



**Les travaux du**  
**Concours de création littéraire dans la langue**  
**française**

**« LE PRINTEMPS DE**  
**L'ÉCRITURE »**

**Volume 6**

**2020**

**20<sup>e</sup> Édition**

**ISSN-L 2601 - 3940**



**Lycée Polyvalent Algoud – Laffemas**  
**Valence**



**Colegiul Național « IOAN SLAVICI »**  
**Satu Mare**

**Les travaux du**  
**Concours de création littéraire dans la langue française**  
**« LE PRINTEMPS DE L'ÉCRITURE »**

***« LE MONDE DE DEMAIN : imagine la vie en 2119 »***

**2020**

**Editeur/ Rédacteur en chef : RAMONA VAGNER**

**Les Travaux du Concours de création littéraire dans la langue française  
„Le Printemps de l’écriture” (Online)**

**ISSN 2601 - 3940**

**ISSN-L 2601 - 3940**

**Professeurs coordonnateurs:**

**Vagner Ramona  
Chioreanu Adriana  
Ardelean Silvia**

**Les professeurs coordonnateurs** des élèves participants au concours Le Printemps de l’écriture :

- |                     |                                      |
|---------------------|--------------------------------------|
| • Ardelean Silvia   | Lycée Théorique Negrești-Oaș         |
| • Vagner Ramona     | Colegiul National « Ioan Slavici »   |
| • Chioreanu Adriana | Colegiul National « Ioan Slavici »   |
| • Ciupac Adina      | Colegiul National « Doamna Stanca »  |
| • Molnar Mariana    | Colegiul National « Mihai Eminescu » |
| • Corina Dragomir   | Lycée des Arts « Aurel Popp »        |
| • Adriana Pop       | Lycée Théorique Negrești-Oaș         |

Ont participé au concours Le Printemps de l’écriture **les élèves** des lycées :

- Colegiul National « Ioan Slavici »
- Colegiul National « Doamna Stanca »
- Colegiul National « Mihai Eminescu »
- Lycée des Arts « Aurel Popp »
- Lycée Théorique Negrești-Oaș

## **« Le printemps de l'écriture » 2019-2020**

**-concours de création littéraire proposé aux lycéens-**

### **Qui peut participer ?**

Chaque élève, étudiant qui le désire peut participer et gagner des livres et des albums.

### **Comment participer ?**

En écrivant un texte court qui suit la consigne

**Objectif et consigne :** Les élèves vont développer leur imagination autour du thème :

### **LE MONDE DE DEMAIN : imagine la vie en 2119**

- évoque ta vision du monde de demain sous la forme qui te convient
- **contrainte** : que ta production comporte les mots :  
"flexitarien", "divulgacher", "antépisode", "vidéo capsule"

**Sections :** *récit, poésie, reportage, essai, nouvelle, lettre, slam, article, critique, production numérique, plastique, technologique, vidéo, etc*

### **Sous quelle forme rendre son texte ?**

Un document tapé (2 pages maximum, Times New Roman, 12), où figure son nom, sa classe et son professeur.

### **Où déposer son texte ?**

Chez le professeur de français

### **Qui lit ?**

Des jurys composés d'élèves, d'étudiants, de surveillants, d'enseignants, de personnel de Valence, France

### **Calendrier :**

12 novembre 2019 : lancement du concours

### **12 novembre 2019 – 20 janvier 2020 : phase d'écriture**

20 janvier 2020 : dernier jour pour envoyer ou remettre les textes sous forme numérique au professeur de français

2 février 2020: dernier jour pour envoyer les textes des élèves roumains au jury, en France et les textes des étudiants français au jury, en Roumanie.

Février-mars 2020 : phase de lecture

Mi-mars : proclamation des résultats, préparation du palmarès, édition de la brochure, préparation de la remise des prix.

**Remise des Prix : Mercredi, 1<sup>er</sup> avril 2020, CNIS - Satu Mare**

# CONCOURS D'ÉCRITURE

LE MONDE  
DE DEMAIN

Imagine  
la vie en 2119

*Évoque ta vision sous la forme qui te convient : nouvelle, lettre, slam, article, essai, critique, production numérique, plastique, technologique, vidéo, etc. (Pas plus de 2 pages pour les formats texte.)*

*La seule contrainte : que ta production comporte les mots **flexitarien**, **divulgacher**, **antépisode**, **vidéo capsule**.*

# LES SECTIONS DU CONCOURS

<b>LES SECTIONS DU CONCOURS.....</b>	<b>6</b>
<b>I. POÉSIE .....</b>	<b>9</b>
1. UNE LETTRE DU PASSE .....	9
2. L'AVENIR : ILLUSION OU REALITE ?.....	10
3. LE FUTUR AMI.....	11
4. LA FAIM DU TEMPS .....	12
5. ET AINSI LA LUMIÈRE S'ÉTEINT .....	13
6. 2119 .....	15
7. COMMENT PUIS-JE VOIR LE MONDE ? .....	16
8. UNE TERRE PLEINE DE MERVEILLES .....	18
9. DANS UN MONDE MUET.....	19
<b>II. RÉCIT / JOURNAL / LETTRE.....</b>	<b>20</b>
1. LE JOURNAL D'UN VOYAGEUR DU TEMPS .....	20
2. LA VIE APRES L'ENFER DE LA POLLUTION .....	23
3. ESPOIR DANS UN MONDE NOIR .....	24
4. ÉLISEE ET LES MYSTERES DE L'AVENIR.....	25
5. LETTRE A MOI-MEME.....	26
6. UN REVE LOINTAIN .....	27
7. LE DEBUT DE LA FIN .....	28
8. LETTRE POUR L'AVENIR .....	32
9. L'ECRIVAIN SIMONE .....	33
10. UN ROBOT, DEUX POISSONS ET UN AQUARIUM .....	34
11. LE ROBOT AVEC LE NŒUD PAPILLON .....	35
12. LETTRE.....	36
13. LETTRE.....	37
14. UN ROBOT FLEXITARIEN .....	38
15. IMAGINE LA VIE EN 2119 ! .....	39
16. VISIONS SUR LA VIE DE DEMAIN, EN 2119.....	40
17. LA BENEDICTION DU DESTIN .....	41
18. DES VACANCES DANS LE FUTUR .....	43
19. LE FUTUR DANS UNE BOUTEILLE.....	46
20. 2119 .....	48
21. LE MONDE DE DEMAIN .....	49
22. LA PETITE-FILLE DE MES PETITS-ENFANTS .....	50
23. LA VIE DANS 100 ANS.....	51
24. UNE HISTOIRE INCROYABLE .....	52

25.	LA PLANÈTE 114 .....	53
26.	UN CHOIX DIFFICILE .....	54
27.	LE CHANT QUI POURRAIT NOUS SAUVER .....	55
28.	.....	56

### III. ESSAI .....58

1.	LA VIE DANS 100 ANS.....	58
2.	UNE VIE DE PLUS DE 100 ANS .....	60
3.	LE MONDE DE DEMAIN – LA VIE EN 2119 .....	61
4.	LE MONDE DE DEMAIN.....	62
5.	LE MONDE DE DEMAIN.....	64
6.	MA VISION SUR LA VIE EN 2119.....	65
7.	LE MONDE DE DEMAIN.....	65
8.	2119 .....	67
9.	LE MONDE EN 2119.....	67
10.	LE MONDE DANS PLUS DE 100 ANS .....	68
11.	LA VIE EN 2119 .....	69
12.	2119 .....	70
13.	LA VIE DANS 100 ANS.....	70
14.	LE MONDE DANS 100 ANS .....	71
15.	LE MONDE EN 2119.....	72
16.	COMMENT SERA LE MONDE DANS 100 ANS? .....	73
17.	LE MONDE EN 2119.....	74
18.	LE MONDE DE DEMAIN : IMAGINE LA VIE EN 2119 .....	75
19.	LA VIE DANS 100 ANS.....	76
20.	MA VISION SUR LE MONDE DANS 100 ANS.....	76
21.	LE MONDE DANS PLUS DE 100 ANS .....	77
22.	LA VIE DANS 100 ANS.....	78
23.	L’AVENIR DE MON ESPRIT .....	79
24.	LE MONDE DE DEMAIN .....	80
25.	LE MONDE DANS 100 ANS .....	80
26.	LE MONDE EN 2119 .....	81
27.	A QUOI RESSEMBLERA LE MONDE EN 2119 ?.....	82
28.	LE MONDE DANS PLUS DE 100 ANS .....	83
29.	JE M’IMAGINE .....	84
30.	LE MONDE DE DEMAIN .....	85
31.	LE MONDE DANS PLUS DE 100 ANS .....	85
32.	L’AN 2119 .....	86
33.	COMMENT VOIS-JE NOTRE VIE DANS PLUS DE 100 ANS ? .....	87

### IV. REPORTAGE / ARTICLES.....88

1.	LA VIE EN 2119 .....	88
2.	TOUT EST BIEN QUI FINIT BIEN .....	89
3.	PASSE, PRESENT ET FUTUR : BENEDICTION OU MALEDICTION ?.....	90

4.	LE MONDE EN 2119.....	92
5.	NOTRE AVENIR .....	93
6.	LA VIE EN 2119 .....	94
7.	MES VISIONS SUR LE MONDE DE DEMAIN.....	97
8.	PERSPECTIVES SUR LA VIE EN 2119 .....	99
9.	LA MAISON VERTE .....	100
10.	LE MONDE DE DEMAIN .....	104
11.	LE MONDE DE DEMAIN .....	105
12.	UN MONDE DANGEREUSEMENT ARIDE .....	106
13.	LE MONDE DANS 100 ANS! .....	107
14.	COMMENT SERA LA VIE DANS PLUS DE 100 ANS ?.....	108
<b>V.</b>	<b><u>PRODUCTIONS GRAPHIQUES ET PLASTIQUES.....</u></b>	<b>109</b>



*Le Printemps de l'écriture*  
2019 - 2020

## I. POÉSIE

### 1. Une lettre du passé

Nous nous dirigeons rapidement vers l'avenir,  
En suivant un script réalisé par un écrivain,  
Vers des temps inconnus  
Ce qui dans **l'antépisode** nous a paru inconcevable ...

Le temps presse et le monde évolue,  
Les effets du changement sont visibles dans le comportement  
Beaucoup de gens sont des **flexitariens**, leur amour pour l'environnement grandit  
Et le monde s'améliore ...

Comment ça va être en 2119 ?  
Les maisons seront remplies de gens intelligents,  
Le réfrigérateur fera son propre inventaire,  
Les voitures viendront seules après le propriétaire.

Les étudiants s'appuieront uniquement sur la technologie,  
La nourriture se mettra dans l'assiette toute seule.  
Le monde sera plus heureux  
Et la vie sera plus facile.

J'ai décidé de faire une **vidéocapsule**  
Car je veux **divulguer** à partir de maintenant :  
Faites savoir à tout le monde comment c'était dans le passé,  
Ce qui a commencé un nouveau départ !

**Tout Alexandra - X A, Éles Barbara – X E**  
**Prof. Ramona Vagner**

## 2. L'avenir : illusion ou réalité ?

Quel est l'avenir et quoi nous réservera-t-il ?

C'est une illusion, un rêve qui peut prendre vie demain.

L'avenir est quelque chose qui est né du passé

Mais cela change le monde entier et comme la chenille dans un papillon, il se transforme en quelque chose d'imprévisible.

Mais qui est l'homme qui connaît l'avenir ?

Il sait s'il apportera de la lumière ou nous plongera dans l'obscurité,

Ce qui durera plus de cent ans ou même demain reste un mystère

Je ne sais pas ... Je ferme les yeux et je dors doucement, tout ce que je peux faire c'est juste rêver ...

Et dans mon rêve, je suis né de nouveau comme un Phoenix

Une autre vie, une nouvelle chance dans le cadeau que je reçois

Le temps passe comme une rivière de montagne, je me vois, je suis le même,

Puis plus d'un siècle plus tard, je me réveille... en 2120

Puis j'ai vu un autre monde,

Un ciel beaucoup plus bleu et une terre plus verte et plus fertile

Et les gens qui avaient plus d'âme, plus de miséricorde, d'amour et de désir.

Ce monde comme moi de ses propres cendres renaît

Larmes, souffrances et guerre, tout anéanti

Comme dans un **antépisode** j'ai vu comment, après un cataclysme, l'homme avait le pouvoir de peindre ce qui était gris dans des couleurs vives de rendre la beauté à la nuit.

Dans le nouveau monde, celui qui a été créé dans mon esprit,

L'homme en harmonie avec la nature vit,

Avec la feuille, l'arbre et le loup, il a vécu ensemble

Bien que les petites maisons sous le sol soient comme à Hobbiton.

Une technologie de pointe utilisée, exploitant l'eau et le vent, tout de la nature reçu

Quant aux maladies, elles n'existaient pas beaucoup

Parce qu'un système médical avancé qui utilise des **vidéo capsules** fonctionne

Et les gens ne se nourrissaient que de ce que

Mère Nature leur offrait : des plantes vertes, rarement de la viande,

Mais ils étaient heureux parce que les animaux les protégeaient.

Et dans ce monde de conte de fées idyllique

Libre de rêver, d'être ce que l'on veut

La seule loi était dans la fraternité et l'amour pour croire.

Mais malheureusement je me suis réveillé

Et l'avenir que j'ai vu à l'aube s'est rétréci

Avec tristesse, je regardais le monde froid, les forêts en feu et l'homme détruisant tout

Ce n'est pas le monde que je veux, mais je pense que je peux le changer.

Changeons le monde ensemble, un nouvel Eden à faire

Le pouvoir de changer l'obscurité dans la lumière, pour la trouver en nous-mêmes

Et pour construire une société basée sur le respect, la confiance et l'amitié.

Si nous sommes tous unis, nous serons dans mon rêve, ma prophétie se réalisera

Et en 2120 un monde de conte de fées vous préparera

Ne cessez pas d'espérer, d'aimer et de sourire !

**Pereş Luca – XII D**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

### **3. Le futur ami**

Nous vivons dans un monde déjà avancé,

Mais nous ne savons pas si ce sera durable,

Des **flexitariens**, lieux étranges

C'est comme si on était sur le point de mourir.

Les **vidéocapsules** seront sur la Terre entière  
Les êtres verts sur les gens imitant,  
Nous allons tous habiter dans des globes en verre  
Par peur des extraterrestres.

Les êtres verts vont **divulguer** des secrets  
Et les bonnes gens vont tout doucement disparaître,  
Comme dans une boîte à poupées nous resterons,  
Et dans un **antépisode** nous vivrons.



Tontea Elena– X A  
Prof. Ramona Vagner  
Collège National « Ioan Slavici »

#### 4. La faim du temps

Je suis proche  
J'ai vu le futur à travers sa bouche-  
La lumière au bout du tunnel  
Quand je suis sortie

De l'estomac du **flexitarien**  
J'ai eu le **divulgâcher** de la vie  
Et la suite était inattendue  
J'ai voyagé entre deux mondes  
Et avec le temps, par l'estomac.  
« Qui suis-je ? Et que dois-je faire ? »  
Ils m'ont demandé  
Mais je cherchais ma signification parmi les bêtes,  
Si petit et insignifiant,  
Quand les hommes en fer blanc ont disséqué mon passé  
Faire de la lumière dans le futur  
Mais tout ce que je savais c'était  
« Je suis née là-bas et j'ai grandi ... »

Je perds toujours mon temps parmi les bêtes,  
Dans l'avenir incertain du passé  
Parfois j'aimerais voyager à travers l'œsophage  
La viande crue et la chaleur me manquent  
Mon doux pli de l'estomac  
J'aimerais l'antépisode  
Mais les dents sont trop coupantes  
Je suis juste une vidéo capsule rouillée  
Bloquée à l'avenir  
Je ne reverrai plus jamais mon estomac.

**Riș Natalia - XI C**  
**Prof . Dragomir Corina**  
**Lycée des Arts « Aurel Popp »**

## **5. Et ainsi la lumière s'éteint**

Ô race humaine, au panache et destin doré,  
As-tu senti que soudainement en cent ans  
Ta puissance inhérente fût réduite à néant ?  
À part tes yeux, que te reste-il pour pleurer ?

L'acharnement à mieux chercher, à mieux savoir,  
À l'**antépisode** causa le malheur, l'homme battant  
Dans le fermant, dans l'atome, dans la poussière  
Conquiert les terres et les effrayants océans.

Héros, poètes, artistes, savants ou prophètes  
Regardait le ciel et inventait les étoiles.  
Par la cohésion, ils créèrent leur idéal.  
L'être se sent être l'Univers entier sans crainte de défaite.

Mais les villes, oui, elles, les villes de verres et d'acier,  
Loin, loin, là-bas, grattant le ciel, droite, debout,  
Tassant les cervelles violentes au fond d'un trou,  
Qui résumant en elles un nouveau monde altier.

En deux mil cent dix-neuf, nulle voiture volante,  
Ni d'ange que des lumières aveuglantes.  
On attendait un monde évolué, réjouissant,  
**Flexitarien**, mais adieu à toutes nos attentes.

