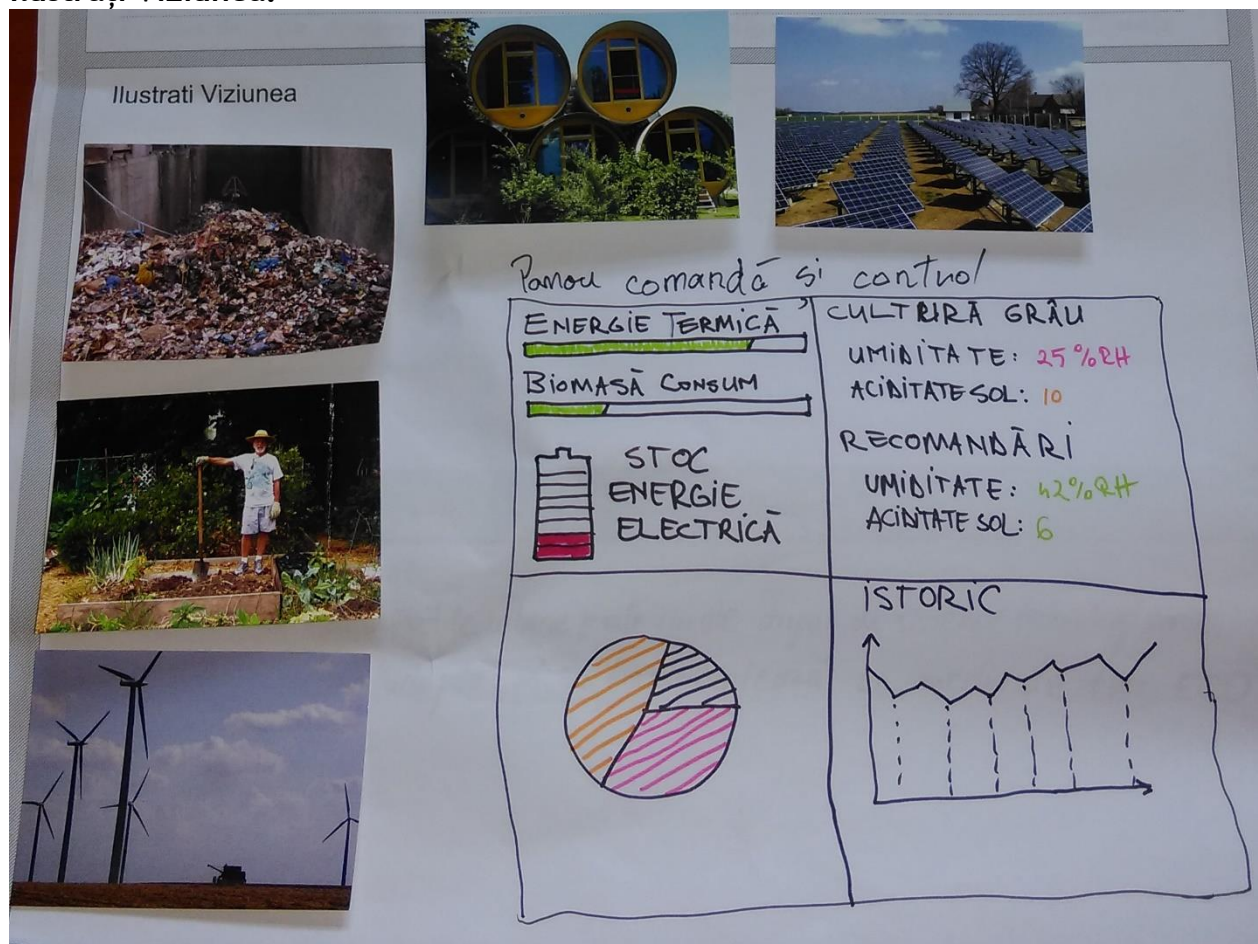
Verificarea stocurilor de energie electrică și termică; decizia externalizării sau stocării energiei în exces.

Închirierea unor drone pentru verificarea culturilor agricole.

Panou de comandă și control pentru gestionarea ECO-GOSPODĂRIEI.

Loc de muncă caracterizat prin mentenanța de linii automate, rezultând mult timp liber pentru oameni.

Ilustrați Viziunea:



În viitorul dezirabil, ce este diferit față de astăzi?

La nivel individual, există mai mult timp pentru dezvoltarea personală, relații inter-umane și viață socială.

La nivel societal, munca devine o activitate mai mult administrativă decât fizică.

“Razboiul” devine unul de eficiență:

Flora și fauna vor fi protejate prin eliminarea exploatărilor excesive de combustibili fosili.

Este Viziunea dezirabilă pentru toată lumea? Există anumite griji?

Da, dar detronarea marilor concerne de exploatare miniere și petroliere va fi foarte dificilă, având în vedere faptul că în momentul de față echipamentele de producție a energiilor verzi necesită investiții foarte mari.

Pe scurt, care este Viziunea?

O lume în care comunitățile urbane și cele rurale dispun de sisteme tehnologizate moderne prin care se adoptă și se implementează un mediu de trai ECO.