L'usine rouge flamboie, là, où brillaient les fleurs.  
La fumée à flots noir rase les toits d'église,  
L'esprit mortel décroît tel la planète exquise  
Ah ! Elle meurt et s'éteint et l'esprit et sans ardeur.

Sur l'asphalte s'étale le vermeil et  
Sur les murs le carmin, à chaque carrefour  
Des micros, des **vidéos capsules**, chaque soir au faubourg  
Retenti le compte à rebours, ils ont décidé,

À vingt heures, il faut être couché.  
Ding ! Dong ! La brume se couche et la ville s'endort  
L'air est gris, on est aveugle dans une cité neurasthénique,  
La Dame de Fer s'efface, Paris semble ataraxique.

Nulle insurrection face au rival, était-il trop fort ?  
Ding ! Dong ! Il est cinq heure, Paris s'éveille.  
Le Peuple des Lumières, le visage bleu,  
L'esprit éclairé par Instagram, ça sonne creux...

Les yeux ouverts d'un mort,  
Réveille-toi c'est mon conseil !  
Ding ! Dong ! A l'usine, tu travailles pour la machine.  
Ta concupiscence a définitivement **divulgaché**

L'avenir offert par ce tendre Prométhée  
Mon pauvre petit, ta création t'assassine  
Te voilà puni, et aujourd'hui, privé d'honneur,  
Le cerveau anesthésié, tu subis les erreurs du passé

Car l'intelligence causa ta perte assuré  
Et sans elle, désœuvré, tu dois suivre l'heure.  
Ding ! Dong ! Il faut travailler en deux mil cent dix-neuf,  
Le sol est rouge et l'esprit sans lumière est veuf.

Ding ! Dong ! Il faut travailler, dis adieu à l'héroïsme  
Car le mécanisme est l'homme et l'homme... Le mécanisme

**Gula Amanda - X F**  
**Prof. Molnar Mariana**  
**Collège National « Mihai Eminescu »**

## **6. 2119**

Un nouveau monde nous attend  
Un monde moderne  
Beaucoup plus approfondi.  
Une technologie qui nous fait vivre,  
En oubliant la vie d'avant.

Probablement il y aura des robots !  
Un monde auquel on ne s'attendra pas.  
Les livres vont tous, disparaître,  
Et, dans la vie, tout va changer.

**-2119, s'il te plait, ne change pas  
Le mode de vie de maintenant !**

**GHIRITI ALEXANDRA LUISA - IX C**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negrești-Oaş**

## **7. Comment puis-je voir le monde ?**

C'est bizarre  
C'est un peu plus compliqué.  
Le monde, aura-t-il beaucoup d'argent  
Au bout de 100 ans ?  
Tout sera différent  
Tel que nous l'aurions souhaité aujourd'hui.  
    Il y aura des voitures haute performance  
    Et maisons extravagantes  
    Aux pelouses automatiquement coupées  
    Après des pluies en averses.  
Le réfrigérateur s'ouvre  
En un clin d'œil  
Grâce à la technologie,  
En appuyant sur la télécommande  
Pour exécuter la commande.  
    Et pas de bruit, rien, que de paix.  
    Les voitures sans klaxon,  
    Pour ne pas retarder en bouchon.  
    Ce sera plus facile  
    Sans aucun feu rouge.  
Et le bord annoncera  
Que c'est le temps de s'arrêter.  
Sois attentif et crois-moi !  
Elle démarrera au feu vert.  
    Les magasins modernisés  
    Également, bien contrôlés.  
    A l'entrée, les robots accueillent et demandent  
    Ce qu'on va acheter.  
On n'a rien à payer,  
Quand, premièrement, on y vient.  
Les fruits sont gratuits  
Offerts à cœur ouvert.  
Mais, la viande est payée  
A mesure qu'augmente la monnaie.

Mais, au restaurant, c'est compliqué  
 Tout est gratuit si l'on mange très vite.  
 Si l'on ne peut pas payer  
 On doit travailler, on fera la vaisselle.  
 Tout sera beau  
 Au monde à l'inverse.  
 On vivra mieux  
 Crois-moi s'il te plaît !  
     Des enfants plus éduqués  
     Encore, mieux instruits.  
     Écoles modernisées,  
     Aux tablettes haute performance.  
 On ira à l'école  
 En voitures privées,  
 Trois enfants à la fois.  
 L'école sera gratuite  
 Aux très bons résultats  
 La grande récompense arrivera.  
     On vivra dans un monde meilleur  
     Sans pluies et sans orages,  
     Pas de querelles et pas de guerres,  
     Pas de pierres et pas de boue.  
 On aura des lois concrètes,  
 Et bien sûr, correctes.  
 Tout sera protégé.  
 Qui a tort sera lié.  
 Pour aller en prison  
 Y rester longtemps.  
     Pas l'argent de papa!  
     Pour corrompre et payer!  
     Au lieu d'en évader  
     La prison, devra-t-on endurer.  
 Si c'est l'hospitalisation,  
 Ce n'est pas grave!  
 Les hôpitaux sont équipés  
 D'appareils modernisés.  
 Il faut en avoir confiance,  
 Sans craindre la mort!  
     Si, par hasard, le cadet  
     Attrape une grippe  
     La pharmacie est gratuite  
     Pour le jeune encore mineur.  
     On a tout antidote  
     Contre toute épidémie  
     Grippe ou leucémie.  
 Si on veut se détendre  
 Le remède, le match, au stade.  
 Avec la femme et l'enfant  
 Beaucoup de chips et de popcorn.  
     Le billet est gratuit  
     Pour la mère et son enfant,  
     C'est comme récompense

Si l'on promet d'y revenir!  
C'est comme ça que je verrai  
Le monde, à mon aise,  
Je voudrais qu'il soit  
Le plus beau à trouver.  
Mais, vraiment, ce n'est pas impossible.  
Mais, plutôt, totalement crédible.  
Si l'on veut, tout est possible,  
De changer les choses, durant 100 ans.  
C'est trop!  
Commençons dès maintenant!

**RUS GIULIANA - XI B**  
**Prof. Ardelean Silvia**  
**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## **8. Une Terre pleine de merveilles**

Entre mers et galaxies,  
Au-delà des nuages,  
Il y a un bel et petit endroit,  
La Terre est, car je vous le dis,  
Un lieu plein de merveilles.

Avec les **flexitariens** nains,  
Des espaces verts et des arbres,  
Adoré long et large,  
C'est un **antépisode**,  
Il y en avait beaucoup à l'époque,  
Faits de mystère.

Des choses anciennes et nouvelles et simples,  
En médecine en particulier,  
Une petite **vidéocapsule**,  
Pour tous les plus précieux.

Mais peu sont restés,  
Car la plupart des choses ont changé,  
Mais une chose que je veux que tu saches  
Un petit chose que je vais **divulgâcher**,

Comme vous vous y attendiez,  
Beaucoup l'amour a évolué,  
Entre cyborgs et spartiates.

**Bălan Dariana – X C**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## **9. Dans un monde muet**

Dans un monde muet, ni le soleil ne brille.  
Il se cache derrière les nuages tristes, d'où il jaillit  
Une rivière, qui des milliers de larmes non criées abrite.  
La nature est d'une atmosphère sombre, elle ne fleurit plus.

Dans un monde muet, les gens ne sourient plus depuis longtemps  
Rien ne peut les remonter le moral, ils respirent, ils ne vivent pas.  
Dans leur âme seulement, ils savent quelle douleur ils cachent,  
Car le destin a pris tout ce qu'ils avaient de plus cher dans le monde.

Dans un monde muet, les âmes perdues regardent en profondeur.  
C'est comme s'ils savaient et comprenaient.  
Ceux qui étaient autrefois amis, regardent encore, espèrent,  
Ils se regardent dans les yeux, un miracle attendu.

**Marița Diana – X C**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**



*Le Printemps de l'écriture*  
2019 - 2020

## II. RÉCIT / JOURNAL / LETTRE

### 1. Le journal d'un voyageur du temps

le 12 mars, 2119

Il y a quelques minutes, j'étais en 2019. Tout ce dont je me souviens c'est que je suis allé dans une pièce vide pour tester la nouvelle machine à voyager dans le temps du professeur Dupont, une machine prototype. Et puis je me suis réveillé 100 ans plus tard. Bien que j'aie essayé de revenir en ce moment, en raison de la surchauffe de la machine et d'une erreur de programmation, les boutons se sont cassés, me bloquant à l'avenir. Si je ne résous pas cet échec technique au plus vite, je n'existerai pas physiquement, car, sans environnement stable, les particules qui me composent disparaîtront dans l'atmosphère.

Il semble que je me suis téléporté dans un autre univers, dans un monde de technologie. Les anciens bâtiments ont maintenant été remplacés par des bâtiments de haute technologie, dotés de leur propre intelligence artificielle, au-dessus desquels se trouvaient des écosystèmes forestiers artificiels ou même des jardins pour soutenir la réserve d'O<sub>2</sub> de la planète, qui était maintenant intégrée au CO<sub>2</sub> et reposait parmi de gros déchets nucléaires à haute teneur en plastique et autres déchets non biodégradables. Une image terrifiante de notre maison, détruite par l'indifférence ! Pour cette raison, chaque homme portait un masque de filtre à air. Le plus intéressant pour moi est que maintenant, en 2119, n'importe qui peut voler vers la Lune ou Mars à des prix décents, donc la majorité de la population mondiale opte pour ce type de voyage et de vacances extraterrestres. Il semble que pour réduire la consommation excessive de viande qui est supposée être la base des incendies de végétation de la forêt

amazonienne et de la déforestation massive pour la construction de nouvelles fermes d'élevage, les gens ont été contraints de devenir **flexitariens**. Il semble que peu de temps après 2019, un conflit socio-politique a éclaté entre les grandes puissances du monde, les États-Unis et la Russie, ce qui a conduit à une grande cyber guerre, à travers laquelle les États-Unis ont réussi à prendre possession des plans de construction de missiles avec des armes chimiques que la Russie voulait utiliser pour exterminer le peuple africain. Il est également dit qu'en fait, il n'y a pas eu de cyber-guerre, mais un espion russe a été capturé par la marine américaine, et donc contraint de **divulguer** l'intégralité du plan de guerre de sa patrie.

Cependant, j'ai dû trouver comment revenir au présent, alors je me suis faufilé dans la Bibliothèque du Congrès, j'ai cassé le code de sécurité, décrit un code informatique de type puzzle, puis j'ai réussi à atteindre le Glossaire digital, qui se présente sous la forme d'une projection 2D sur une petite boule blanche intelligente.

J'ai rapidement recherché le nom du professeur Charles Dupont et tous les résultats m'ont conduit à la même chose : l'enseignant avait été arrêté dans une prison à sécurité maximale et la machine de voyage avait été saisie et confisquée par l'État. Il était clair que le gouvernement ne voulait pas que les gens connaissent la combinaison du passé, du présent et de l'avenir. J'ai voulu creuser plus, découvrir plus de secrets fédéraux quand j'ai remarqué deux individus habillés en costumes qui me regardaient avec insistance. Quand j'ai voulu sortir de la bibliothèque, l'un d'eux a dit en me saisissant le bras :

- Excusez-moi, mademoiselle, vous devez venir avec nous.

- Pardon ? j'ai répondu, en essayant de dérouler les doigts de l'individu sur mon bras.

- Je suppose que tu ne m'as pas bien entendu ... Je comprends, ce sont les effets du voyage dans le temps. Les premiers signes du vieillissement ont probablement commencé à apparaître, car 100 ans, c'est long. Agamemnon, emmenez la fille à la salle d'extraction, prête ! Vite !

- Quoi ?! Qui êtes-vous et que voulez-vous de moi ?! je demandai effrayée en essayant de sortir du détroit de « gorille » d'Agamemnon qui m'avait pris. Au secours, au secours ! Je vous ordonne de me laisser tranquille, vous, les imbéciles !

À un moment donné, j'ai réussi à m'enfuir, heureux d'avoir pu me débarrasser de ces deux agents fédéraux quand ils m'ont frappé, nez à nez avec eux. Système de téléportation ! « Ah, quel mouvement d'amateur! » je me suis dit.

Les deux m'ont capturé et puis la prochaine chose dont je me souviens est que je me suis réveillé dans une pièce complètement blanche, avec une lumière vive, en ma face, une lumière qui tachait mes yeux de larmes. J'étais attaché à un lit de fer et connecté à des appareils qui semblaient mesurer l'intensité et la vitesse de mes impulsions neuronales, à l'aide de fils

avec des ventouses fixées sur ma tête. Soudain, un homme déguisé en chirurgien est entré dans cette pièce. « Ah, enfin je peux sortir d'ici » j'ai pensé dans ma naïveté, mais je n'ai eu le temps de dire un seul mot, que le médecin m'a attrapé le nez et quand j'ai ouvert la bouche pour respirer, il m'a présenté une **vidéo capsule** qui projetait les images sur un écran gigantesque situé devant moi.

Plus tard, j'ai appris que le supposé « docteur » était en fait un cyber-bot, quand j'ai remarqué les brins faiblement isolés cachés sous l'animal. Puis j'ai réalisé que seule une éclaboussure d'eau pouvait la raccourcir sans aucun problème. Mais pour cela, des capteurs d'incendie ont dû être déclenchés. J'ai utilisé ma montre sur ma main comme un miroir pour réfracter la lumière vive de la lampe sur la corde à laquelle j'étais attaché. Ainsi, après un certain temps, la corde a commencé à fumer, à quel point le capteur de fumée a déclenché les éclaboussures, mais aussi une forte alarme dans tout l'institut. J'avais raison. Le cyber-bot a été court-circuité par l'eau qui a touché ses fils.

Dans tout ce chaos, dans lequel le bâtiment a été évacué par des personnes, j'ai réussi à m'échapper sans être observé, après quoi j'ai couru directement à la prison fédérale pour une sécurité maximale et j'ai demandé la permission de rendre visite au professeur Dupont, qui, à ma grande surprise, est resté inchangé. Il m'a dit qu'il était pris dans une sorte de boucle temporelle. Il m'a révélé un **antépisode** grossier : les autorités fédérales le poursuivent depuis longtemps; ils avaient peur qu'avec l'aide de sa machine, il puisse découvrir des plans secrets pour eux ...

« Tu dois sauver le présent et l'avenir », m'a dit le professeur.

Maintenant, je suis un soldat de la justice. Je dois réparer le passé, le présent et l'avenir. La question est : comment?



**Lorena Pașca, Mădălina Bold (photographe) – X A**

## **2. La vie après l'enfer de la pollution**

Chère arrière-grand-mère,

J'espère que vous recevrez cette lettre lorsque les océans seront si propres que cette capsule vidéo atteindra le bord de mer, où vous regarderez le lever du soleil chaque matin en espérant que toutes ces catastrophes prendront fin.

Je veux dire, tu me manques et toutes les histoires que tu m'as racontées à l'ombre des arbres ... le péché. Maintenant, il n'y a plus d'arbres comme ceux de la cour de notre maison ... notre ancienne maison qui a été engloutie par les flammes. Vous n'avez pas à vous soucier de la maison. Nous déménagerons bientôt ensemble dans un endroit plus sûr, mais je ne veux pas vous donner plus de contacts, car vous devez vivre votre vie comme vous le souhaitez. 😊

Vous souvenez-vous quand vous m'avez raconté des histoires de princes venant sur des chevaux blancs ? Le monde d'aujourd'hui est totalement opposé. Les « hommes » viennent dans des voitures noires. Et ils ne veulent pas nous conquérir avec leur amour. Il n'y a plus de sentiments d'amour. Personne ne vous donne plus de fleurs. Personne ne partage ton amour. L'amour est devenu haine. Je suis arrivé à un endroit où la haine est le sentiment le plus répandu. Tout le monde regarde son téléphone haute performance et juge n'importe quelle photo. Au lieu de cela, vous trouvez rarement quelqu'un qui peut honnêtement vous sourire. Et la bonne partie est que j'ai trouvé une bonne personne.

Je me souviens encore de cette catastrophe apocalyptique qui s'est produite en Australie, où des millions de kilomètres de végétation ont brûlé. Des forces spéciales ont été envoyées et les habitants ont été forcés de quitter le pays. Une vraie tragédie. Je sais que de nombreux héros ont sauvé les pauvres animaux. Un héros était aussi l'arrière-grand-père du garçon, dont je veux vous parler.

Lucas est un australien très mignon. Il a toujours le sourire aux lèvres, il est très calme. Il a reçu une bonne éducation de sa famille. C'est un grand garçon blond avec un sens de l'humour. Ce n'est pas une personne prétentieuse, simplement parce qu'il est **flexitarien** parce qu'il a promis qu'il ne mangerait pas de viande. Il aime beaucoup les animaux et ne veut pas de leur mal.

Lucas et moi vivons ensemble et avons un petit garçon nommé Valentin. Il a 7 ans et il est très bon. Mais nous avons peur de ce qui va se passer dans les 5 prochaines années. Nous

aurons quelques épisodes comme vous m'avez parlé de votre série préférée, « Les 100 ». Nous pouvons nous sauver et partir dans une capsule qui flottera dans l'espace ou sous l'eau. Cela deviendra notre maison et Valentin n'appartiendra à sa famille que si nous ne sommes pas avec une autre famille suisse. La capsule sera si grande qu'il y aura deux maisons à l'intérieur et l'oxygène sera artificiel.

...

7 ans après

...

Tremblements ... c'est un tremblement de terre ... ça se termine, ils nous ont dit que c'était la fin Nous sommes sous les eaux de l'océan Pacifique. Nous ne savons pas si c'est le jour ou la nuit. Tout est dans le noir. Des centaines de capsules tremblent autour de nous et nous ne pouvons rien faire, nous ne sommes pas prêts. Quand nous nous sommes réveillés, tout allait bien, mais après le petit déjeuner, tout a commencé à trembler autour de nous. La capsule était notre dernier espoir ... mais maintenant elle est détruite, morceau par morceau ... toutes les années que nous avons passées ici vont sur l'eau du sabbat, tout comme sur Terre. C'est la faute de l'humanité, c'est notre faute, de tout, nous n'avons pas pu prendre soin de la Terre, la seule planète sur laquelle il y a de la vie ... ou elle a existé, car c'est la fin, c'est fini !

**Belbe Iulia, Maxim Nicoleta – XII F**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

### **3. Espoir dans un monde noir**

Bonjour ! Je m'appelle Avatar j'ai 30 ans et je viens du futur. Je dis cela que j'espère que cette lettre atteindra le passé. Pouvez-vous penser, comment est-ce possible ? Je suis né le 13 janvier 2100 et maintenant je vis sur Mars. Les scientifiques actuels ont inventé une voiture qui peut téléporter des choses dans le passé et j'ai décidé d'envoyer cette lettre. Et maintenant pour vous dire ce qui s'est passé ces dernières années.

En 2120 la troisième guerre mondiale a commencé entre nous, les humains et certaines créatures étranges qui ont envahi notre terre. Ils viennent de sous la terre. Nous avons découvert qu'ils étaient les premiers habitants de la terre et que nous sommes **antépisode**. Ces êtres sont **flexitarien** et ils ont la peau noire et sèche. Ils ont envahi la terre parce que nous avons détruit leur cachette sous la terre. C'est ainsi que la troisième guerre mondiale a commencé. Avant la guerre en utilisant la **vidéo capsule**, nous avons analysé et réalisé des

expériences sur des êtres sous terre. La guerre a commencé avec la destruction du monde souterrain à l'aide d'une bombe nucléaire. Mais les êtres souterrains nous ont attaqués avec des missiles et des robots qui ont tout déménager sur Mars.

Maintenant nous nous préparons à la vengeance. Un terrien nous **divulgâche** que les scientifiques ont créé des bombes très puissantes pour combattre les êtres souterrains.

Vivant toujours avec l'espoir qu'un jour nous retrouverons ce qui est à nous, notre maison, la Terre.



**Costin Stefania, Ciuleanu Elida, Bretan Laura– IX F**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

#### **4. Elisée et les mystères de l'avenir**

C'était une fille qui vivait en 2019. C'était une fille très intelligente et curieuse. Le nom de la fille était Elisée. Elle aimait beaucoup l'histoire, mais elle était très préoccupée par ce qui pourrait arriver dans un avenir lointain. La pensée de l'avenir pourrait être telle qu'elle était le passé, pleine de guerre et de mal. Mais il sait que le passé n'était qu'une antépisode du présent. Elle était tellement fascinée par ces pensées qu'elle a commencé à construire la machine à voyager dans le temps. Pour une fille de seulement 16 ans, ce n'était pas facile à battre. bien que pendant des mois, il ait fait de gros efforts pour réaliser son rêve, il a finalement reconnu qu'une telle machine l'emporterait sur ses capacités à cet âge. Mais elle n'a pas renoncé à son

rêve de découvrir les mystères de l'avenir. Elle a donc décidé qu'au lieu de se renseigner sur les inventions du futur faites par d'autres personnes, elle se créerait un avenir parfait. Elle a donc commencé à peindre. Les dessins sont apparus d'un instant à l'autre sur le papier mince, et la peinture a disparu du tube plus vite que le soleil ne se cachait derrière la montagne. Alors que ses idées commençaient à disparaître, il réalisa qu'il avait rempli des dizaines de feuilles de peintures du futur. Certains étaient représentés par des gratte-ciel de plus de 1000 mètres de haut et étaient colorés dans des couleurs vives afin que les gens se sentent plus à l'aise lorsqu'ils passaient devant les immenses et sans vie. Notre artiste n'avait pas oublié l'importance de la nature, donc partout, dans chaque ville représentée, il y avait beaucoup de parcs avec des arbres fruitiers, les passants pouvaient manger des fruits sains sur le chemin du travail. Élisée espère que l'avenir sera plus doux avec les animaux et que chacun deviendra végétarien ou du moins **flexitarien**. Sus ses dessins, les routes ont été démontées. Parce que les voitures flottaient à une hauteur de 10 mètres au-dessus du sol, donc peu importe ce que l'herbe verte pouvait pousser. En conséquence, les files interminables de voitures ont disparu de l'image. Toutes les personnes sur les tableaux étaient souriantes, heureuses et beaucoup plus saines. Élisée était très satisfaite de ses résultats. Si ces choses devenaient réalité, Élisée avait l'impression **divulgâcher** l'avenir. Ses peintures étaient réussies, mais dans sa tête elles semblaient plus sophistiquées et détaillées. Il aurait aimé avoir une **vidéo capsule** dans sa tête et pouvoir revoir ces images en continu. En fin de compte, son prochain objectif était de créer de vrais plans des idées sur l'avenir de 2119.

**Cherecheș Adelina, Stoica Bianca– X E**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## **5. Lettre à moi-même**

Chère moi du passé,

Je vous écris pour vous informer de l'évolution du monde d'une manière étrange, différente de la façon dont la population de votre temps était attendue. À l'aide d'un antépisode j'ai pu comparer en détail les différences extrêmes liées à votre mode de vie, mais aussi à l'aide de la mémoire donc j'ai voulu voir comment la technologie a évolué. Dans les lignes suivantes je divulguerai plus. La technologie a donc tellement évolué certaines frites ont été inventées pour vous faire vivre 120 ans de plus. Les gens sont devenus des **flexitariens** essayant de manger des protéines provenant de sources autres que la viande.

Notre plus grande réussite a été l'apparition de villes sous-marines. Il n'y en a pas beaucoup comme ceux-ci, mais dans quelques années, nous réussirons à rassembler les ressources pour les diffuser dans le monde. Nous sommes une espèce qui exploite toute l'énergie de la planète. Nous sommes en mesure de contrôler toute l'énergie planétaire afin de contrôler le climat mondial ce qui semblait impossible, mais maintenant ce n'est plus.

Vous recevrez cette lettre sans écrire à l'expéditeur, et vous ne pourrez pas répondre, mais vous pourrez importer certaines choses que vous trouvez intéressantes à l'aide d'un vidéocapsule que vous recevez avec la lettre dans le colis. Mes photos aideraient à me rappeler le monde du 2020, qui vit maintenant en 2119. Notre appareil qui voit dans le passé ne capture toujours pas une image détaillée de votre monde.

Je veux que vous sachiez que vous avez abusé des ressources de la planète et que vous l'avez beaucoup polluée, nous avons dû inventer des dispositifs spéciaux qui produisent de l'air pur. J'ai travaillé 5 ans pour nettoyer tout le désordre que tu as fait.

Merci d'avoir pris le temps de lire la lettre et je tiens à vous dire que dans 2 ans l'appareil qui permet mon voyage dans le passé et votre voyage le futur sera pris.

Chèrement, toi du futur...

**Kocz Ariana, Fernea Stefania– X A**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## **6. Un rêve lointain**

« Apprend de la journée d'hier, vis dans le jour présent et espère pour demain. »

Bien que l'avenir effraie certaines personnes à cause du changement climatique, de la croissance de la population ou de la diminution de ressources naturelles, il y aura sûrement beaucoup de problèmes de technologie et de science qui mèneront à l'amélioration de la vie sur notre planète.

La vie en 2119 sera très avancée, je vous **divulgâche** à travers un rêve la magie avec laquelle je vivrais dans ce monde, dans exactement 100 ans.

Je me réveille et regarde par a la fenêtre, voir exactement le miracle que j'imaginai il y a 100 ans. Je suis dans une pièce vide, dehors la nature est vivement colorée, avec des fleurs dansant à travers le mouvement des feuilles vertes comme métallisé, faisant un son agréable et il y a une légère odeur de parfum. Les gens sont habillés dans leur propre style, seulement par la simple présence semblent, quelques personnes savantes mystérieuses. Beaucoup d'entre eux

sont habillés élégamment et partent les serviettes à la main, dedans il y a des actes et des choses importantes pour le monde dans lequel ils vivent. Leurs vêtements et leur personnalité font de grandes agences, des bureaux et aux hommes d'affaires très intelligents. Je regarde sur l'autoroute ne vois pas de voitures autobus ou tout autre moyen de transport. Je lève les yeux et je suis choqué. Quelques voitures qui ressemblent à un navire, beaucoup plus petite que dans le passé silencieux passent au-dessus de l'énorme appartement dans lequel je suis. Les présumés hommes d'affaires sortent de l'hôtel de luxe sur mon chemin, et par un simple mouvement de la main la machine volante apparaît magiquement devant eux. Le conducteur de la voiture semble être un robot, sa porte s'ouvre automatiquement. Les gens y entrent et en un clin d'œil ils disparaissent dans l'air du ciel. Mon étonnement est interrompu par un interphone appelant. Je sors du lit et je me dépêche. Quand je prends le récepteur, j'entends une voix de robot, qui me souhaite bonne journée et la porte de la chambre. Puis je vois un robot qui va vers mon lit et avec un mouvement de son doigt le lit ajuste et la fenêtre s'ouvre. Il me dit de m'asseoir à la table de la salle à manger, où plusieurs clients de l'hôtel me et on me sert un repas. Les clients en question étaient **flexitariens**, ils mangeaient encore un peu de viande. Après avoir servi le repas, ils quittent la pièce et entre directement dans un ascenseur qui me conduit au rez-de-chaussée du l'hôtel. En partie ils voient des femmes vêtues de manteaux blancs et plus de personnes dans une salle d'attente. Il semble que l'hôtel dans lequel j'étais logé était un endroit spécialement équipé avec des médecins et des médicaments pour les malades de l'hôtel. Une des personnes dans la salle d'attente est appelée dans la salle d'endoscope, cela consiste à insérer un tube qui a une **vidéocapsule** dans la pointe. Après la fin de cette procédure, les médecins pourraient étudier l'intérieur de l'estomac.

C'est encore le cas aujourd'hui. Après tout ça j'entends quelqu'un frapper à la porte de la chambre et je réalise que... c'était un rêve.

**Marina Alessia, Ciobâncan Marius – X E**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## **7. Le début de la fin**

L'espace était, est et sera toujours une vie infinie, au-delà de l'imagination de tout esprit humain. « Tout est né dans le noir et il s'effondrerait », mon père m'a dit quand j'étais plus petit. Jusqu'à présent, il y a quelques années, je ne me rendais pas compte s'il s'agissait de la fin de tout – alors qu'il n'y aurait pas de galaxies, pas de trous noirs, ni d'espace lui-même – ou seulement de notre planète.

J'imaginai l'étincelle éblouissante de la lumière blanche qui nous créa de la même manière. Je le voyais comme quelque chose de mystique, qui me fascinait, mais aussi comme quelque chose d'effrayant et de sombre. Et j'ai eu peur. J'ai alors appris que la fascination n'est pas quelque chose de très différent de la peur; et que parfois il n'est pas défini par la beauté du tout, mais par quelque chose d'incompréhensible, mais nous voulons enfin comprendre, et ce n'est que parce que nous avons peur et que nous ne pouvons pas le contrôler.

Nous avons vraiment peur de garder les choses hors de contrôle. Nous craignons que nos vies dépendent d'eux et non pas de nous.

« C'est vrai, la vie de la Terre dépendait des gens depuis des milliers d'années. Cela jusqu'à ce que leur égoïsme et la négligence a apporté sa fin. Et maintenant, à cause des erreurs du passé, nous sommes sous le contrôle de notre planète, qui est devenue le plus grand ennemi de l'homme.

Si les milliers de générations qui ont marché devant nous sur ses terres avaient pris plus soin d'elle, nous aurions eu la chance d'avoir une vie meilleure. Mais ils la polluent avec indifférence et argent. Ils ont déchiré et laissé leur proie aux flammes qui assureront leur survie. Ils l'intoxiquent et ont un système de ressources sans penser aux conséquences, à l'avenir.

Si je pouvais leur parler maintenant et qu'ils m'entendaient, je leur demanderais : Pourquoi ? Pourquoi as-tu chassé notre soleil ? Pourquoi nous avez-vous asséchés ? Pourquoi devons-nous payer pour vos erreurs ?

Pourquoi n'as-tu pas pensé à l'avenir... pourquoi as-tu rendu malade notre maison ?

Vous rappelez-vous quand toutes les eaux de la terre étaient propres et que ses habitants, ses enfants, buvaient dans des rivières sans peur ? Quand l'air était pur et remplissait la poitrine des gens de vie et de santé ? Quand seule la nourriture naturelle a été mangée, élevée et donnée par lui par ses lois ? Quand les forêts étaient des forêts, les océans et toutes les créatures de la terre avaient-ils une maison ? Quand aucune rivière n'était prisonnière et qu'aucune montagne n'était enterrée pour ses richesses ? Quand les profondeurs de la croûte terrestre n'avaient pas été déchirées et remplies de produits chimiques ou de détritiques ? Quand les plaques continentales ont-elles glissé sur le pétrole brut, pour répondre à ses besoins ? Quand était-ce le moment à la volonté de la Terre ? Quand son paysage a-t-il été peint par une main divine en parfaite harmonie ? Quand les établissements humains ont-ils été une joie pour son âme ? Quand les gens l'aimaient, le respectaient et le vénéraient comme leur mère et leur maison ?

Ce moment était un **antépisode** pour le présent.

Mon peuple et moi avons essayé de faire tout ce que nous pouvions pour guérir ses blessures profondes, de génération en génération, mais c'était trop tard... Combien j'aurais aimé revenir dans le temps pour faire comprendre au monde entier le moment où nous pourrions encore faire quelque chose pour sauver notre planète ! Et quand même, je me suis endormi.

La lumière du matin souffle à travers la fenêtre légèrement embrumée éclairant la chambre légèrement désordonnée.

Je m'étire pour abandonner un peu mon corps, puis je me lève du lit doux et chaud. Je commence par la fenêtre pour tirer les rideaux et rester congelé. Le soleil se levait dans le ciel, comme je n'ai vu que dans les illustrations de *The Once Planet*. Partout où je regardais seulement fleurs, prairies vertes et fiers oiseaux qui gazouillaient à l'aube en complétant ce paysage tellurique. « Rêve, je suis sûr que je rêve », ai-je pensé. J'ai décidé à me remettre au lit et dormir, mais mon esprit ne m'a pas donné paix. Je commence à oublier, perdu, sur les murs. Mes yeux restent fixés sur un calendrier. Je lis sans être au courant de ce qui suit : « Année 2019 ». J'ai des hallucinations de manque d'eau. Je suis près du mur, mais le résultat est la même : 2019. Ce n'est pas possible. On est en 2119. Regarde par la fenêtre ! Le même paysage plein de vitalité.

« Je suis sorti de la maison à la hâte, mais je me sens aveuglé par la lumière du soleil. » Je perds l'équilibre, mais deux bras forts me prennent avant de prendre contact avec le sol. Je suis en train de regarder cet étranger. Son apparence était saine, pas celle des gens auxquels j'étais habitué. Les hommes au corps ferme, à la peau ridée par la déshydratation et aux blessures causées par la lumière ultraviolette qui n'étaient plus filtrées par la couche d'ozone dans l'atmosphère, sans cheveux, car tout le monde devait raser pour garder son hygiène, sans eau. Mais l'homme avant moi était l'exception à toutes les règles.

-Tu vas bien ? il m'a demandé gentiment.

-Oui, je vais bien... juste ça. Je ne comprends pas ce qui se passe, d'où êtes-vous venu. Tout ça vient de... ? Tout semble sortir des contes de fées et des légendes. Où sont les soldats qui devaient garder la végétation ? Où suis-je ?

-Je ne pense pas que vous soyez très bien, vous êtes pâle, vous devriez peut-être consulter un médecin. Tu as mangé aujourd'hui ?

-Non, j'ai probablement ces hallucinations...le matin. Je pensais J'ai vu écrit sur l'année civile 2019, et maintenant vous et tout cela... et moi une fois encore regardé autour de moi étonné.

-Écoutez-moi, dit-il en riant. Je vais **divulgué** un secret... nous sommes en 2019 et je suis aussi réel que possible.

C'est pas possible ! C'est 2119, probablement la dernière année de l'humanité... et de la Terre. Je suis sûr que j'hallucine.

-Tout va bien, on est en 2019, vous n'avez pas à prendre au sérieux ce que vous allez faire à la télévision.