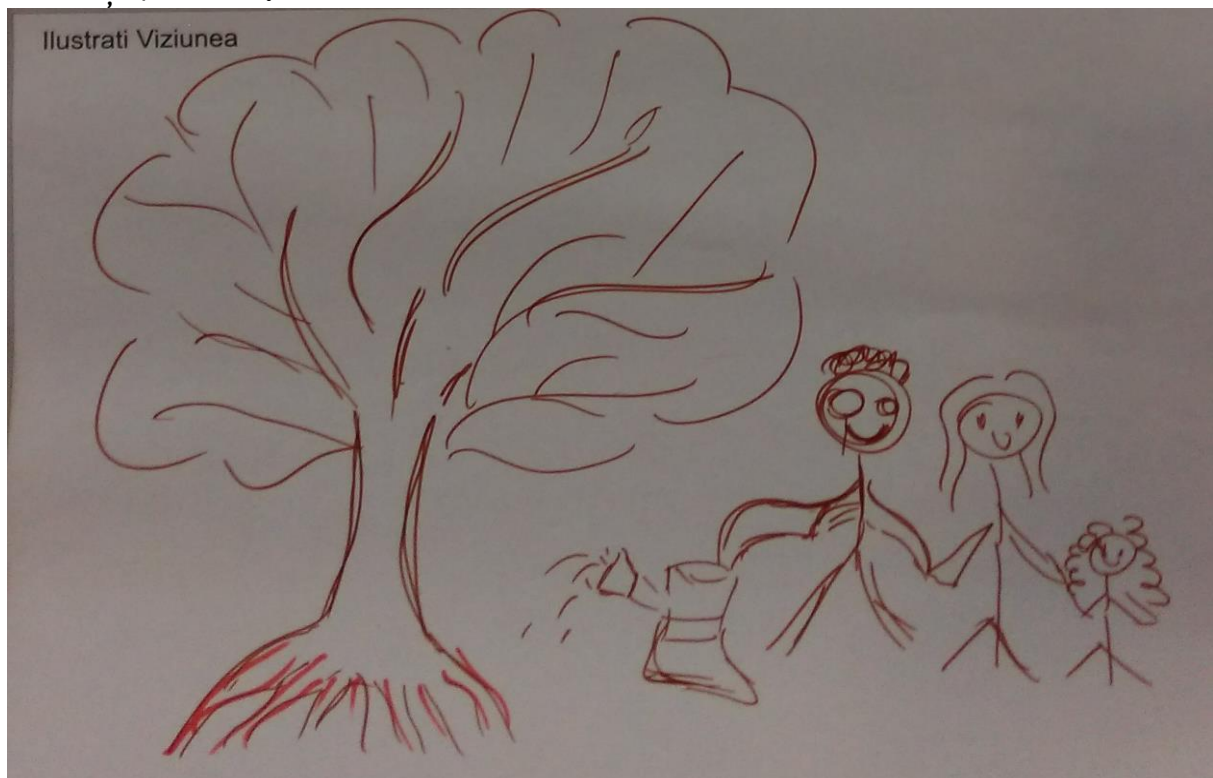
Vision 3: Reîntoarcerea la rădăcini

Masa 3

Descrieți Viziunea pentru anul 2050

- Case sustenabile;
- Robotizarea forței de muncă
- Comunicare holografică
- Implanturi (cipuri) care colectează date
- Transport urban bazat pe mersul cu bicicleta
- Educație creativă prin ateliere de lucru orientate abilități

Ilustrați Viziunea:



În viitorul dezirabil, ce este diferit față de astăzi?

- Sistemul educațional va fi axat pe abilități și pasiuni, cu scopul dezvoltării potențialului și creativității copilului.
- Tehnologia se va dezvolta în armonie cu mediul înconjurător și cu nevoile reale ale omului.
- Responsabilitatea părinților față de copii; valorile familiare vor fi baza de dezvoltare a tehnologiei.

Este Viziunea dezirabilă pentru toată lumea? Există anumite griji?

- Utilizarea tehnologiei în alte scopuri decât cele pentru care a fost creată.

Pe scurt, care este Viziunea?

- Dezvoltarea tehnologiei în armonie cu omul și natura

Vision 4: Vârsta de aur

Table 4

Descrieți Viziunea pentru anul 2050

- Străbunicule, ce-ți mai face mâna?
- Proteza asta este super-performantă, are un număr dublu de senzori față de precedent. Parcă o controlez mult mai bine. Mă face să mă simt, la 110 ani, ca la 50. He, he, ce vremuri!

Apropos, mi-am luat un job nou, lucrez cu normă întreagă, 3 ore pe zi, de acasă, dar sunt mereu în legătură cu colegii de peste ocean.

- Mișto! Ce lucrezi?
- Sunt într-o echipă de design interior care lucrează la noile cabine de călători pentru navele de croazieră spațială.

Proiectul este foarte interesant și luna viitoare merg în delegație să îmi cunosc mai bine colegii.

- Super tare! Și colegul meu de școală și-a luat un job tot în zona asta!

Ilustrați Viziunea



În viitorul dezirabil, ce este diferit față de astăzi?

- Speranța de viață a crescut considerabil, la fel și calitatea vieții pentru seniori - cu ajutorul tehnologiei, funcțiile corpului sunt mult mai bune și, acolo unde au decăzut, se „construiesc” proteze pentru componente ale corpului, foarte fidele versiunii originale;

- Seniorii au o viață activă social și profesional, în primul rând pentru că le permite condiția fizică, dar și pentru că societatea le prețuiește experiența și le încurajează implicarea;
- Viața profesională este redimensionată (nu doar la seniori) - programul de lucru este mult mai scurt, de aproximativ 3 ore pe zi, și se muncește foarte mult la distanță;

Este Viziunea dezirabilă pentru toată lumea? Există anumite griji?

Viziunea e dezirabilă pentru oameni, acest viitor le permite să traiască mai mult, iar calitatea vieții va fi mai mare.

O grijă se referă la faptul că vor dispărea anumite joburi, care vor fi fost automatizate, ceea ce constituie o provocare pentru cei ce lucrează în acel domeniu.

Vision 5: Structura socio-politică pentru cetățeanul universal

Table 5

Descrieți Viziunea pentru anul 2050

- Avem platforme online unde propunem proiecte de legi;
- Guvernul ia în calcul opinia cetățeanului în repartizarea resurselor;
- Șanse egale și acces la sănătate, educație și cultură;
- Identitatea culturală menținută în contextul globalizării;
- Scriem proiecte pentru repartizarea veniturilor publice pentru educație și sănătate;
- Avem acces la resurse suficiente pentru a se acoperi nevoile de bază;
- Nu întâlnim oameni ai străzii;
- “Sărăcia” nu mai face parte din viață;
- Meritocrație: numirea în funcțiile cheie se bazează pe criteriul performanței;
- Nu există prejudecăți legate de impactul culturii, mediului social asupra performanțelor individuale.

Ilustrați Viziunea:



In viitorul dezirabil, ce este diferit față de astăzi?

- Un dialog real între cetățean/stat;
- Societate meritocratică - reprezentanți ai statului numiți pe criterii de valoare;

- Dezvoltarea personală obiectivă;
- Există resurse care să acopere nevoile de bază ale indivizilor;
- Egalitatea de șanse.

Este Viziunea dezirabilă pentru toata lumea? Există anumite griji?

Este aplicabilă și dezirabilă la nivel de societate.

Griji:

- Risipă de resurse publice;
- Alocarea resurselor pe domenii de interes comun;
- Rezistența la schimbare;
- Resursele nu vor fi suficiente;
- Decidenții politici vor putea implementa așteptările cetățenilor.

Pe scurt, care este Viziunea?

Un cetățean universal cu drepturi și libertăți universale

- ⇒ sănătos;
- ⇒ educat;
- ⇒ conștient;
- ⇒ implicat în societate;

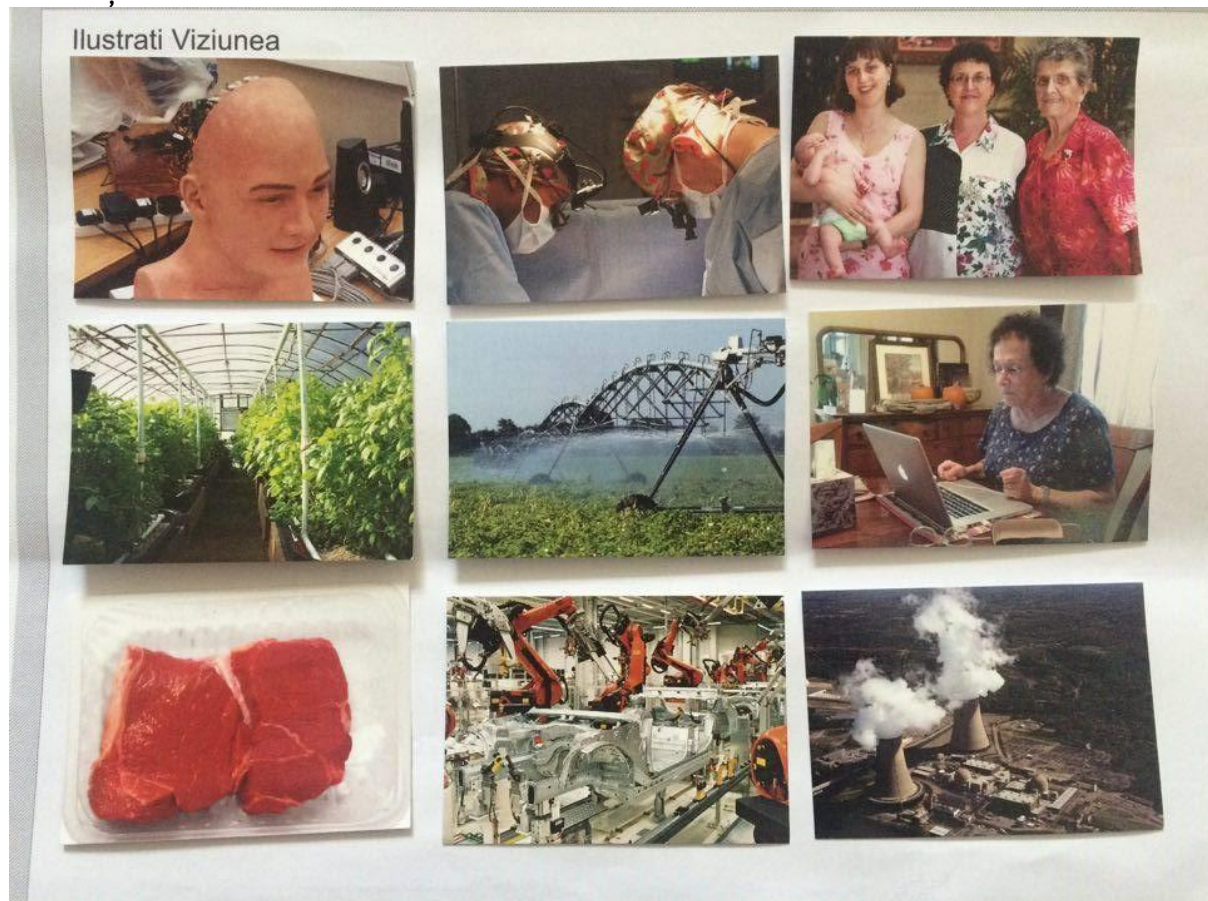
Vision 6: Mentea viitorului, într-un corp sănătos

Masa 6

Descrieți Viziunea pentru anul 2050

- Bunicul Paul a fost salvat de la o boală, care acum 35 de ani era incurabilă, cu ajutorul nano-tehnologiei. Cancerul a devenit ca o răceală; alimentele sunt organice, proaspete, datorită serelor pe verticală cu ajutorul sistemelor hidroponice. Toate aceste avantaje, inovații au dus la creșterea speranței de viață la 106 ani.
- Prelungirea semnificativă a productivității în cazul persoanelor cu vârstă înaintată.
- Corelație între indicatorii statistici ai populației
- Transport mai rapid; interconectivitate

Ilustrați Viziunea:



În viitorul dezirabil, ce este diferit față de astăzi?

- speranța de viață ridicată;
- vindecarea bolilor incurabile;
- alimentație sănătoasă;
- medicamente revoluționare;
- creșterea productivității;

- comprimarea timpului prin transport de mare viteză

Este Viziunea dezirabilă pentru toată lumea? Există anumite griji?

Viziunea este dezirabilă pentru ca vom fi sănătoși, apți pentru muncă și vom avea o viață mult mai lungă și armonioasă.

Singura grijă este suprapopularea, dar sunt sigur că altă viziune se va ocupa de asta.

Pe scurt, care este Viziunea?

Mintea viitorului, într-un corp sănătos, viața lungă și prosperă, fără grija zilei de mâine.

Raw visions in Romanian with English title

Raw vision 1.1: Quality of the human being

Number of votes: 25

Titlu: Calitatea omului

Cum vă imaginați viitorul în 30-40 de ani?

- Protejarea mediului prin:
 - Renunțarea la urbanizarea exacerbată;
 - Locuințe și localități autonome (resurse proprii);
 - Energii regenerabile și vehicule eco.
- Care să conducă la anti-consumerism
- Educație în natură prin practică și conservarea naturii
- Educație personalizată pentru a putea avea posibilitatea practicării unei activități dorite (placute) și pentru ca, astfel, persoana să se regăsească într-o comunitate propice, ajungându-se astfel la relații interumane sănătoase, mai mult timp pentru familie și pentru sine.
- Diversitate și solidaritate: Acceptul celorlalți cu diferențierea de rigoare pentru păstrarea unui climat de pace atât la nivel micro cât și la nivel macrosocial.

De ce este această imagine importantă și pentru cine este importantă?

- Pentru conservarea naturii și păstrarea identității umane.

Compoziție creativă de imagini care să illustreze Viziunea:



Raw vision 1.2: Smart use of technology

Table 1

Number of votes: 10

Titlu: Folosirea inteligentă a tehnologiilor

Cum vă imaginați viitorul în 30-40 de ani?