-Non...attends, c'est peut-être ma chance ! Viens, tu dois m'aider.

-Eh bien, je vais vous aider, dit le jeune homme en souriant. Mais d'abord, on doit aller manger quelque chose, d'accord ?

Je viens de secouer la tête, et j'avais vraiment besoin d'un repas sain.

Lorsque j'arrive au restaurant, je commence à analyser le menu en profondeur. Nous avons 80% de cette nourriture synthétique. « Je décide de demander le garçon qui m'accompagne, s'il a décidé. » IMI dit que généralement un régime végétarien, mais cette fois il mangera quoi Je vais commander.

-Je ne suis pas végétarienne, je lui ai dit de rire.

-Moi non plus, répondit-il. Je suis un **flexitarien**, je mange de la viande seulement de temps en temps.

Je me suis marré. J'ai apprécié sa compagnie. J'ai fini par commander pour nous deux.

-Bien sûr, vous ne voulez pas aller à l'hôpital? Cependant, vous devriez consulter un médecin, au moyen d'un **vidéocapsule** il sera en mesure de voir ce qui ne va pas avec votre système digestif.

-Non, je me sens beaucoup mieux. Nous avons autre chose de beaucoup plus important à faire. Nous devons sauver l'avenir des prochaines générations, nous devons sauver notre maison.

-Eh bien, mais comment voulez-vous faire cela? m'a-t-il demandé, ayant l'air sceptique. Tu leur diras que tu viens de 2119 ? Personne ne te prendra au sérieux.

-Tu as raison... je sais ce que je vais faire... je vais leur écrire une histoire, et tu prendras soin qu'elle soit lue par tout le monde. Je leur montrerai ce qu'est mon monde, je leur montrerai le résultat de leurs actions et de leur ignorance envers tout ce qu'ils entourent... Je vais l'appeler : « Le début de la fin ». Je les présenterai à ma Terre, où il n'y a plus de saisons à cause du changement climatique, à cause du travail des gens de votre siècle, qui ont pollué l'environnement, bien qu'ils aient prédit qu'ils devaient les préserver, mais personne n'a rien fait. Mon monde dans lequel le gouvernement nous oblige à payer pour l'air que nous respirons, où nous n'avons pas le droit de boire mais un demi-verre d'eau et où tout le paysage environnant n'est rien de plus qu'un désert sans fin. Un endroit où tous les fleuves, rivières, lacs et eaux souterraines sont secs ou contaminés, où nous utilisons des serviettes imbibées

d'huile minérale pour nettoyer notre peau, où les infections gastro-intestinales, les maladies de la peau et les infections urinaires sont les principales causes de décès, et les taches de végétation, les forêts et les rivières restantes sont gardées par l'armée. L'eau est devenue un trésor inestimable, beaucoup plus précieux que l'or et les diamants pour nous. Nous devons faire quelque chose maintenant, demain ce sera trop juste! Vous devez commencer à servir l'avenir de nos enfants! Qu'est-ce que tu leur laisses ? Je suis là pour te réveiller.

Et en disant ça, j'ai senti quelqu'un secouer mon épaule. Je me réveille dans l'alarme et je vois ma sœur assise à côté du lit. Quelque chose a changé... Amélie n'avait plus de cheveux rasés, mais de longs cheveux tressés en deux tiges. Je regarde par la fenêtre et je n'en crois pas mes yeux ! La terre l'était encore. Ils ont réussi à...

**Balog Denisa – XII D**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## **8. Lettre pour l'avenir**

Cher futur,

Parfois je pense aux possibilités du futur humain et bien qu'il existe des variantes de ces temps, personne ne devrait nous **divulgâcher** ce qui va arriver. Cependant j'aime espérer dans un meilleur demain, à une planète plus soucieuse et aux gens plus heureux.

Dans ma vision sur l'avenir, quand plus de cent ans les gens seront ceux qui collaborent avec la nature, étant favorable à tous les êtres de la terre.

L'humanité passera cet **antépisode** où la haine et la fierté ont causé un grand désastre, une guerre qui a touché toute la population, et vous vivrez dans une atmosphère prospère, entouré par la nature et la technologie capables de contribuer au bon progrès de l'humanité. Je pense aussi que du désir de prolonger sa vie, beaucoup de gens abandonneront les aliments malsains, adopteront le régime **flexitarien** qui aidera leur corps à grandir, respectivement pour rester en bonne santé pendant longtemps. La technologie est également étroitement liée à la santé humaine, qui jette les bases de la technologie d'aujourd'hui. Une technologie développée contient des dispositifs médicaux capables d'aider autant que possible à régénérer ou à maintenir la santé humaine. Un des exemples serait une **vidéocapsule** qui est encore utilisée aujourd'hui dans les endoscopes, mais qui, je pense, évoluera pour atteindre n'importe où dans le corps humain et détecter les maladies corporelles. De la même manière, la capsule vidéo

pourrait recevoir des fonctionnalités autonomes, afin que leur base de données ne soit pas contrôlée en permanence par un humain. Ces appareils seront utilisés dans le but de surveiller et de maintenir l'ordre de la discipline publique ou privée, pour que chaque homme ait une vie tranquille.

Alors, cher avenir, sois patient avec nous et prépare de nombreuses surprises agréables! Nous te souhaitons d'être prospère et de progresser vers le meilleur.

J'ai hâte de vous embrasser,

Giorgiana

**Dzitac Giorgiana – IX F**

**Prof. Ramona Vagner**

**Collège National « Ioan Slavici »**

## **9. L'écrivaine Simone**

Hier soir j'ai rêvé une femme que j'ai invitée à boire un verre sur un bateau-mouche, à Paris. Elle a accepté mon invitation. C'était une personne charmante, venue du 2119, il y a 2 ans grâce aux scientifiques français, à Paris, pour nous **divulgâcher** les secrets de sa vie. Elle s'appelait Simone Duval et maintenant elle habitait avec son père et son frère dans un petit village près de Pyrénées. Simone est devenue une célébrité en France, elle a apparu plusieurs fois à la télé, pleins de reportages ont été diffusés sur sa vie et sur sa mission. **Flexitarienne** depuis quand elle est venue à Paris, Simone a écrit plus de trente livres sur la vie en 2119. Elle m'a lu l'**antépisode** de l'œuvre « Accros du temps » et elle m'a raconté des choses sur sa vie, comment elle communiquait chaque semaine à l'aide d'une vidéo capsule avec son mari et sa fille, restés en 2119. Nous y avons passé une soirée magnifique, Simone m'a divulgué plein de choses sur l'avenir, sur ma vie, sur la vie en 2119.

Le réveil a sonné, c'est l'heure de me réveiller, j'ai eu envie de le balancer contre le mur, mais je devais aller à l'école. Quel beau rêve !

**Massi Francesca - XI A**

**Prof. Dragomir Corina**

**Lycée des Arts « Aurel Popp » Satu Mare**

## 10. Un robot, deux poissons et un aquarium

Le lundi passé c'était le grand jour, un jour très attendu, par moi et tous mes amis, c'était l'**antépisode** du film « Une journée dans la vie océanique ». Il s'agissait d'un film très bon qui roulait dans tous les cinémas de la ville. Ce film traite le sujet de la vie océanique, et des poissons moins connus mais écoresponsables. Je suis passionnée de l'environnement tout comme mon amie, Pauline. Depuis qu'elle est devenue **flexitarienne** notre amitié n'était plus qu'avant, mais maintenant nous avons décidé de nous rencontrer pour visionner ensemble ce film. Nous avons décidé de nous rencontrer chez elle et de partir ensemble au cinéma. Quand je suis arrivée chez soi, elle était très triste. La pauvre fille courait d'un coin à l'autre avec la nourriture pour ses poissons éparpillés sur le sol. J'ai regardé l'aquarium casse et les deux poissons un robot mi-homme, mi-robot qui était assis sur une chaise et qui nous regardait tout d'un air curieux, comme il ne savait où il était. Je ne savais quoi dire. Mon amie était furieuse et elle n'arrêta de pleurer. Je l'ai demandé qu'est ce qui lui est arrivé et elle m'a dit qu'elle a entendu un bruit aigu et quand elle est entrée dans la chambre elle a vu le désastre. Le robot nous a révélé qu'il est arrivé ici de l'avenir, il se souvenait que quelqu'un l'a mis dans une vidéo capsule et il a apparu ici dans cette chambre et à cause du bruit produit par la vidéo capsule l'aquarium s'est casse. Mon amie l'a interrompu, car elle voulait nourrir ses poissons et les mettre dans l'eau pour ne pas mourir. Après deux heures de discussions nous sommes tous arrivés à une conclusion logique : à cause d'un dysfonctionnement la vidéo capsule a téléporté cet homme parmi nous et maintenant nous devrions trouver une solution pour l'envoyer dans son temps.

Je lui ai demandé de me parler un peu sur la vie d'où il venait. À ma grande surprise il parlait très bien français, il connaissait tous les présidents de la France et était flexitarien. Il nous a **divulgué** des détails sur les guerres suivantes et sur les technologies puis il a décidé de nous raconter l'antépisode de l'œuvre de Proust « A la recherche du temps perdu ». C'était un plaisir de discuter avec lui, mais nous devions aller au commissariat et demander des aides auprès les policiers de la ville.

Nous avons raté le film, mais nous avons passé quelques heures en compagnie d'une personne très cultivée et très gaie.

**Cîrțiță Alina - XI A**  
**Prof. Dragomir Corina**  
**Lycée des Arts « Aurel Popp »**

## 11. Le robot avec le nœud papillon

Un lundi, je suis allée avec mes collègues et mon professeur principal à l'inauguration du Musée des Sciences et Avenir de la ville. Le bâtiment était énorme, et les gens autour de lui semblaient comme des fourmis. Une dame avec des lunettes, la guide je suppose, nous a présenté chacune des expositions à tour de rôle. De nombreux scientifiques vêtus des tuniques, des pantalons et des sabots blancs comme les médecins marchaient d'un côté à l'autre. Pendant quelques secondes, je suis restée en admirant un robot et j'ai réalisé que je me suis perdue de mon groupe, mais je n'étais pas désolée. J'ai décidé de continuer à explorer ce monde magique toute seule.

Dans un coin plus isolé, une machine poussiéreuse a attiré mon attention. Les actions de cristal brillaient en harmonie avec mon regard. La machine semblait être unique, inégalée. Par curiosité, j'ai appuyé sur un bouton, et une fumée grise couvrait tout. Une musique a commencé à chanter étrangement en faisant un bruit fort. Une lumière vive m'a aveuglé. La fumée et le brouillard denses se sont légèrement propagés. J'avais l'air confus et effrayé. Où j'étais ? Je n'étais plus ni au musée ni à la maison. J'ai regardé le ciel et un panneau d'affichage volant a indiqué que j'étais en 2119. Comment est-ce possible ? Une voiture volante est passée avec vitesse, près de moi, comme un éclair. J'étais dans la rue.

Un robot avec un nœud papillon et une valise à la main m'a demandé où je voulais aller et si j'avais besoin d'aide. Je ne l'ai pas refusé, je ne savais où je suis et où je veux aller, je ne comprenais rien, je savais seulement que je suis en 2119. Tout était comme une **antépisode**, surprenant. Le robot m'a **divulgué** tous les secrets de l'avenir, par exemple, tous les robots de cette époque sont **flexitariens**, ils sont très intelligents, en inventant de nouvelles technologies et en essayant de sauver la planète dans laquelle ils vivent. Il m'a donné des lunettes modernes pour faire une visite virtuelle de la ville. Au bout d'une heure, il m'a conduit dans un grand immeuble, sa forme était comme une tortue. Pour y entrer, il fallait rester assis pour être scannés par un autre robot. Dans le couloir, un médecin réparait une **vidéo capsule**. Ces technologies étaient très efficaces ici. Pour savoir comment je pourrais rentrer chez moi, le robot avec le nœud papillon m'a conduit vers une grande porte qu'il l'a ouvert avec l'œil et son doigt. Je ne pensais pas que les robots avaient leurs propres empreintes digitales. Je suis entrée dans la chambre et un autre robot était assis dans une chaise très confortable. Du plafond est descendu un globe de la Terre et sur une table était une esquisse de la ville très réelle. Le robot m'a expliqué que si je voulais revenir en 2019, je devais me rendre au cœur de la ville, à côté d'une statue où une boîte était enterrée avec la machine du musée. Le robot, il m'a offert son

nœud papillon comme souvenir, pour ne pas l'oublier. Je l'ai remercié gentiment et j'ai dit au revoir.

Toute cette aventure me fait me demander sur ce que le futur nous réserve, parce que le présent est passé et l'avenir est présent. J'ai regardé le nœud papillon dans ma main gauche pendant une longue période et j'ai souri.

**Terebeși Carmen Maria - XI C**  
**Prof. Corina Dragomir**  
**Lycée des Arts « Aurel Popp »**

## **12. Lettre**

PeopleSquad Society  
52, RUE DeS FLEURS  
33540 LIBOURNE  
FRANCE

Mme MARIE DUPONT  
32 RUE DE LA REPUBLIQUE  
48780 SATU MARE  
ROUMANIE

Libourne, le 15 Septembre 2019

Bonjour Madame,

Je vous écris cette lettre pour vous informer sur les changements radicaux qui opèreront dans 100 ans. Je ne veux pas vous *divulgâcher* beaucoup de détails à ce sujet, cette lettre est envoyée de manière informative afin que la population de la terre sache à quoi s'attendre. Le changement le plus radical sera que la plupart des gens seront *flexitariens*, ce qui n'est pas encore très courant aujourd'hui.

Le prochain changement sera que la production de téléphones sera arrêtée, pour un autre moyen par lequel les gens pourraient communiquer, ainsi le seul moyen de communication sera la *vidéo capsule*. Pour autant que vous puissiez voir, nous vous envoyons une lettre tous les 5 ans pour vous tenir informé des nouveaux changements qui auront lieu dans un avenir proche. Comme je vous l'ai dit dans *l'antépisode*, nous voulons surveiller chaque mouvement que vous faites, nous voulons donc mettre des chips sur vos cartes d'identité.

Je vous demande aimablement de vous présenter à notre bureau le plus proche possible, ce n'est plus une option, c'est une obligation envers notre la société et envers l'Etat, suite au contact du 15 mai 2019. Je reste à votre disposition pour tout complément d'information. Je vous prie d'agréer Madame, l'expression de mes salutations distinguées.

People Squad Society  
**Pop Denisa Andreea - XI C**  
**Prof. Corina Dragomir**  
**Lycée des Arts « Aurel Popp »**

### 13. Lettre

Roumanie, jeudi, le 21 septembre 2119

Chère Alison,

Aujourd'hui est un jour spécial pour toi, tu as enfin atteint l'âge de la maturité, **FÉLICITATIONS !!!**

Je t'envoie cette lettre du futur, plus précisément de 2119 !

Je m'appelle Alison, j'ai 117 ans, et je suis toi du futur ! Je t'écris cette lettre pour t'expliquer à quel point la vie est différente, 100 ans plus tard ...

Les plus grandes épreuves auxquelles le monde aura à faire face dans les années à venir seront la surpopulation, le manque de ressources (eau, matières premières, pétrole, ...), l'apparition de maladies inconnues et des pollutions de toutes sortes (chimiques, air, eau, alimentaire, ...).

Je suis **flexitarienne** (semi-végétarienne) car je tiens à avoir un mode de vie sain malgré les circonstances ! On est en manque de végétation, à cause de la surpopulation et des problèmes climatiques. Les fruits et les légumes sont très chers (dix fois plus chers qu'à ton époque !), et depuis que cloner un animal tel que le poulet, le cochon, le bœuf, ...est devenu légal, plus de 95% de la population est devenue carnivore ! Moi, j'ai eu beaucoup de problèmes digestifs, et j'ai soumis à un contrôle endoscopique grâce à la nouvelle **vidéo capsule** endoscopique VCM. Maintenant je suis guérie de ma maladie digestive.

Comment te parler du futur sans évoquer la conquête spatiale !? En 2112 la Lune et Mars ont enfin accueilli leurs premières colonies humaines ! En 2099 est apparu pour la première fois sur le marché un élixir de vie (Il prolonge la vie de 500 ans à quiconque en bois) !

Les voitures n'utilisent plus de gazole ni d'essence, mais de l'électricité. Elle réduit le nombre d'accidents routiers et elle s'auto-conduit (elle peut atteindre 400 km/h) ! La voiture est également livrée avec un drone ! Cet appareil peut aider le conducteur dans ses tâches, par exemple en transportant les courses du coffre jusqu'à la maison !

Du côté de l'architecture aussi, les choses n'auront plus rien avoir avec le monde que tu connais. Il existe des maisons volantes, qui se déplacent grâce à une télécommande, la maison est entièrement connectée. Le ménage se fait tout seul, le frigo fait les courses, les pièces changent de couleur et les meubles se déplacent à leur gré ! Et libre à toi de choisir si tu veux vivre à la surface où sous l'eau ! Les mers et les océans sont des espaces gigantesques, ils ne demandant qu'à être colonisés ! Les nouvelles technologies nous permettent d'utiliser l'oxygène contenu dans l'eau pour respirer.