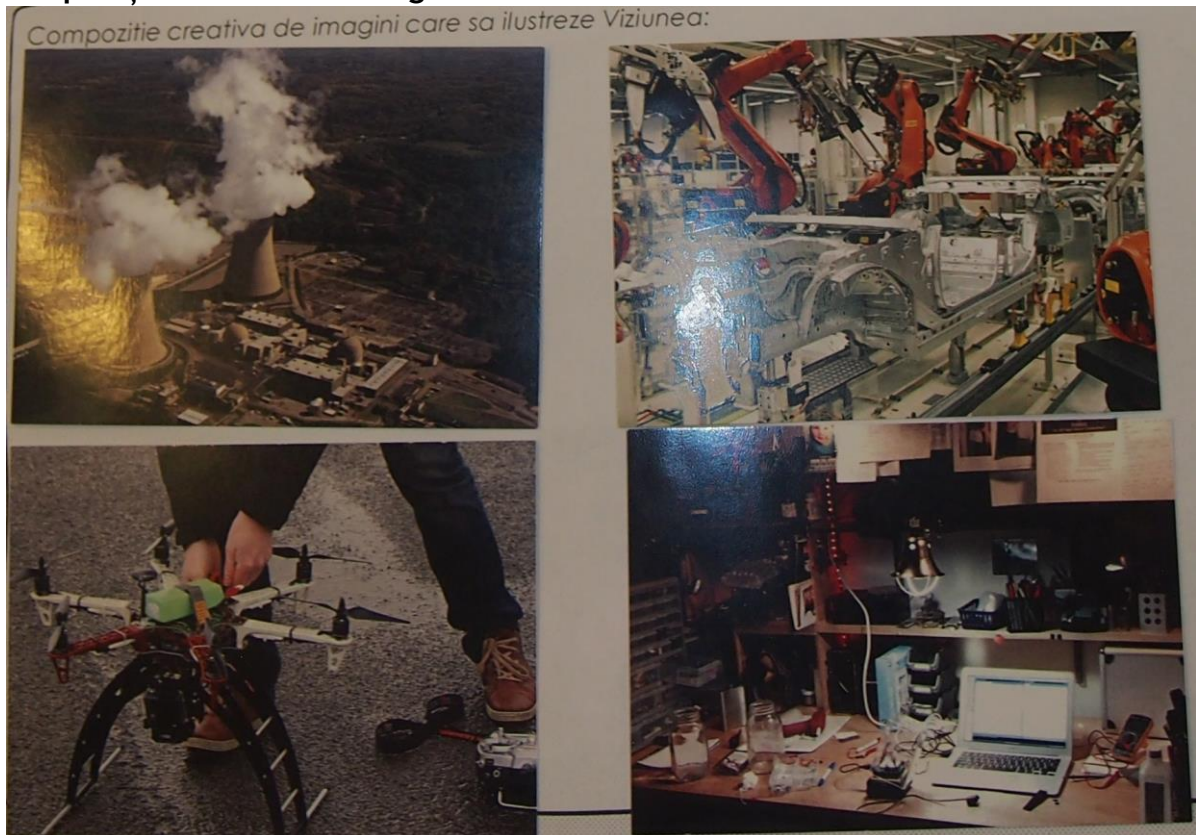
Automatica și robotica vor fi o imagine comună în industrie, de exemplu, în industria alimentară sau farmaceutică, ajutând omenirea prin creșterea productivității și calității produselor, astfel încât oamenii vor avea parte de produse mult mai sigure. Se va pune accent deosebit pe genetică datorită creșterii populației și scăderii resurselor pentru obținerea de noi surse de hrană și medicamente pentru menținerea standardelor ridicate de trai.

Se vor utiliza foarte mult tehnologiile moderne de reciclare a deșeurilor, reducând impactul asupra mediului, astfel oamenii vor trăi într-o lume mai curată.

De ce este această imagine importantă și pentru cine este importanta?

Această imagine este importantă fiind un scenariu posibil al viitorului nostru. Este importantă pentru menținerea calității vieții oamenilor din viitor.

Compoziție creativă de imagini care să illustreze Viziunea:



Raw vision 2.1: Sustainability means adaptability

Number of votes: 13

Titlu: Sustenabilitatea înseamnă adaptabilitate

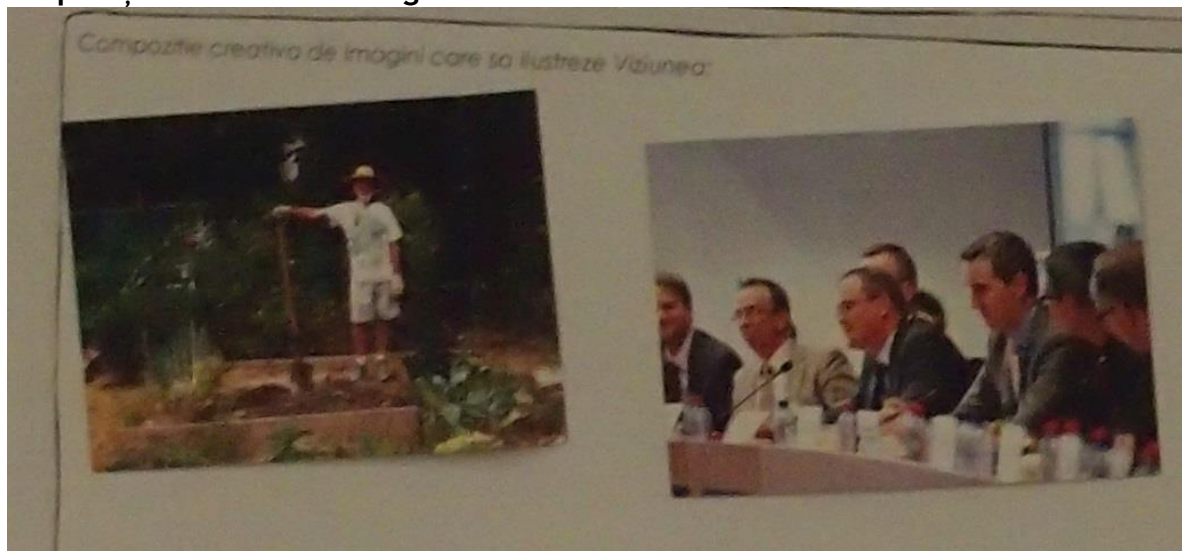
Cum vă imaginați viitorul în 30-40 de ani?

În 2050, societatea va avea un grad mai mare de adaptabilitate, ținând pasul cu schimbările tehnologice. Automatizarea și robotizarea nu vor diminua numărul locurilor de muncă, ci vor fi oportunități de reconversie profesională și regândire a distribuției geografice a investițiilor. Asta va duce la reducerea discrepanțelor între rural și urban prin dezvoltarea infrastructurii și serviciilor la standarde globale. Familia va fi motorul schimbărilor din societate, dar și a mentalității.

De ce este această imagine importantă și pentru cine este importantă?

Viziune vine în întâmpinarea oamenilor care activează în domenii afectate de schimbările tehnologice (automatizare, robotizare).

Compoziție creativă de imagini care să illustreze Viziunea:



Raw vision 2.2: ECO-TERRA

Number of votes: 28

Titlu: ECO-TERRA

Cum vă imaginați viitorul în 30-40 de ani?

O lume în care comunitățile urbane și cele rurale dispun de sisteme tehnologizate moderne prin care se adoptă și se implementează un mediu de trai ECO.

Comunitatea viitorului va fi bazată pe o economie sustenabilă, susținută de tehnologii fiabile în vederea producerii energiei ecologice și hranei organice.

Pentru producerea energiei termice se pot folosi deșeuri menajere selectate, cât și resturi vegetale și animale provenite din gospodării; pentru energia electrică: panouri solare și eoliene, cât și producerea cu ajutorul energiei termice.