Nous avons fini par découvrir l'**antépisode** de beaucoup d'œuvres ! Je vais m'arrêter là pour ne pas tout te **divulgâcher** sur le futur, mais sache que la vie est vraiment triste. Une absence de végétation, une terre polluée, un océan recouvert de plastique et dépourvu de poissons...

Ps : Je t'enverrai une capsule vidéo pour tes 50 ans ^-^

Avec sincérité, toi du futur

!

**Marincus Myriam - X A**

**Prof. Corina Dragomir**

**Lycée des Arts « Aurel Popp » Satu Mare**

## **14. Un robot flexitarien**

Attention ! Attention !

Une annonce importante !

Un robot **flexitarien** du 20119 viendra le 15 juin, à 15 heures, en France, au Château de Versailles.

Un **antépisode** commencera ce jour-là. Il vous **divulgâchera** l'avenir d'un robot technologique avec la **vidéo capsule**.

Ne manquez pas la chance de le connaître !

## **15. Imagine la vie en 2119 !**

Avez-vous déjà pensé à quoi ressemblera le monde dans plus de 100 ans? Si vous ne l'avez pas encore fait, j'essayerai de décrire quelques choses que j'ai imaginé de se réaliser en 2119.

Jusqu'à alors beaucoup de choses peuvent se produire, telles que: les gens peuvent devenir soudainement malades d'une maladie qui ne se guérira pas. Peut-être qu'un grand astéroïde va venir en collision avec la Terre et exterminera l'humanité, dans le pire des cas, selon les sceptiques qui **divulgent** de temps en temps, la fin du monde.

J'imaginai que de telles catastrophes pourraient arriver.

Mais, j'ai aussi pensé à quelque chose de positif: que les gens vont découvrir et concevoir de nouveaux objets grâce à la technologie de pointe. Ceux qui sont passionnés de science et de technologie, donneront tout ce qu'ils peuvent pour découvrir et créer quelque chose de nouveau. Personne ne sait ce qui va se passer. Peut-être que l'humanité trouvera la vie sur d'autres planètes ou inventera un moyen de vivre sur une autre planète, par exemple sur Mars. Produire la nourriture dans de nouvelles conditions mais utilisant les mêmes principes et sources comme l'eau, la lumière et la chaleur, fera que l'homme devienne **flexitarien**, qu'il mange ce qu'il a, ce qu'il trouve dans la nature sans produire des dommages à l'environnement.

La technologie avancera jusqu'au point de créer les portails par lesquels on pourra se téléporter où on voudra, quand on voudra, donc, on n'aura plus besoin de moyens de transport.

Les **vidéo-capsules** qui seront adaptées à tout filmer et enregistrer pour pouvoir retourner dans le passé et changer quelque **antépisode**, de sorte que cela modifie l'histoire de l'humanité.

Les robots et les hybrides remplaceront les gens dans les travaux les plus difficiles et finalement tout sera dirigé et organisé par ceux-ci. L'être humain aura la possibilité de remplacer ses organes malades par des pièces réalisées par clonage, de sorte que la durée de sa vie se prolonge beaucoup plus qu'à présent.

J'espère que ce ne sera pas une planète corrompue et que les gens ne détruiront tout par leur folie d'obtenir de l'argent et par leur soif de pouvoir, en transformant la Terre dans un endroit sombre et laid.

## **16. Visions sur la vie de demain, en 2119**

Je crois qu'en 2119 les extraterrestres viendront sur terre et s'habitueront à la fois aux hommes et à la vie sur terre. Même si au début les gens les considéraient comme dangereux, à l'avenir les gens deviendront amis avec eux et découvriront qu'ils ne sont plus un danger. Certains extraterrestres pourraient même des aspects de la vie dans l'espace. Les gens curieux pourraient aller avec les extraterrestres dans **divulgacher** l'espace à l'aide des navires. Une fois que les gens auront quitté le navire, ils seront intégrés dans une **capsule vidéo** avec laquelle ils pourront explorer l'espace. Avec l'aide de cette capsule vidéo, les gens pourront explorer des planètes comme Mars, Jupiter, Pluto etc.

Grace à la capsule vidéo, les gens pourront passer plus de temps dans l'espace, la capsule vidéo fournira l'oxygène nécessaire pendant la visite dans l'espace. En découvrant l'espace, les gens seront fascinés par la beauté des planètes. Les extraterrestres deviendront des bons amis avec les gens. Certains d'entre eux pourraient vivre à côté des gens. Les extraterrestres devront s'habituer à l'emploi du temps et à la nourriture des gens. Les extraterrestres les plus courageux qui voudraient essayer de nouvelles choses essayeront de devenir **flexitariens** tout comme les gens avec lesquels ils vivront. Les extraterrestres pourront s'engager et travailler comme les gens le font dans des entreprises. Ils trouveront même cette activité très intéressante car jusqu'à présent ils n'ont pas eu l'opportunité de l'essayer. Les passionnés de technologie auront de très bons emplois et pourront découvrir beaucoup de choses intéressantes dans ce domaine.

Le jour est là. Le fameux jour, où les extraterrestres avec les gens créeront et découvriront de nombreuses choses utiles que les générations à venir utiliseront pour faciliter leur vie. L'une des choses qu'ils créeront sera les robots plus intelligents par rapport à **l'antepisode** de robots créés dans le passé. Ces robots pourront travailler dans différents domaines tels que le domaine médical, de la gastronomie et bien d'autres domaines. En outre, ces robots étant très intelligents pourront exercer des fonctions politiques dans l'état.

Les extraterrestres et les gens visent à ce que chaque famille bénéficie d'un robot qui les aidera à la fois au travail et à la maison ou ils prendront soin de leurs enfants. Donc notre planète sera peuplée par des extraterrestres qui s'habitueront à développer une vie sur la Terre, en oubliant de l'espace d'où ils sont venus...

**Danci Ionela – XI A**  
**Prof. Adriana Chioreanu**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## 17. La bénédiction du destin



D'habitude, je ne suis pas si désespéré. Pas vraiment. Honnêtement, qui ne le serait pas quand sa vie était en jeu à cause d'une petite erreur? Je préférerais commencer par le début parce que, si je parle juste dans le vide, je peux facilement générer l'effet comme dans une série où si on n'a pas vu l'antépisode on a complètement perdu sa logique et sa consistance.



Peut-être, je ne devais pas en parler, mais nous avons travaillé avec notre équipe sur un projet innovant, qui peut assurer une circulation sûre à long terme. Au cours des derniers siècles, des progrès extraordinaires ont été enregistrés dans ce domaine, réduisant à 80% le nombre d'accidents et c'est quelque chose reconnu au niveau mondial. Bien sûr, on a eu besoin de plusieurs facteurs pour créer cette situation, mais l'un des plus importants a été certainement le cryptage complet du projet. Oui, tout à fait ... Cela a fonctionné, jusqu'au moment où des informations importantes ont été divulguées sur le concept actuel de travail et vu le fait que j'étais le responsable de ce projet tout est tombé sur mes épaules. Par conséquent, il est inutile de dire et c'est facile à deviner que de rumeurs de plus en plus controversées ont été répandues. Comme prévu, mon patron m'a appelé le même jour pour m'interroger sur le cas. Après avoir écouté son monologue, il m'a fait promettre que j'allais corriger mon erreur aussitôt que possible. Je suis sorti du bâtiment la tête bousillée et je me suis dirigé vers la maison à pied.

J'étais complètement déçu, donc je n'ai pas même remarqué que j'étais de l'autre côté de la route, alors que le feu était encore rouge. Ce n'est qu'à ce moment-là que j'ai réalisé, qu'un bruit de moteur bruyant, à distance, a soudainement arrêté le bruit de la ville et qu'une voiture noire avec des fenêtres sombres est apparue à l'horizon. J'avais peur, mais à cause du choc, je ne pouvais pas bouger, mes jambes



étaient enracinées. J'ai frôlé la mort lorsque le feu devenait vert et, en même temps, le "mur" piétonnier était enlevé assurant une protection immédiate. Pour un moment, j'ai regardé contrarié devant moi, à la recherche de l'ancienne voiture, qui était disparue avant de pouvoir penser quelle drame pourrait arriver si ce n'était pas ce «mur». Je secouai la tête et comme guidé par une idée rapide, je me suis dirigé vers mon restaurant préféré au lieu d'aller chez moi. En tant que semi-végétarien, je pouvais manger de la viande une fois par mois, mais ça ne valait pas la peine pour une fois de cuisiner chez moi. Donc je me suis dirigé vers le restaurant comme je le fais d'habitude, quand j'ai envie de manger de la viande ou du poisson. Arrivé là-bas, je me suis assis à une table près de la fenêtre, j'ai fait passer ma commande et j'ai continué à regarder les passants jusqu'à ce que la nourriture soit servie. Beaucoup de gens ont trouvé ça effrayant et ennuyeux quand ils ont découvert que j'aimais particulièrement regarder les gens autour de moi, comme un observateur mais leur opinion ne m'intéressait pas. C'était inutile d'essayer leur expliquer quel intérêt pourrais-je avoir à investiguer différentes personnalités. Probablement je n'aurais pas été récompensé qu'avec des regards étranges et peu probable avec des commentaires significatifs. Mais s'ils le savait ...

En échange, cela m'a bien relâché, même si mes collègues ne m'ont pas compris Grâce à mon travail, j'ai pu aider les gens en difficulté avec des inventions telles que le projet qui m'a sauvé, une demi-heure auparavant, la vie devant la voiture noire. Lorsque ma commande est arrivée, j'ai commencé à manger, mais mon regard était toujours ancré dans la rue. J'aurais pu jurer avoir vu ce véhicule, mais il semblait peu probable, cependant, qu'il disparaisse d'un moment à l'autre. J'ai commencé à examiner la manière des voitures de se garer y compris la noire. Quoi?! Tout d'un coup, j'ai sauté de ma chaise, quand j'ai réalisé que ce n'était pas seulement mon imagination. J'aurais voulu prendre mon manteau rapidement pour quitter l'endroit aussi vite que possible, mais d'un seul coup tout est devenu noir devant moi et j'ai eu l'impression de m'effondre. Les moments suivants, je ne me les rappellent que vaguement, mais, dans la mesure où j'ai pu faire des connexions, l'ambulance a été probablement appelée,

ce qui m'a permis d'avaler une capsule vidéo. Comme c'était prouvé plus tard, leur supposition d'intoxication alimentaire a été confirmée.

Le reste est entré dans l'obscurité, mais d'après les dits je ne tenais qu'à un fil. La seule chose qui m'a sauvé, c'est que l'ambulance avait la priorité sur le passage protégé et je suis arrivé à l'heure à l'hôpital. Comme il s'est avéré plus tard, j'ai été délibérément empoisonné, alors pendant mon rétablissement, la police m'a interrogé plusieurs fois. Heureusement, après quelques jours, le propriétaire de la voiture noire, qui était responsable de tout ... mon patron!? ... a été arrêté. Qui a divulgué l'information? Qu'est-ce que aurait pu passer par la tête de mon patron quand il a essayé de me tuer? un mystère éternel pour tout le monde.



Mais il faut certainement plus que cela pour décourager ma passion: la technologie pour notre communauté!

(Voir aussi le vidéo *Feu rouge en 2119 – Traffic lights in 2119*)

**Dănuț Sara, Dărmuș Răzvan, Dragoș Marian**

**Iuhasz Bogdan, Micle Mihaela**

**IX-ème B**

**Prof. informatique Kabai Timea**

**Prof. Adriana Chioreanu**

**Collège National « Ioan Slavici »**

## **18. Des vacances dans le futur**

Un été, Adrien était au bord de la mer et profitait des vacances tant attendues. Le sable fin et les vagues calmes étaient le refuge parfait dont il avait besoin. Alors qu'il s'apprêtait à quitter la maison, un homme en manteau et chapeau noir est venu vers lui.

Adrien regarda avec une certaine hésitation. L'homme s'arrêta devant lui et à voix basse vint:

-Bonjour, Adrien. Je m'appelle Pierre et je viens d'un avenir lointain. Je ne veux pas vous faire peur, mais le sort de l'humanité est entre vos mains.

-Que veux-tu dire par là? dit Adrien avec hésitation.

-Regarde! J'ai apporté avec moi une vidéo capsule qui me montre ce qui se passe maintenant à l'endroit d'où je viens.

Pierre tendit à Adrien une pièce comme une balle de ping-pong, qu'il invita à regarder. Il a été horrifié par ce que vous avez vu: de nombreux monstres ont attaqué des citoyens innocents, semant la terreur dans la ville.

-Qui sont ces créatures?

Pierre soupire.

- Les animaux ont commencé à être en voie d'extinction, donc certains scientifiques **flexitariens** ont décidé d'inventer une machine qui produirait certains produits qui sont normalement obtenus en tuant les animaux. Malheureusement, la machine a commencé à devenir folle, donnant naissance aux monstres que vous avez vus dans la capsule.

-Et comment puis-je, un simple adolescent sauver le monde de ces êtres?

-J'ai découvert que vous êtes le seul à avoir le gène X capable de contrôler certaines races, parmi lesquelles des escargots qui semblent invincibles.

Adrienne a été choquée. Toute sa vie a été jetée sur sa tête en une journée d'été.

- J'ai essayé d'accéder à un **antepisode** de ce monde, mais je n'ai trouvé aucun homme capable de remplir la mission jusqu'à présent.

- Je dois dire à Miguel ce qui se passera dans 100 ans. Je ne peux pas garder ça pour moi.

Rendez-vous chez son ami, mais Pierre se fraye un chemin:

-Tu ne peux **divulguer** ce que je t'ai dit à personne. Vous aggraverez la situation et vous paniquerez vos proches.

-Quand allons-nous commencer cette mission?

- Si vous êtes prêt, nous pouvons partir tout de suite. On pense que le destin de chacun est entre tes mains.

Adrienne réfléchit un instant, puis dit résolument:

-Je ne peux pas laisser ces gens attendre quand ils sont attaqués de tous côtés. Je suis prêt pour cette aventure!

Pierre a sorti un appareil de sa poche et avec une simple pression sur un bouton un portail a été créé

-Suivez-moi! C'est un trou de ver qui nous mènera exactement là où nous en avons besoin.

Adrienne s'avança avec confiance et se retrouva dans un monde totalement différent: les rues étaient désertes, les bâtiments en flammes, et de loin les voix basses de ceux en détresse se faisaient entendre. Tout à coup, il y eut un bruit sec. Devant nos héros apparut un

monstre effrayant aux griffes gigantesques et d'une hauteur éblouissante, mais quand il vit Adrienne la bête se calma et se leva. Pierre était stupéfait.

-Je ne savais pas que tu pouvais avoir un effet aussi puissant sur les escargots. Je suis content que tu aies rejoint la mission.

Adrien regarda naïvement la bête à ses pieds. Sa raison est devenue un murmure qui indiquait clairement qu'il n'attaquerait pas trop tôt.

Pierre s'est approché lentement d'Adrien et a dit:

- Nous devons atteindre le laboratoire à la périphérie de la ville pour obtenir l'antidote pour les escargots. Avec votre pouvoir, il ne sera pas si difficile d'y arriver.

Les deux se sont mis en route pour sauver la race humaine de la destruction. Sur le chemin, ils ont rencontré beaucoup de bêtes qui terrorisaient la ville, mais avec l'aide d'Adrien, les gens avaient réussi à échapper à ce cauchemar.

Ils sont finalement arrivés au laboratoire où ils pouvaient obtenir l'antidote qui échapperait au monde des monstres, et les chercheurs ont dit à Adrien qu'il devrait attirer tous les escargots à un endroit à l'aide d'un mécanisme pour transmettre des ondes magnétiques pour reconnaître sa voix.

Avec une légère hésitation, le héros prit le mécanisme et se dirigea directement vers le centre-ville. Bientôt, tous les sages se rassemblèrent autour de lui, libérant l'antidote dans l'air, afin qu'il touche chaque bête.

Comme un miracle, toute la race des escargots se transforme en petits ruisseaux qui commencent à monter lentement vers l'horizon. Les habitants de la ville ont commencé à l'acclamer et ont érigé une statue en son honneur. Pierre a tapoté son ami sur l'épaule et a déclaré:

- Je n'ai pas de mots pour vous remercier de votre courage et pour avoir aidé l'humanité à échapper à un véritable désastre. Il serait maintenant temps de rentrer à la maison. Je pense que vos amis seraient intéressés par l'acte que vous avez fait.

-Je suis content d'avoir pu aider, mais je pense que cette aventure vaut mieux rester ici. Au revoir, futur ami!

-Bon séjour, Adrien!

Pierre a de nouveau ouvert un trou de ver, par lequel Adrien a atteint l'endroit où tout a commencé. Il était devenu un héros de l'avenir et un sauveur de la race humaine.



**Bene Ioana, Popescu Aida – X D**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## **19. Le futur dans une bouteille**

Dans la routine régulière de Katherine, elle faisait également partie de la promenade sur la plage lorsque le soleil se levait. Il aimait ce moment de la journée car c'était la plage la plus paisible de l'époque, sans âme humaine. Quand elle a atteint son endroit préféré, elle s'est assise sur le rocher le plus haut et a écouté l'agitation de la mer.

Alors qu'elle s'enfonçait dans des pensées mélancoliques, elle entendit un étrange bruit de verre se heurter aux pierres. Elle essaya d'ignorer mais le son persistait et sa curiosité brûla alors elle vérifia la source du bruit. Son soupçon est devenu réalité. Avec impatience, elle sauta de la pierre et pêcha la bouteille en verre, en la jetant dans le bac de recyclage, mais il remarqua une lettre à l'intérieur. Elle s'assit confortablement dans le sable chauffé par les premiers rayons du soleil et commença à lire.

« Cher lecteur,

Tout d'abord, je voudrais me présenter. Je suis Axel et j'ai 20 ans, bien que ces aspects ne soient pas les plus intéressants, le plus important est que je sois en 3100. Afin de vous prouver que je dis la vérité, je vais **divulguer** quelques événements futurs qui ont ravagé le monde entier. Tous les animaux étaient au bord de l'extinction. Bien sûr, les gens ont dû réagir à cette tragédie, alors les gens sont devenus **flexitariens** et la viande est devenue un aliment presque inexistant sur le marché. Les incendies ont créé un sentiment d'unité parmi les gens et ils ont réalisé qu'ils n'étaient pas entourés de leurs pairs et que les querelles étaient inutiles, donc à partir de 2195, tous les conflits et guerres ont cessé, ce qui pose le problème de la surpopulation, qui est incertaine.

Cela a été résolu par l'agence spatiale Elon Musk au cours des 20 prochaines années, créant des habitats habitables sur Mars pour près de la moitié de la population de la Terre.

Cependant, vous êtes très probablement intéressé par les changements concernant la technologie et l'évolution de l'entreprise. Des voitures volantes sont apparues vers 2455 et le cancer n'est plus une maladie incurable.

Si vous ne me croyez toujours pas, dans le verre, vous avez également **une capsule vidéo** que vous avalez et à court terme, vous découvrirez comment la technologie de l'année 3100 fonctionne, vous pourrez voir un **antépisode** de Mandalorian dans lequel l'histoire de bébé yoda est présentée.

La dernière étape de notre recherche est le voyage dans le temps, les scientifiques ont mis au point une nouvelle théorie et certains que le Triangle Bermudien serait un portail en trois dimensions, et la lettre a été envoyée pour prouver si cette hypothèse est valide ou non.

Pour confirmer le mythe, envoyez-nous une lettre pour nous faire savoir si le passé a changé de quelque façon que ce soit.

Cordialement, Axel. »

Katherine reste silencieuse, choquée après avoir lu la lettre, réalisant qu'elle a trouvé quelque chose de fantastique. Katherine a reçu la mission de changer l'avenir pour le mieux, avec l'avantage de cette lettre. Mais était-ce une bonne idée de changer son avenir, un avenir déjà prédéterminé par quelqu'un d'autre?

**Ulici Paula, Mesaroş Rareş – X D**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## 20. 2119

Dans un univers en 2119, Michelle, une fille très intelligente qui étudie la protection de l'environnement, créera un projet sur **divulgacher** comment nous pourrions encore sauver l'environnement.

Tout allait bien, jusqu' à ce qu'elle fût interrompue par Pierre qui l'appela par **vidéo capsule**. Michelle répond et les deux commencent à parler.

- Ah, Pierre! J'attendais que tu m'appelles, comment vas-tu?

- Je vais bien! Allons directement au sujet! Avez-vous le temps de sortir avec mon nouveau vaisseau spatial?

- J'aimerais avoir mai je travaille sur un projet très important sur divulgache.

- Sérieusement!? Très intéressant! Et qu'as-tu pense?

- Bien entendant compte que en direct dans un mode au toiles les vaisseaux spatiaux et les voitures sont à base d'énergie solaire et tout le monde **flexitarien**, je n'ai pas beaucoup de idée.

- Puis viens avec moi pour une promenade dans l'espace!

- Bien alors!

Après quelques minutes Pierre était déjà devant la maison de Michelle. Les deux ont décidé de faire un court voyage dans un navire moderne. Un fois dans l'espace, Michelle, a remarqué quel débit d'eau augmenta depuis l'arrivée des glaciers. Puis elle e pense à changer les thèmes du projet sur lequel travail. Michelle a décidé de créer un réacteur pour le ramener glacier, mais pour ce faire il doit d'adore apporter un ghetto d'une autre planète. Quand il entendu cette idée, il a proposé d'aller sur la planète HB-666. Son vaisseau spatial était puissant et rapide. En 2 heures arrives à destination et il on accroche un glacier de navire et ils sont retournes sur Terre.

Mais... le long chemin ils ont été laissés sans énergie dans la navire et à cause de l'immense pression et du poids ils étaient attirés par la force de l'attraction de Jupiter.

C'est le matin, Michelle s'est réveillée. Ce n'était qu'un rêve cela semblait relai.

**DANILOVICS DENISA - IX C**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée théorique Negresti-Oas**

## 21. Le monde de demain

L'année 2120, juste ce que ma mère m'a envoyé chez ma grand-mère qui est internée à l'hôpital pour lui apporter un cadeau car aujourd'hui c'est son anniversaire et pour en dire un peu plus, et donc on ne s'est pas vu depuis près d'une semaine et Elle me manquait.

A la porte de l'hôpital, je suis accueillie par les 2 gardiens qui vérifient mon sac, le cadeau que j'ai apporté et vérifient mes poches pour que je n'aie rien sur moi qui ne soit autorisé à l'hôpital. Ensuite, mes empreintes digitales sont prises, ma licence de visiteur est scannée et aussi mes yeux, tout pour être sûr que je suis la même personne qui est sur la carte d'identité et pas une autre personne. Le scan des yeux est un processus très facile car un autre scan est enregistré. Dans la base de données de l'hôpital, le processus se déroule très facilement et rapidement.

J'entre à l'hôpital où je dois sélectionner sur un appareil la section où ma grand-mère est internée et saisis son nom pour que l'ascenseur me conduise directement au salon, chaque salon ayant un ascenseur qui ne circule que vers le salon respectif et dans certains cas l'ascenseur a aussi une option d'urgence utilisée dans le cas d'une opération. Cette option consiste à appuyer sur un bouton qui emmène le patient de n'importe quelle salle directement dans une salle d'interventions chirurgicales d'urgence avec 20 chambres chaque chambre correspond à 10 salles.

J'arrive au salon où ma grand-mère est internée, et je suis informée sur la fenêtre de la porte qui affiche des informations sur l'état de la patiente à la demande de celle qui veut entrer dans la chambre. Pendant que ma grand-mère dort et que je ne peux pas entrer car seulement ce qui lui a été soigné et il a besoin de repos, mais on me dit que je peux revenir dans 4 heures quand on estime qu'elle sera réveillée par l'appareil placé sur sa main qui mesure le pouls, la respiration et le stade où se trouve le patient et la phase de sommeil dans laquelle il se trouve .

Je redescends avec l'ascenseur où mes yeux sont à nouveau scannés et mes poches et mon sac sont vérifiés. Je sors de l'hôpital et j'arrive à la porte de l'hôpital près de laquelle se trouvent 5 avions préparés en cas d'urgence, 4 bateaux et 10 voitures tous connectés à chaque téléphone existant dans la ville et qui, en cas d'urgence, va directement à l'adresse où l'appel a été passé chaque téléphone étant localisé instantanément.

Je sors de la porte de l'hôpital et rentre chez moi, puis je reviens rendre visite à ma grand-mère et lui donne son cadeau d'anniversaire.

**BORHIDAN KARINA - X C**

**Prof: Ardelean Silvia**

**Liceul Teoretic Negresti-Oas**

## 22. La petite-fille de mes petits-enfants

Si l'humanité commence à dire « Joyeux anniversaire! » D'ici 2120, je pense que le monde aura complètement changé. Il semble facile de prédire à quoi ressemblera la planète dans plus de 100 ans, mais je ne le pense pas. Étant très curieux de savoir pourquoi mes petits-enfants vont faire des petits-enfants, j'ai choisi de me connecter avec l'un d'eux.

Xenon est arrivé en voiture juste à temps et était très gentil de répondre à certaines questions. Une fille pas très grande, aux cheveux turquoise et rose foncé, avec deux queues et au moins un costume bizarre, retirée des films, considérant que cela vient de 2120 est quelque chose de normal. Il portait un costume vert fluo, brodé sur le corps avec de nombreuses inscriptions et une paire de lunettes gris cendré. Maintenant que j'ai une idée du voyage dans le temps, je suis prêt à entendre comment le monde vivra à l'avenir.

Elle m'a dit que la technologie a fait le plus de progrès jusqu'à présent, que les robots et les hologrammes existent et marchent parmi les humains. La population a chuté de façon drastique suite aux guerres, à la pollution et aux destructions massives que nous avons provoquées.

Nous avons quitté la planète de la pire façon qu'elle n'ait jamais été et des générations après nous ont fabriqué l'un des équipements les plus utiles au monde. Dans l'espace, autour de notre planète se trouvent des satellites qui modifient la météo, ce qui signifie que le réchauffement climatique, la fonte des glaciers et la sécheresse ne sont plus un problème. Le plastique a complètement disparu, les voitures volent ou non, elles n'utilisent pas d'huile donc l'air est plus propre que nous n'ayons jamais respiré. Nous avons tous imaginé un avenir en acier, froid, en ciment, mais en fait, les gens ont mis l'accent sur la nature, replanté des arbres et nettoyé toutes les eaux. Les continents sont différents, car après la fonte de la calotte glaciaire, de nombreux pays ont été inondés et complètement rayés de la carte du monde.

Le véganisme est arrivé au pouvoir, 95% des gens ne consomment pas de nourriture issue de la production animale. Les 5% restants mangent dans leur propre ferme. Les grandes chaînes de restauration rapide ont disparu à travers le temps, mais à leur tour de nombreuses cultures ont vu le jour, les gens mangent des choses saines et fraîches. L'obésité et le racisme ont presque complètement disparu. La population vit en paix. Les vieux sports sont toujours pratiqués et le théâtre est toujours joué sur la grande scène, mais pour la première fois depuis de nombreuses années, les gens s'y intéressent beaucoup. Il n'y avait ni zoo ni cirque. En termes de technologie, tout est numérique, c'est holographique. Dans un bracelet, on a tout et on peut l'ouvrir comme on le souhaite. Il y aura des voitures volantes, mais elles seront surtout utilisées dans les grandes villes. Le reste des voitures ne montre plus l'endroit comme on le pense, pas

besoin de conduire seul. Les enfants ne vont plus à l'école que parce qu'ils apprennent des matières utiles pour les jours là où ils vivent.

Selon Xenon, le monde prospérera en 2120 et rayonnera de paix et de tranquillité. Il semble que les prochaines générations pourront sauver ce que nous avons détruit et j'espère qu'elles nous pardonneront ainsi qu'à la planète pour le désastre que nous avons causé.

**OROS DIANA - XI B**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

### **23. La vie dans 100 ans**

La méthode que j'ai choisie pour m'exprimer est le dessin, que je vais expliquer par la suite.

De mon point de vue, la vie sur notre planète sera très pauvre. Pourquoi? L'explication est le réchauffement climatique qui a atteint un point auquel si l'on n'agit pas très vite il n'y aura plus de retour possible. Notre planète telle qu'on la connaît ne sera plus pareil.

Une autre variante probable de la vie dans 100 ans est ce que j'ai essayé de montrer par mon dessin. Dans cette variante on vivrait dans un monde sans plantes, ni animaux, ni technologies, et où seules les personnes les plus savantes, qui auront réussi à trouver une solution pour la survie, vivre, peut-être, dans des bunkers avec possiblement les riches qui ont eu assez d'argent pour acheter leur survie. Ces personnes seront **flexitariens**, et devront se nourrir de provisions ou alors de produits créés par les savants.

Pour ne pas s'ennuyer toute la journée et pour ne pas penser à la nourriture, ils écriront peut-être des **antépisodes** dans lesquels ils continueront à parler de la vie d'avant pour que les générations futures sachent à quoi ressemblait la Terre avant. Ils pourront donc voir ce qui a changé et que sans technologie ils n'ont pas les mêmes possibilités, comme par exemple la **video-capsule** qui servait à vérifier la santé intérieure.



**OROS DIANA – XI B**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## **24. Une histoire incroyable**

Bonjour les gens de 2019 !

Nous ne **divulgâchons** pas nos noms pour notre sécurité et la vôtre.

Nous sommes deux scientifiques et nous avons cherché un moyen de voyager entre les univers, mais nous avons fait une erreur et nous sommes coincés dans une faille. Nous avons découvert le pépin et sommes sortis sur une planète semblable à la « terre », mais pas comme nous nous en souvenions. Nous avons heureusement atterri sur un trottoir juste à côté d'un restaurant où nous sommes entrés rapidement pour demander quelle année il était et c'était 2119 ! Nous avons eu peur et les serveurs l'ont vu et nous ont demandé si nous avions faim et qu'elle paierait pour cela. Nous avons demandé deux sandwichs au poulet et les serveurs nous ont posé une question assez drôle : « êtes-vous deux des **flexitariens**? », ce qui signifie qu'en 2119 tout le monde est devenu végétarien.

Nous avons remarqué que nos vêtements semblaient anciens par rapport aux leurs. Tout le monde portait une combinaison de type plongeur qui est aspirée par le corps. Une fois que la nourriture est arrivée, nous n'avons pas pu prendre une bouchée de l'avenir parce que quelqu'un a appelé les autorités sur nous. Nous avons été surpris lorsque nous avons été téléportés rapidement dans un véhicule OVNI. Nous avons ressenti une vive douleur dans le dos, une fois arrivés là-haut, et nous avons réalisé que nous ne pouvions pas bouger. Nous étions paralysés ! Puis nous avons perdu connaissance... Lorsque nous nous sommes réveillés, une force étrange nous maintenait en place, en lévitation. Ils ont commencé à nous interroger et nous ne leur avons rien dit, alors ils se sont tournés vers des mesures extrêmes et ont collé une sorte de **vidéocapsule** dans nos oreilles gauches. Puis nous avons ressenti une étrange sensation de chatouillement dans nos orbites, puis nos vies ont commencé à projeter **l'antépisode** de notre présent. Les autorités ont été choquées de découvrir que nous étions venus de 2019 et nous ont demandé si nous pouvions les aider à résoudre et à trouver le problème dans leur propre machine à voyager dans le temps. Nous leur avons expliqué que nous ne savions pas comment fonctionne une machine à voyager dans le temps car nous ne connaissions que l'entrée dans différents univers. Ils ont commencé à se mettre en colère en pensant que nous les mentions, alors ils ont quitté la pièce froide et métallique.

Nous étions inquiets mais une personne gentille qui nous a interrogés est revenue dans la pièce et nous a dit qu'ils ont reconnu l'un de nous et qu'ils étaient notre arrière-arrière-arrière-petit-fils et qu'il pourrait nous ramener chez lui où se trouve notre portail.

Nous vous écrivons du futur pour vous faire savoir à quoi ressemblerait la vie dans cent ans. Nous regardons maintenant le portail et la vie s'est arrêtée.

**Bărbuș Bianca, Hoduț Casia – X B**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## **25. La planète 114**

Cher James,

J'écris cette carte pour vous faire savoir que je suis arrivé sain et sauf sur la planète 114 après l'explosion choquante sur la planète terre, où très peu de gens parviennent à trouver une cachette. La station spatiale a déclaré une urgence de niveau 5 et c'est ainsi que je suis arrivé ici.

Les communications sont dangereuses car elles sont très strictes et je ne sais pas si vous les obtiendrez bientôt, mais laissez-moi vous dire que la planète 114 est pleine d'humains.

Je dois y aller maintenant, mais voici le meilleur conseil que je puisse vous donner: Ne **divulgachez** rien aux humains.

Cordialement,

votre Alex

PS: L'**antépisode** de l'épisode de Star Trek est-il apparu?

**Bondrea Alexandru – X C**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## **26. Un choix difficile**

Bienvenue à l'année 2120 ! Voici un endroit où les gens peuvent choisir s'ils veulent vivre avec la nature ou au centre de la « technologie ». Vivre avec la nature ne veut pas dire renoncer à tous les appareils électroniques et vivre au 1er siècle, il faut juste en être bien plus proche, c'est plus comme être dans une forêt. Si vous choisissez de vivre dans le centre de la technologie, vous vivrez une vie assez « normale » pour ainsi dire, vous aurez accès à plusieurs installations, telles que: la téléportation au travail et de temps en temps, le voyage dans le temps. Cela dépend de vous comment vous voulez vivre la vie ici, par exemple, si vous choisissez de vivre au milieu de la nature, vous ne serez probablement pas en mesure de « transférer » à la vie du centre de la technologie

Voici un tout nouveau monde plein de « végétariens » ce ne sont même pas les végétariens que vous connaissiez en 2020, ce sont des semi-végétariens ou comme nous aimons les appeler **flexitariens**! Cela signifie qu'ils mangent de la viande de temps en temps.