Dezvoltarea de sisteme accesibile pentru cultivarea și recoltarea culturilor de hrană organică: sisteme de irigare automate, utilaje automate de recoltare, utilaje pentru selectarea deșeurilor agricole și animale, sisteme de epurare și tratare a apei.

De ce este această imagine importantă și pentru cine este importantă?

Pentru dezvoltarea durabilă, pentru asigurarea unui trai sănătos pentru generațiile viitoare

Compoziție creativă de imagini care să illustreze Viziunea:



Raw vision 3.1: The power of family 2050

Number of votes: 20

Titlu: Puterea familiei 2050

Cum vă imaginați viitorul în 30-40 de ani?

Pornind de la faptul ca istoria se repetă, modelul familiei de altă dată constituie o valoare și un rol de atins în 2050.

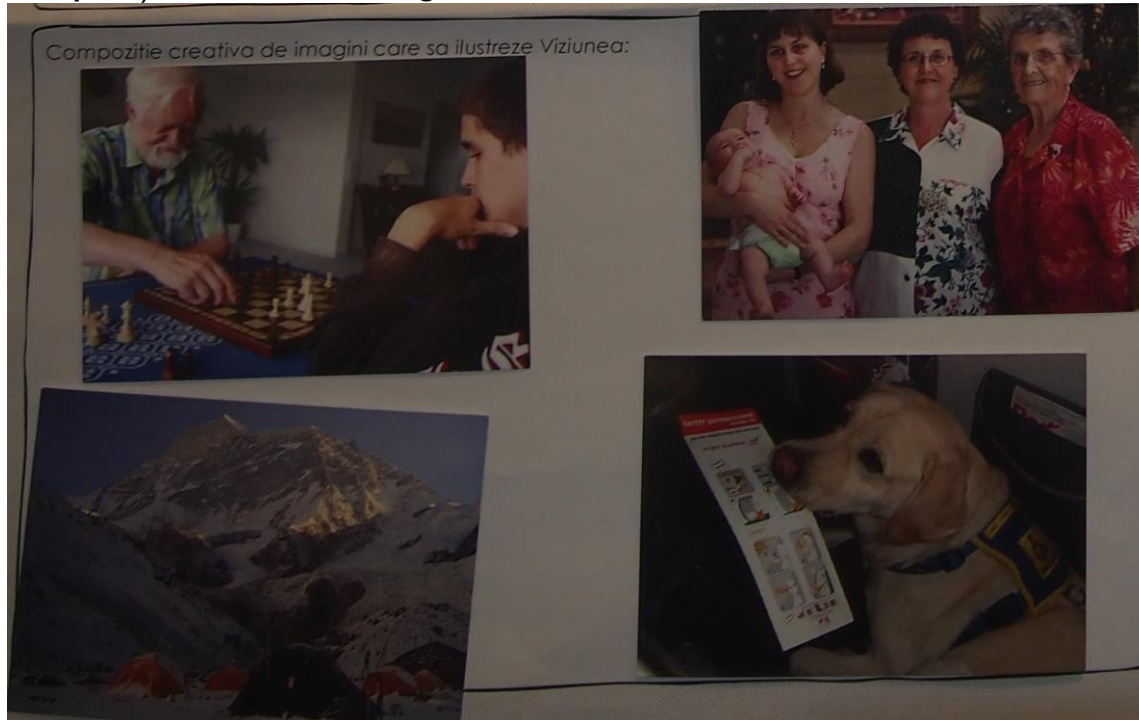
Creșterea și educarea copiilor de către părinți model, responsabili, în relații armonioase și cu credință în Dumnezeu.

Copilul va fi ajutat să își dezvolte personalitatea și potențialul creativ în condiții de libertate de alegere, încurajat în puterea de a îndeplini ceea ce își dorește. Inocularea respectului și iubirii pentru tot ce ne înconjoară, pentru întreaga planetă.

De ce este această imagine importantă și pentru cine este importantă?

Copiii sunt baza schimbării în lume.

Compoziție creativă de imagini care să illustreze Viziunea:



Raw vision 3.2: Technology lends a helping hand

Number of votes: 20

Titlu: Tehnologia - o mână de ajutor

Cum vă imaginați viitorul în 30-40 de ani?

În 2050, societatea va reprezenta o îmbinare armonioasă între tehnologie, om și mediu înconjurător. Astfel, tehnologia va fi în sprijinul omului și nu în defavoarea lui. Dezvoltarea tehnologică va permite existența următoarelor aspecte:

- Case construite utilizând materiale ecologice și capabile să se auto-susțină din punct de vedere energetic;
- Comunicații mult mai rapide, cu acces instant și mult mai realiste (de tip hologramă);
- Sistem educational care să aibă în vedere punerea în valoare a abilităților și pasiunilor;
- Sistem economic în care să se evite risipa resurselor naturale (de exemplu, mașini alimentate cu energie solară);

- Colaborea în loc de competiție.

De ce este această imagine importantă și pentru cine este importantă?

1. Această viziune este importantă pentru toată lumea întrucât ne învață să punem preț pe experiențe, trăiri, valori împărtășite și mai puțin pe pe lucrurile care ne obosec și limtează.
2. Simplitatea și bucuria de a vedea că ceea ce semeni dă roade, sunt lucrurile care dau sens.

Compoziție creativă de imagini care să illustreze Viziunea:



Raw vision 4.1: The Human Parks

Number of votes: 18

Titlu: „Parcurile umane”