Au cours des 100 dernières années, la technologie a tellement évolué que nous avons perfectionné presque tout comme les **vidéocapsules**, avant qu'il faille des personnes spécialisées pour les utiliser mais maintenant tout le monde peut les avoir! Maintenant, la vidéocapsule est si petite que vous ne pouvez même pas réaliser que c'est une capsule, c'est la taille d'un grain de riz, généralement vous la buvez avec un verre d'eau et en 10 minutes, vous verrez tout ce que vous voulez sur l'application spécifique!

Beaucoup de gens ont dit qu'il n'était pas pratique de les gâter avant de commencer une série ou un film nous avons donc inventé la rue où **divulguer** c'est illégal, si vous y allez et donnez des spoilers sur une série, vous serez entendu par un robot et vous recevrez une amende piquante! Donc je vous conseille de ne pas faire ça car, croyez-moi, c'est une amende piquante!

Vous souvenez-vous quand vous lisiez un livre ou regardiez un film qui vous rappelait une action qui s'est produite il y a longtemps, avant l'action de votre propre film , mais n'a été produit qu'après quelques années? L'âge des **antépisodes** c'est fini! Si un film contenant une

telle séquence a été réalisé, le film sera reporté jusqu'à ce qu'un magazine ou une bande dessinée à ce sujet soit terminé.

Alors, que dites-vous ? Voulez-vous nous rejoindre, ou peut-être voulez-vous revenir à votre vie en 2020 ? Mais si vous voulez nous rejoindre, vous ne pouvez amener qu'une seule personne avec vous, le monde de 2020 pensera que vous êtes parti et les nouvelles seront disparues en 2 semaines, alors qu'en dites-vous?

**Feier Cătălin – X C**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## **27. Le chant qui pourrait nous sauver**

L'année est 2119. Ma famille et moi passons nos vacances annuelles dans notre maison d'été sur terre. Notre maison est sur Mars, donc nous ne venons pas souvent ici. Bien qu'il existe de nombreuses villes peuplées sur terre, pleines de gratte-ciels et de voitures volantes, il existe encore des zones préservées pour admirer la nature. Tout le monde est **flexitarien** pour maintenir les populations animales à un niveau sûr. Il n'y a plus de maladies incurables. Tout le monde a tout ce qu'il a toujours voulu et plus encore! **L'antépisode** de mon émission préférée vient de sortir. La vie est belle.

Puis je me suis réveillé. Je ne voudrais pas **divulguer** l'avenir pour vous, mais vous feriez mieux de le découvrir dès maintenant. C'est un cauchemar auquel nous ne pouvons pas échapper. Nous ne pouvons pas nous tuer parce que cela « bouleversera les dieux » ou quelque chose. Tout le monde est un sectateur. Ils feront tout pour garder tout le monde en vie et ensemble. Chaque jour, je sors de la caisse métallique que j'appelle chez moi, je marche dans le sable et j'attends que quelque chose se passe.

Puis les rituels quotidiens commencent. Tout le monde se réveille, nous nous rassemblons autour de bûches de bois sculptées pour ressembler un peu à une figure humanoïde et chantons. Ensuite, nous nous asseyons et mangeons tout ce que nous avons trouvé la veille. Ils mangeront n'importe quoi pour rester en vie et parfois ils me donneront certaines choses réellement comestibles qu'ils trouvent parce que je suis si « fragile ». Ensuite, nous sortons pour rassembler tout ce que nous pouvons trouver. Le soir, nous tournons à nouveau autour de la statue, nous nous tenons par la main et commençons à chanter. Nous continuons à chanter jusqu'à ce que nous commençons à entendre des grondements. Nous continuons à chanter, nous ne nous arrêtons pas. On a l'impression que la terre elle-même se fend en deux sous nos pieds mais nous continuons à chanter. Et nous ne nous arrêtons pas. L'univers s'effondre sur lui-

même et nous chantons toujours. Nous continuons à chanter et nous continuons à chanter et nous continuons à chanter jusqu'à ce que ...

Rien ne se passe. Nous retournons tous dans nos maisons et nous nous endormons. « Peut-être que le lendemain nous serons libérés » ... Mais nous ne le serons pas. Cela ne finira jamais. J'ai trouvé une **vidéo capsule** et j'espère qu'elle pourra au moins enregistrer du son. Alors qu'un jour, peut-être que quelque chose la trouve, trouve les choses que j'ai dites et parvient à réparer notre sort.

**Fekete Maté – X C**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## **28. Un espoir pour notre monde**

Il sera une fois, les cendres d'une planète post-apocalyptique réanimeront, comme un phénix qui renaît de ses propres cendres, un nouveau monde, un monde meilleur, plus réfléchi et plus avancé dans tout ce qui était inférieur. Tout ce qui sera et deviendra représentera l'avenir rêvé par nous et tous nos ancêtres, et tout ce qui a été et sera ne deviendra qu'un passé, qui sera remis aux futurs étudiants comme un **antépisode** à nouveau réveillé, s'ils répéteront les mêmes erreurs que les ancêtres négligents, certains même « barbares », concernant la protection de leur propre maison appelée Terra.

À l'avenir, la plupart deviendront des **flexitariens** et non seulement pour éviter une catastrophe telle celle provoquée par les incendies en Australie, il sera décidé de séparer tout ce qui signifie la nature et une partie de la vie de tous les dangers d'un monde technologique. Cependant, il sera possible d'utiliser des dispositifs médicaux tels que la **vidéo capsule** pour effectuer un contrôle sur les animaux s'ils commencent à changer leur état, refusent de manger ou changent leur mode de communication avec les autres animaux. Les villes technologiques, le monde animal et la nature, les plages, les montagnes et les parcs d'attractions, tous seront séparés, laissés libres pour flotter à travers la galaxie vers de nouvelles plantes et très probablement vers des êtres presque supérieurs à tous points de vue. La séparation pourrait avoir lieu après une collision avec un autre corps céleste, moment auquel l'humanité prendra un spécimen de chaque plante et une femelle et un mâle de chaque espèce d'animal et partira pour Mars où ils essaieront de trouver une façon de créer un espace où on peut facilement respirer sans les masques à oxygène. Heureusement, ils réaliseront ce qu'ils peuvent faire s'ils retournent aux astéroïdes qu'ils « connecteront » plus tard et nommeront Terrini, créant ainsi la possibilité d'un avenir plus brillant et plus évolué que jamais.

Tout cela n'est que pour **divulguer** des détails d'un monde auquel je crois et je m'attends à prouver que même détruire quelque chose, aussi triste que ce soit, peut conduire à la création d'une nouvelle chose beaucoup plus belle que la précédente.



**Filip Maria-Georgiana – X C**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

### **III. ESSAI**

#### **1. La vie dans 100 ans**

Dans un changement continu, la société et le monde, en général, changent de jour en jour leurs principes et leur « apparence ». Au cours des cent dernières années, l'humanité a connu certains des changements les plus drastiques, tant au niveau politique: la majorité des gens passant des puissantes monarchies ou même des dictatures terribles, à la démocratie et à la liberté, ainsi que socialement: à partir de l'habillement, du style culinaire, normes morales, etc.

Après de nombreux conflits, guerres ou révolutions, l'homme a acquis ses droits fondamentaux: liberté d'expression, libre circulation, plein pouvoir par le vote, etc., et une fois entouré de tous ces avantages, il s'est rendu compte qu'il ne savait pas comment les faire profiter chemin pour lui et ceux qui l'entourent. En raison de tous ces aspects, en particulier dans la dernière partie de l'école dernière et prédominante au 21e siècle, le concept de mondialisation massive est apparu qui a eu des effets catastrophiques sur la majorité des gens, secouant à la racine tout principe individuel, caractéristique de chaque groupe social. Dans ce processus néfaste pour l'humanité tout entière, la plus grande contribution a été apportée par les pays occidentaux, copiant d'eux dans l'ignorance, les gestes, les coutumes, les recettes culinaires, les vêtements etc., laissant dans une dégradation irréversible et irréversible tous les éléments uniques et les définisseurs pour chaque peuple.

Après ce bref survol des événements déjà engagés, il est temps de se montrer un peu confiant envers notre avenir et l'avenir de cette société « standardisée », également à la suite de nos actions.

Les processus de changement que l'humanité a traversés au cours des 25 dernières années ont été beaucoup plus rapides par rapport aux changements survenus au début du 20e siècle. L'émergence de la technologie, du premier ordinateur, d'Internet puis du monopole créé par les grands géants qui la dominent (Apple, Google, Facebook, YouTube), ont influencé

encore plus radicalement la mondialisation et la création de stéréotypes qui définissent, mail plus ou moins, chaque constituant de la société humaine.

En centralisant tout ce qui précède, on peut dire que si en un quart de siècle le monde a radicalement changé, abandonnant toute ancienne coutume et rituel, hérité de génération en génération, sur 100 ans, le monde que nous connaissons aujourd'hui et aujourd'hui que nous avons créés n'existeront plus, ce ne sera que le fondement sur lequel la société soutiendra désormais ses nouvelles habitudes et valeurs.

Aujourd'hui, en 2020, la plupart d'entre nous sommes allés au moins une fois au cinéma ou ont détesté le confort de leur propre lit, et en même temps, je pense que c'est une bonne idée pour quelqu'un de nous dire ce qui va se passer dans le prochain épisode ou séquence du film. / la série regardée. De plus en plus d'entre nous subissent l'effet de la compression du temps, ou très probablement, dans 100 ans, cet effet de la standardisation des activités conduira à un sentiment plus profond de cet aspect, et l'offre de spoilers ne sera plus considérée comme un geste aussi imprudent, en raison du manque de temps pour les activités récréatives. Tous les films sont basés sur une histoire lue dans un livre, entendue et transmise via de la musique live, etc. Tout au long du film, celle-ci est suivie entièrement ou subit de légères modifications, le choix étant laissé à la discrétion du réalisateur. Cependant, personne ne sait quoi est arrivé avant les événements présentés dans le film. La plupart des films ne proposent qu'une capture d'écran d'un événement présenté par quelqu'un quelque part. On peut dire que c'est devenu une « recette » réussie d'utiliser le sujet d'un chef-d'œuvre littéraire comme point de repère dans la réalisation d'un film, en créant même un exemple typique dans ce sens. Peut-être plus de 100 ans, il y aura des scénaristes ou réalisateurs originaux qui présenteront l'évolution des personnages avant les événements présentés dans le livre / film.

Concernant la technologie, domaine le plus favorable dans lequel elle a une valeur ajoutée, je la considère comme la médecine. Partant de la réalisation d'un orifice crânien, afin de pouvoir sortir les « mauvais esprits », en cas de maux de tête, jusqu'à l'apport de substances actives adaptées, c'est un chemin long et sinueux que le domaine médical a parcouru. C'est un exemple banal, mais la technologie a vraiment eu une part importante dans l'évolution des méthodes utilisées pour diagnostiquer certaines conditions. Aujourd'hui, en cas de douleur épigastrique, une endoscopie est nécessaire, ce qui implique une procédure compliquée et extrêmement désagréable pour le patient, mais peut-être que dans 100 ans, il y aura des méthodes alternatives pour atténuer les effets désagréables de la procédure, comme une fraise contenant une chambre microscopique qui aidera le personnel médical à effectuer les investigations nécessaires pour l'arrêter la maladie dont souffre le patient, sans lui faire de mal. Du même domaine, en raison du désir de protéger les animaux du mal, la plupart des gens

deviennent végétariens. Malgré le fait que de nombreuses études montrent la nécessité d'une consommation humaine de viande, afin de fournir la quantité nécessaire de protéines dans l'alimentation, certaines personnes sont fortement opposées à la consommation de viande. Avec le temps, à la fin du 21e siècle, il est possible pour les gens de s'en tenir à une alimentation principalement à base de légumes, mais toujours de consommer occasionnellement des produits d'origine animale précisément dans un souci de santé, grâce à de nouvelles études menées à cette époque.

Il y aurait de nombreux aspects dont nous pourrions nous souvenir, il est certain que nous ne savons pas avec certitude comment la société évoluera dans les années à venir. Dans une note pessimiste, nous pouvons également émettre l'hypothèse d'une régression, comme les événements générés par la chute définitive de l'Empire romain lorsque, pendant environ un millénaire, l'humanité a connu la période la plus sombre de son évolution, connue sous le nom de Moyen Âge (400-1400 ou 300-1500). Tout ce que nous pouvons faire en tant que membres actuels de la société, c'est de nous assurer de laisser à nos adeptes des principes et des idées de qualité et de « laisser la mauvaise imitation de la conception étrangère ». (G. Călinescu)

**Silaghi Emanuel – XII F**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## **2. Une vie de plus de 100 ans**

En ce moment je n'ai pas beaucoup d'idées pour écrire un essai sur « La vie dans 100 ans ». Mais si je pense mieux, dans 100 ans, j'aimerais que le monde soit comme dans les livres et les films fantastiques.

Les déchets et la pollution doivent être oubliés, laissés dans le passé. La nature devrait être à son maximum, les gens aussi. Les maladies et les guerres ne sont plus des problèmes, par exemple, je peux imaginer que dans 100 ans, les gens trouveront une technologie capable de remplacer les cellules mortes dans le corps, éliminant ainsi le cancer, ou des mains et des pieds robotiques pour ceux qui ont subi quelques tragédies, pour qu'ils puissent sentir la liberté de s'enfuir et de ne pas être coincé dans certaines chaises.

Une idée qui a déjà traversé la tête de beaucoup de gens, même s'ils n'ont pas pu la réaliser, c'est le diesel écologique qui alimentera les futurs véhicules. Pour les futurs véhicules, par exemple les voitures, qui n'auraient plus besoin de chauffeur, car au lieu de cela des ordinateurs entièrement construits avec une intelligence artificielle feraient tout après les

commandes vocales. Cependant, il vaudrait mieux qu'ils ne se rebellent pas contre nous, comme dans les films...

Mais malheureusement, peu de choses ci-dessus deviendront réalité, parce que tout le monde d'aujourd'hui ne crée plus d'objets, d'appareils et autres pour nous aider dans la vie et pour la rendre plus facile. Les gouvernements d'aujourd'hui investissent tout leur argent dans la fabrication et le développement d'armes, dans des expériences nucléaires, et cela m'inquiète et me fait penser à ce que le monde viendra à l'avenir.

Pour terminer, je pense que l'avenir sera toujours sous un grand point d'interrogation, car pour certains l'avenir est déjà là, pour d'autres il n'est pas encore arrivé. Je crois, malgré tous les terribles événements qui se sont produits au fil du temps, qu'il y a encore des chances pour un avenir comme dans les histoires: dans la paix et l'harmonie, où les gens pourront vivre sans toutes les peurs de la pollution, de la guerre, du réchauffement climatique, et pourront investir leur temps dans le développement technologique et la vie sur terre dans son ensemble..

**Veber David – IX A**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

### **3. Le monde de demain – la vie en 2119**

Nous avons tous une image différente de l'avenir. Comme on n'a pas quelqu'un qui **divulgate** notre avenir, comme pour un film, chacun imagine ce qu'il veut. Certains pensent que tout ira mieux grâce à la technologie, d'autres croient que la pollution causée par l'homme détruira la planète. Moi, je suis une personne optimiste et je veux croire que le monde changera en bien.

Tout d'abord, je pense que la technologie avancera pour aider les gens à vivre dans de meilleures conditions. Les inventions seront utiles, à la fois pour faciliter le mode de vie et pour la santé. Par exemple, la vidéo capsule qui existe déjà, peut découvrir d'une manière non-invasive les maladies du colon et de l'estomac, mais j'espère qu'elle va aider les médecins à faire de nouvelles découvertes et à sauver de nombreuses vies. Ainsi, elle pourra être utilisée pour voir chaque partie de notre corps. Ce sera spectaculaire de voir comment la science développera les dispositifs médicaux.

Deuxièmement, je crois dans le désir des gens de changer eux-mêmes, pour sauver la planète. J'observe qu'il y a de l'humanité, de compassion et de la persévérance en chacun d'entre nous. J'ai beaucoup de confiance que les gens de l'avenir seront encore plus

empathiques envers leurs semblables et envers les animaux. Par exemple, je trouve que de plus en plus de personnes deviennent **flexitariennes**, pour éviter de sacrifier autant d'animaux, en limitant la consommation de viande. De plus, on vient d'inventer la « viande sans viande », ou la viande végétale et je pense que ça gagnera beaucoup de terrain à l'avenir. Pour ce qu'il y a de l'environnement, je vois les enfants d'aujourd'hui beaucoup plus préoccupés de trier les déchets, de préserver la nature que les générations précédentes. Ils seront les adultes et les grands-parents de demain et je suis convaincue du fait qu'ils éduqueront les générations suivantes dans cet esprit.

Finalement, j'espère que le monde de demain sera meilleur et que le miracle de la vie et de la nature vaincra. Nous ne pouvons que profiter du présent et nous faire des antépisodes dans la tête, car personne ne peut envisager très concrètement notre avenir, mais on peut sûrement rêver et le construire à petits pas.