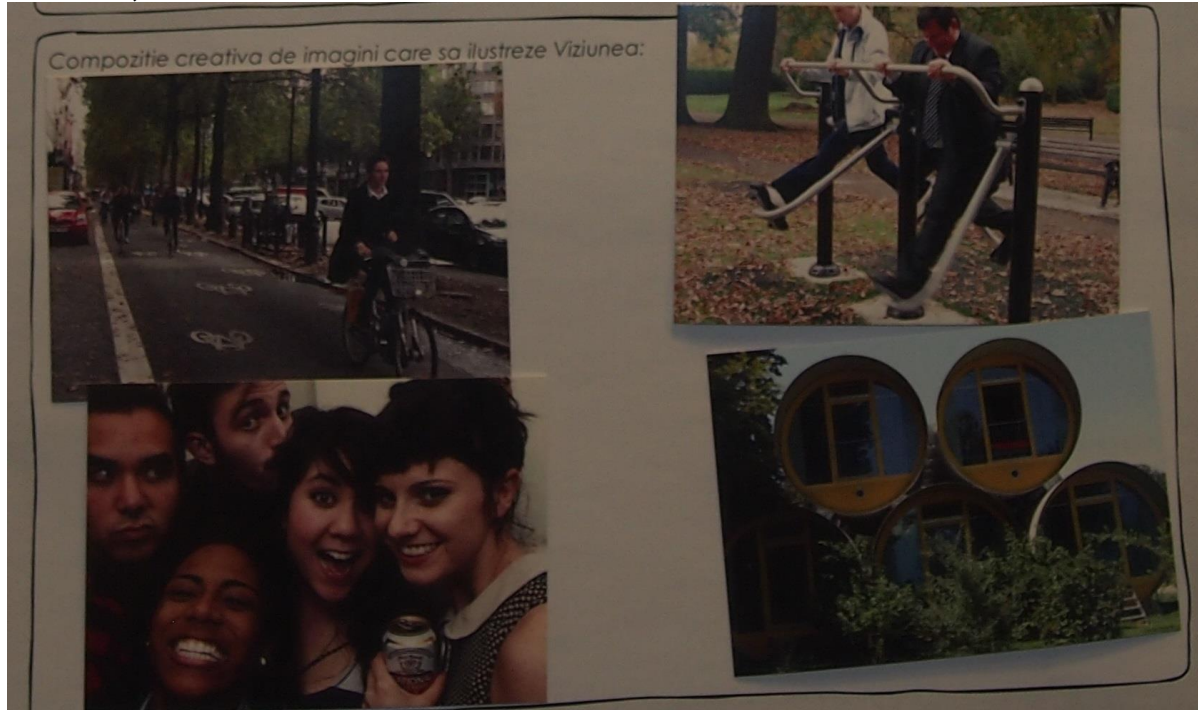
Cum vă imaginați viitorul în 30-40 ani?

În anul 2050 orașul este integrat în natură - clădirile sunt ecologice iar acoperișurile sunt verzi, poluarea este redusă la zero și se reciclează 100%. Oamenii circulă cu mașini care nu poluează (transport eco) și pe piste suspendate de biciclete. Infrastructurile mari au dispărut cu totul. Nu mai există segmentarea spațiilor verzi, parcurile sunt “parcuri umane”. Pentru o mai bună folosire a spațiului, dezvoltarea se face pe verticală.

De ce este această imagine importantă și pentru cine este importantă?

Imaginea aceasta despre viitor este importantă pentru toți locuitorii comunității, care se bucură de absența poluării și mediul prietenos. “Homo Egoistos” a înțeles că este parte a naturii și trebuie să o protejeze și să îi permit să prospere.

Compoziție creativă de imagini care să illustreze Viziunea:



Raw vision 4.2: The Human Being as a Complete Entity

Number of votes: 18

Titlu: “Omul ca ființă completă”

Cum vă imaginați viitorul în 30-40 ani?

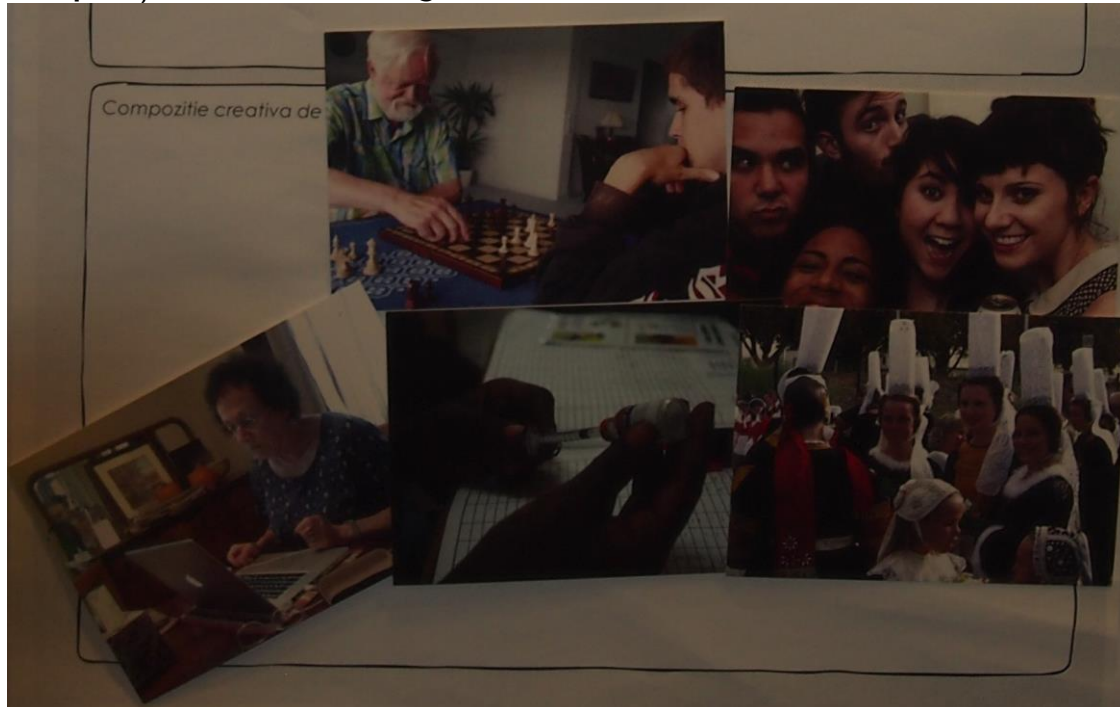
În 2050 prioritizăm diversitatea (rasă, etnie, gen, orientare sexuală) în toate mediile, iar educația are o puternică componentă de cunoaștere/înțelegere a celuilalt, bazată pe multiple schimburi de experiență și sisteme de educație alternativă.

Există cercetare medical-științifică dedicată prelungirii vieții umane, astfel că sunt soluții de întârziere a efectelor bolilor bătrâneții. Oamenii își petrec timpul liber (inclusiv) făcând călătoriile spațiale, începând cu scurte excursii pe lună. Producția alimentară și industrială este mult îmbunătățită datorită folosirii imprimantelor 3D pentru a produce mâncare și elemente de construcții ori infrastructură.

De ce este această imagine importantă și pentru cine este importantă?

Imaginea e importantă și dezirabilă pentru toți oamenii, în această lume a viitorului oamenii se bucură mai mult timp de viață, în mai multe feluri decât acum.

Compoziție creativă de imagini care să illustreze Viziunea:



Raw vision 5.1: The socio-political structure for a global citizen

Number of votes: 24

Titlu: Structura societății socio-politică - cetățean universal

Cum vă imaginați viitorul în 30-40 ani?

În 2050 suntem membrii unei societăți în care:

- cetățenii au un dialog real/vizibil cu executivul/legislativul: ex. existența unor platforme online;
- meritocrația guvernează societatea și contribuie la dezvoltarea personală a individului;
- nu mai există subiectivism în evaluarea performanțelor;
- guvernul este în slujba cetățeanului român/universal;
- există un sistem strict de evaluare pentru membrii guvernului, a reprezentanților statului bazat pe leadership, know-how, moralitate, etică;
- egalitatea de șanse (barbați/femei; medii sociale; etnii) este o realitate curentă;

- nu ne mai confruntăm cu lipsa resurselor - > nevoile de bază sunt asigurate pentru cetățeni => astfel încât eforturile umane se concentrează pe dezvoltarea părții superioare a piramidei nevoilor;
- valorile tradiționale sunt preluate și adaptate la modelul de societate din 2050 (păstrarea identității culturale; acceptarea diferențelor culturale, toleranța);
- “o societate pentru cetățeanul universal”.

De ce este această imagine importantă și pentru cine este importantă?

Pentru calitatea vieții individului ca parte din societate/familie.

Raw vision 5.2: Healthy people are more effective

Number of votes: 11

Titlu: Eficientizarea oamenilor sănătoși

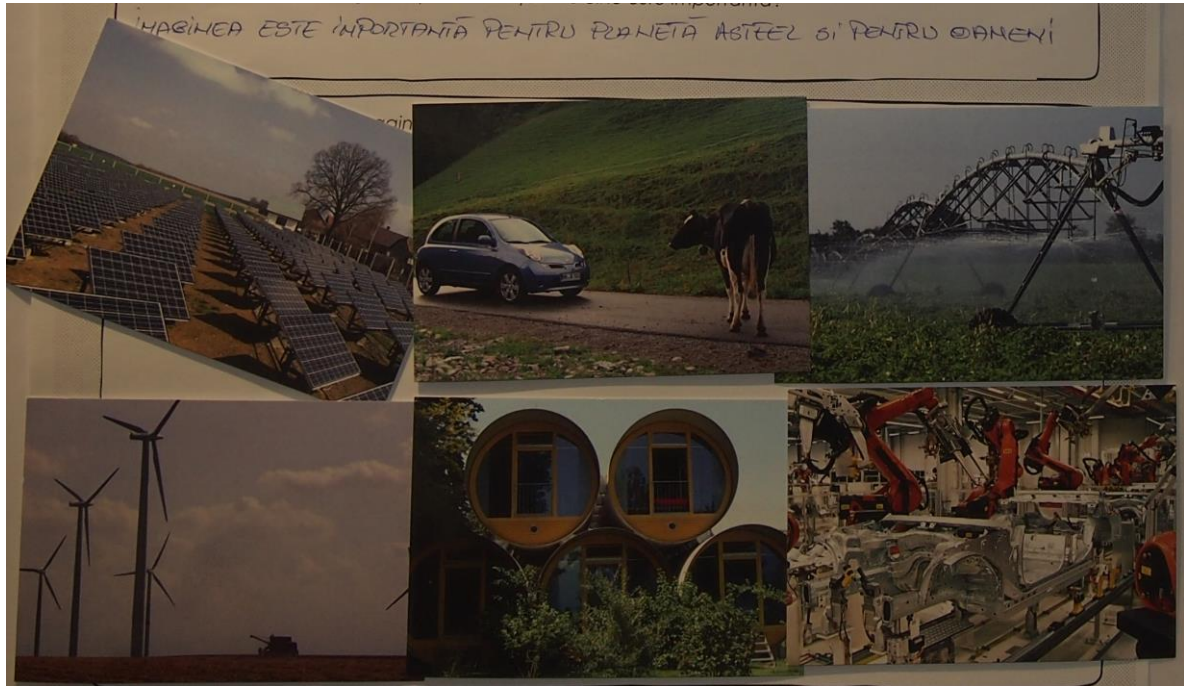
Cum vă imaginați viitorul în 30-40 ani?

Suntem în anii 20150 într-un oraș în care spațiul verde ocupă 80% din suprafața sa. Dezvoltarea tehnologică ne-a făcut să conștientizăm importanța relației om-natură și, astfel, am salvat-o. Activitățile cotidiene ne sunt ușurate de către roboți. Cu ajutorul industriei nepoluante și performante, productivitatea este în concordanță cu nevoile oamenilor. Datorită inteligenței artificiale, oamenii au timp pentru dezvoltarea personală și comuniunea cu natura. Familia este o prioritate și interacțiunea umană, dragostea față de aproape și unitatea sunt valori principale. Petrolul este un zăcămint ce locuiește în pământ, deoarece energia este obținută din surse regenerabile.

De ce este această imagine importantă și pentru cine este importantă?

Această imagine este importantă pentru planetă și, implicit, pentru oameni.

Compoziție creativă de imagini care să illustreze Viziunea:



Raw vision 6.1: Romania - New Zealand - U.S.A. in one day

Number of votes: 19

Titlu: România - Noua Zeelandă - S.U.A într-o zi

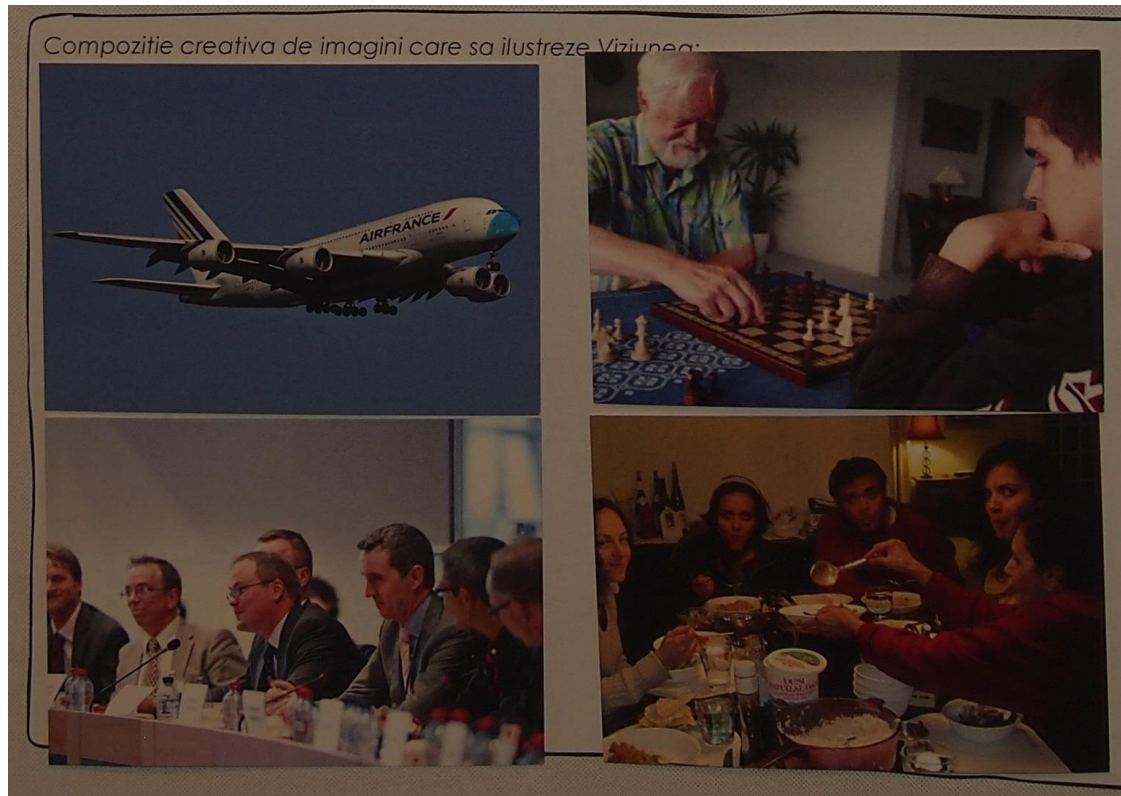
Cum vă imaginați viitorul în 30-40 ani?

Vineri, 27 ianuarie 2050, ora 8:00, satul Albești. Am o întâlnire de afaceri în SUA, la ora 16:00. În dimineața aceasta mi s-a făcut dor de nepotul meu. Datorită noii tehnologii, avionul meu Concorde 7 ajunge în 2 ore la el, în Noua Zeelandă. Luăm micul dejun împreună, îi dau câteva sfaturi și plec către întâlnire. După o ședință productivă de o oră m-am întors acasă, exact la timp pentru cina de familie.

De ce este această imagine importantă și pentru cine este importantă?

Ne arata ca in 2050 vom avea timp si de familie si de afaceri.

Compoziție creativă de imagini care să illustreze Viziunea:



Raw vision 6.2: The mind of the future for a healthy body

Number of votes: 25

Titlu: Mintea viitorului pentru un corp sănătos

Cum vă imaginați viitorul în 30-40 ani?

Buna, Vlad,

Ce zici de asta? Tocmai am ieșit din operație și sunt ca și nou. Medicii sunt extraordinari, tehnica, de ultima generație și mi-au spus că voi trăi cel puțin încă 20 de ani. Peste o săptămână fac 106 ani și nici nu se simte asta. Mi-a spus Doru, nepotul meu, că la școală practica operația cu nano-roboti.

Trebuie să închei deoarece este ora de masă și salata este proaspăt culeasă din sera hidroponică de pe acoperișul spitalului.

Cu drag,

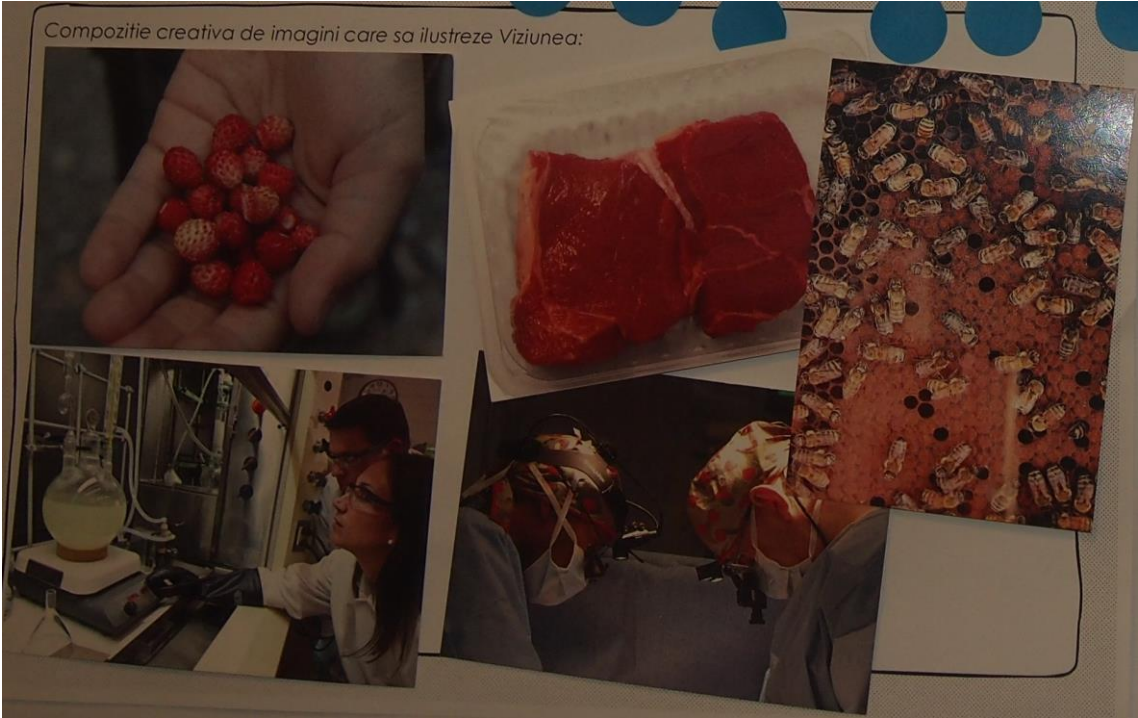
12.12.2050

Tata

De ce este această imagine importantă și pentru cine este importantă?

Educația și sănătatea sunt foarte importante pentru a crea un viitor sigur urmașilor noștri.

Compoziție creativă de imagini care să ilustreze Viziunea:



Participant data

(Please fill out the following table)

Country:	Romania
----------	---------

General information:	
Number of citizens registered for the workshop:	55
Number of citizens selected to participate in the workshop:	45
Number of citizens that participated in the workshop :	41

Gender: Number of participating citizens that are	
women:	21
Men:	20

Age: Number of participating citizens in the age group	
18-25	10
26-35	17
36-45	6
46-55	6
56-65	0
66+	2
Geographical zone: <i>(Change the categories and adjust the table to match the categories relevant in</i>	

<i>your country and presented in your recruitment strategy)</i>	
Number of participants who lives in the city	34
○ Bucharest (capital)	11
○ Other cities	23
Number of participants who lives in the rural zones	7

Educational level: <i>(Change the categories and adjust the table to match the categories relevant in your country and presented in your recruitment strategy)</i>	
Number of participants whose highest education is...	
No studies	0
Primary school	0
Upper secondary school	0
Highschool	6
Arts and crafts schools	2
Post-secondary education schools and master's schools	4
Higher education - Bachelor	17
Higher education - Master	12
Higher education - Phd	0
studii superioare - postdoctorat	0

Occupation: <i>(Change the categories and adjust the table to match the categories relevant in your country and presented in your recruitment strategy)</i>	
Student	5
Unemployed	3

Report on National Citizen Vision Workshops (NCV) in Romania

Employee	27
Employer	3
Retired	2
Freelancer	1

Criteria of national relevance:

(Change the categories and adjust the table to match the categories relevant in your country and presented in your recruitment strategy, eg. religion, ethnicity ect.)

Roma	2
------	---