**Feier Maria-Daniela – XI B**  
**Prof. Adina Ciupac**  
**Collège National « Doamna Stanca »**

#### **4. Le monde de demain**

Dieu a créé le monde d'une manière si sublime et incroyable, il l'a embelli avec les paysages les plus miraculeux. L'une des caractéristiques les plus représentatives est que cette création spéciale a toujours dû évoluer et devenir un endroit prospère pour les gens. Ce travail étant achevé, l'homme a signifié et signifiera d'ici la fin des temps l'élément le plus précieux en étroite communion avec la nature.

Dès les premiers temps, la principale occupation de tous les êtres était d'assurer leur vie quotidienne et de profiter de ce qui les entourait. Nous savons tous comment c'était dans l'antiquité gréco-latine et à différentes époques historiques, ce qui peut confirmer que ce que nous vivons maintenant ne se compare même pas à la bassesse, tout a évolué à un rythme alarmant. Nos ancêtres ont su faire le paradis de ce qu'ils avaient, ils ont apprécié le fruit et ont veillé à ce que chacun cultive les richesses de la terre. Mais le temps a apporté des changements sur l'humanité et sur le chemin de chacun face à ce voyage du destin, que l'évolution technologique a représenté l'apogée de toutes les découvertes. Grâce à de grands scientifiques comme Christophe Colomb, qui ont découvert l'Amérique en 1492, Isaac Newton, le premier homme à prouver que la terre est ronde, Aristotele, Blaise Pascal et bien d'autres, le monde est devenu un immense chef-d'œuvre de mystère qui nous étonne aujourd'hui. cette évolution

écrasante nous fait tous nous demander: à quoi ressemblera le monde dans plus de 100 ans?Eh bien, c'est une question qui soulève de nombreuses controverses. L'industrialisation, l'urbanisation,

la pollution, les risques anthropiques et l'impact technologique menacent de plus en plus le sort de notre planète, et la pensée de son apparence à l'avenir déclenche des signes d'incertitude dans nos cœurs. J'ai entendu cette année parler d'un cas extrêmement controversé dans le monde: le réchauffement climatique, un phénomène qui menace chaque jour notre destin et le globe terrestre, et la vision avec laquelle il se penchera au cours des prochaines années n'est pas vraiment rassurante.

Dans ma vision, l'avenir semble assez dangereux car il y a beaucoup d'actions négatives dans le monde qui inhibent la santé de la terre.

Le temps est l'un des concepts intéressants de l'éphéméralité, le véritable symbole de tout ce qui signifiait le changement, une énigme du voyage et un trait important de notre développement. L'idée que nous pourrions voyager dans le temps a déclenché de nombreuses intrigues parmi les chercheurs, mais ce serait la plus grande réalisation jamais réalisée dans notre histoire. Dans un avenir proche, il y aura des voitures volantes qui pourront nous emmener vers différentes destinations, même sur la lune. Tout sera géré par des machines spécialisées, comme des robots qui pourront exécuter des fonctions que chacun de nous fait quotidiennement: ils pourront cuisiner, ils nettoieront et ils pourront contrôler toute l'activité humaine. Ils seront des amis fiables pour nous et pourront garder un secret sans le **divulguer** aux autres. Un autre aspect important concerne la téléportation de l'humain dans n'importe quelle destination souhaitée, il pourra voyager avec la pensée en toute circonstance, étant **flexitarien**. Comme je l'ai mentionné, dans le domaine de la technologie, les choses vont certainement évoluer impressionnante, mais ce qui m'inquiète, c'est l'image qui me vient à l'esprit en ce qui concerne l'environnement. Ce sera comme une capsule vidéo dans laquelle les histoires et les expériences de la vie se dérouleront, tout sera comme un film qui joue un **antepisode** sans fin. Dans mon imagination je sens l'air respirable, le brouillard qui se pressera sur l'environnement, il n'y aura pas de plantes et d'animaux, tout sera un endroit mort où des marionnettes exerceront leurs activités. La nature ressemble à un immense désert avec d'immenses bâtiments dont personne ne ressentira le besoin de sortir. Aussi révolutionnaire que puisse paraître l'avenir, il est si effrayant que les facteurs qui le composent seront mis en évidence. L'air respirable sera infecté par des bactéries qui provoqueront de nombreuses épidémies et maladies, mais elles ne seront pas violettes pour tous. Le médicament évoluera si bien que les médecins soumettront les patients à des procédures révolutionnaires. Ils seront incorporés dans un appareil performant qui donnera un résultat rapide concernant leur santé, et

dans les prochaines minutes ils seront guéris. Pour éliminer le problème de la surpopulation, seuls ceux qui votent seront choisis comme chercheurs pour explorer le monde, essayer de trouver une antidote pour arrêter le réchauffement climatique bénéficiera de ces traitements.

Par conséquent, je voudrais mentionner que l'image du monde des années à venir est différente dans la vision de chacun de nous, mais nous ne devons jamais négliger que, quel que soit l'horizon dans lequel nous irons, la végétation et la faune perdent de la valeur. Si nous ne faisons rien pour lutter contre ce processus toxique, tout sera ruiné: vous aimez la terre, vous aimez l'environnement dans les carrières, vous aimez le monde et vous essayez de la protéger. Laissons à nos descendants un meilleur sort. Protégeons tout ce qui vous entoure pour qu'ensemble nous puissions changer beaucoup. Faites le changement que vous voulez voir dans le monde.

**Covaci Georgiana – XI A**  
**Prof. Adriana Pop**  
**Lycée Théorique Negrești-Oaş**

## **5. Le monde de demain**

Le monde a atteint maintenant un énorme degré de développement. Cela me fait penser qu'à l'avenir la technologie évoluera énormément, des inventions étonnantes verront le jour d'ici 2119. Dans ma vision, à l'avenir, il y aura des voitures volantes, des gratte-ciels et pourquoi pas une machine à voyager dans le temps. Je vais vous **divulgâcher** une idée : une nouvelle **vidéo capsule** sera inventée, j'ai lu cette nouvelle dans un article sur les nouvelles technologies. Il y aura des machines qui présenteront l'**antépisode** de l'œuvre d'artistes morts il y a quelques siècles ou des **flexitariens**, c'est-à-dire des personnes qui ont choisi de suivre un régime végétarien mais qui mangent néanmoins de la viande.

Dans un avenir proche, peut-être que la communication, l'empathie et la tolérance aideront les gens à vivre ensemble à s'accepter et toute la civilisation pourra s'aider.... Ainsi les guerres n'existeront plus. C'est ce que je pense personnellement, mais peut-être tout sera plus merveilleux à l'avenir.

**Denisa Goja - XI C**  
**Prof. Dragomir Corina**  
**Lycée des Arts « Aurel Popp »**

## 6. Ma vision sur la vie en 2119

C'est difficile à s'imaginer à quoi ressemblera le monde de demain, plus précisément l'année 2119. Peut-être 2119 sera très avancé grâce aux nouvelles technologies **divulgachées** aux gens, la vie sera plus simple, les gens auront beaucoup d'aide, et les femmes au foyer seront seulement un mythe.

En ce qui concerne les transports, on se déplacera partout à l'aide des véhicules qui seront équipées pour permettre la téléportation. Les gens seront séduits par les machines filoguidées. Les médecins seront remplacés par des robots de plus en plus performants, capables de tenir une véritable conversation et d'utiliser une vidéo capsule. Concernant la nourriture, les gens seront **flexitariens** et ils travailleront de la maison sur l'ordinateur.

Le monde d'aujourd'hui est seulement un antépisode de la vie du siècle suivant.

**Bumbar Cristina – XI A**  
**Prof. Dragomir Corina**  
**Lycée des Arts « Aurel Popp »**

## 7. Le monde de demain

Le monde est en plein développement. Au long du temps, l'humanité, en general, se développe de plus en plus rapidement. Cependant, les niveaux du progrès diffèrent d'une région à l'autre. Par exemple, la fréquence d'utilisation de la technologie aux États Unis est nettement supérieure à celle d'Afrique. Que sera dans cent ans? L'année 2119 apportera-t-elle des innovations ou la fin de tout?

Nous avons vu tous le film "2012". Un **antépisode** fait à la suite des calculs des Aztèques, apparemment erronés, qui annonçaient la fin du monde. Nous avons tous peur. Les années suivantes à cette date, les uns et les autres, obsédés des déluges au niveau mondial, ont lancé de telles prévisions, mais la majorité d'entre nous n'y a pas cru. Est-il possible, quand même, qu'en 2119, nous n'existerons plus? Une théorie estime que la terre connaîtra la destruction vers 2100, quand nous ne ferons plus face à la surpopulation. On estime que l'humanité comptera à cette époque-là, 11 milliards de personnes. À cause de cela, nous devons réfléchir à la façon dont nous pouvons arrêter la fin du monde. Nous devons mieux comprendre la nécessité de protéger l'environnement, changer notre manière à vivre, à se nourrir, devenir **flexitarien**, car c'est un mode de vie sain, écologique et économique. Bien sûr, ce terme est très peu connu. Récemment, il est apparu le terme « fruitarien », ce qui signifie une personne qui

ne mange que de fruits. Mais, un **flexitarien** n'a pas de telles règles, ni contraintes: il choisit de manger des produits de saison, un peu de viande, et le résultat est une alimentation saine et écologique.

Cela donne à la terre un immense plaisir de nous **divulgacher** et de nous menacer, aussi souvent que possible, par des catastrophes naturelles tout autour de sa surface. Des incendies, la température constamment élevée, qui produit la fonte des glaciers, la déforestation, les glisses de terrain, les tremblements de terre, les tsunamis, qui ont comme conséquences la mort des animaux, et des dommages matériels et pertes de vies humaines. Tout cela et bien d'autres phénomènes naturels extrêmes se produisent de plus en plus souvent et ont des conséquences de plus en plus graves.

De l'autre côté, les technologies connaissent un essor extraordinaire. Les plus développés sont les domaines de la médecine et de l'informatique. Les plus importantes innovations de la technologie, des derniers 25 ans sont: le browser web, qui a été prédit par le titan de la littérature SF, Arthur C. Clarke: " Imaginez une console sur votre bureau, avec laquelle le savoir de l'humanité soit accessible au toucher d'un doigt..." , le réseau www, le téléphone portable, le moussé optique, les voitures hybrides , puis électriques, le bitcoin, les ipads, l'imprimante 3D, les vaccins contre le cancer, les **vidéo-capsules**( à travers lesquelles l'investigation du système digestif peut être réalisée de manière très complexe et peu invasive), le card bancaire etc.

Les innovations de l'avenir seront encore plus surprenantes, certaines déjà anticipées. Des progrès seront réalisés en ce qui concerne l'intelligence artificielle, la créativité informatique, les puces néuromorphiques, la reconnaissance vocale, de la touche et des émotions par l'ordinateur et autres dispositifs, les voitures sans conducteur, les voitures volantes, les humanoïdes, les capteurs bio-dégradables, la peinture thermo-électrique, l'imprimante 4D, la bioluminescence, l'économie de l'énergie, la vie dans l'eau, les robots extrêmement intelligents, la réalité augmentative, et beaucoup d'autres que nous ne pouvons probablement même pas imaginer.

Une question qui concerne le côté émotionnel est posée: serons-nous heureux? Bien sûr, nous aurons un égo rempli de fierté, mais nous, de simples êtres, aurons-nous encore une place dans ce monde de plus en plus compliqué? Est-ce qu'on pense à un autre progrès, différent, non seulement technologique, mais centré sur comment prendre conscience de nos attributs humains, sur la meilleure compréhension de nos sentiments et de nos actions? Malheureusement, la réponse à cette question est la présence des guerres et d'autres menaces qui continuent à apparaître. Le chaos du monde est sans arrêt.

Par conséquent, le monde de 2119 sera un amalgame de nouvelles découvertes, mais toujours peuplé par de nombreuses personnes ayant une mentalité préhistorique.

Que sera? On vivra et on verra! Au moins, nos petits-enfants!

**Erös Alexandra - XII B**

**Prof. Molnar Mariana**

**Collège National « Mihai Eminescu »**

## **8. 2119**

Après 100 ans, beaucoup de choses peuvent changer. Une personne comme moi et vous avez beaucoup de pensées de merveilles sur ce que pourrait être. Je crois que la question que nous pensons le plus c'est de savoir quelle proportion de ce qui est actuellement, va être remplacée par la technologie.

Internet peut rendre une personne paresseuse, mais cela facilite tout, en un seul clic, on peut tout accéder. Maintenant, nous voyons des boutiques en ligne, mais à l'avenir, nous pourrions voir des centres commerciaux en ligne où nous pourrions obtenir tout, des vêtements nourriture en un seul clic et cela peut changer beaucoup de choses. Malheureusement, vivre dans un monde dirigé par la technologie semble incroyable, mais c'est un cauchemar paresseux que nous parcourons progressivement.

Mais qu'en est-il des robots? On pense qu'ils seront nos synonymes pour beaucoup, beaucoup de choses. Il peut y avoir des robots qui nettoient nos maisons, qui lavent nos vêtements, qui protègent nos maisons, etc... de telles façons, de nombreux emplois pourraient être remplacés par des robots et c'est effrayant mais intrigant.

En plus, je pense que nous allons découvrir beaucoup plus de choses sur l'espace qui pourraient changer nos vies pour toujours.

En conclusion, la vie dans 100 ans peut être remplie de beaucoup de technologies et nous pourrions évoluer vers un meilleur avenir, mais nous ne devons pas baser notre société sur la technologie, parce que nous perdrons des parties de notre espèce humaine.

**MATIS VIVIANA – X C**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti Oas**

## **9. Le monde en 2119**

Le monde d'aujourd'hui a atteint un degré de développement énorme. Cela me fait croire qu'à l'avenir, peut-être, même en 2119 la technologie évoluera énormément pour

atteindre de grandes inventions. Dans ma vision sur l'avenir, des voitures volantes, des bâtiments de milliers d'étages et pourquoi pas, peut-être une machine à voyager dans le temps.

Dans un avenir proche, peut-être, le monde sera un meilleur endroit où il n'y aura que l'union et la compréhension. Toute la civilisation s'entraide pour évoluer magnifiquement. C'est ce que je pense personnellement mais peut-être que tout sera encore plus merveilleux à l'avenir. Bien que l'avenir fasse peur à certaines personnes en raison du changement climatique, de l'augmentation de la population mondiale ou de l'épuisement des ressources naturelles, il y aura certainement de nombreux progrès technologiques et scientifiques qui mèneront à l'amélioration de la vie sur notre planète. Le taux de mortalité des enfants de moins de 5 ans sera très faible. Les gens pourraient vivre éternellement avec un cerveau informatisé.

Dans les décennies à venir, certains scientifiques pensent qu'ils pourront télécharger" le contenu du cerveau humain dans des ordinateurs, et ensuite quoi les gens vivront pour toujours dans un corps de robot ou dans un hologramme. L'intelligence artificielle sera incroyablement avancée.

Développer l'intelligence artificielle pourrait être une bonne chose pour l'humanité, en supposant qu'il n'y aura pas de scénario comme « Terminator ». Les voitures seront plus sûres, plus intelligentes et plus propres. Au cours de la prochaine décennie, les principaux constructeurs automobiles construiront d'innombrables voitures sans chauffeur. Les voitures électriques seront produites à grande échelle d'ici 2119, atteignant 100 millions de pièces.

**GORBA ANCA ALINA - XI B**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## **10.Le monde dans plus de 100 ans**

Nous nous sommes probablement tous demandé, au moins une fois, à quoi ressemblerait le monde à l'avenir.

Nous pensons que le monde dans 100 ans sera plus facile, que la technologie englobera très probablement tout ce qui nous entoure et que la vie sera beaucoup plus facile. Mais je vis dans l'espoir que le monde se réveillera une fois et réalisera que sans technologie nous pouvons exister et même êtres plus heureux.

Ça me fait peur, la pensée que l'humanité pourrait être remplacée par des bêtes insensées.

Je ne veux pas imaginer que le monde dans 100 ans, sera ainsi. Je refuse de croire. Je pense que l'humanité est assez intelligente pour éviter ces choses.

Le monde du futur, même si cela semble étrange, je le vois dans 100 ans, avec des gens simples, des aliments plus sains. La technologie évidemment, durera, mais j'espère que sera limité. Nous avons tous réalisé que le monde dans lequel nous vivons maintenant est un peu toxique à lui seul. Les eaux sont pleines de débris, au bord des routes ou à travers les forêts; on ne voit que des plastiques et des cartes qui empoisonnent l'environnement.

Dans plus de 100 ans, je veux penser que ce sera le contraire de tout cela. Je suis sûr que de cette façon le monde sera plus beau et plus facile car il y aura moins de maladies. Alors il y a aura sûrement des traitements pour les maladies non mortelles comme aujourd'hui, qui enlèvent si souvent nos proches.

Donc j'imagine le monde d'ici en 100 ans, un meilleur endroit pour les prochaines générations et la mort et la douleur de la séparation ne seront pas rencontrées si souvent, grâce à la technologie qui les aidera.

**BALTA ALESIA - IX C**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## **11. La vie en 2119**

Si quelqu'un nous demandait à quoi ressemblerait le monde en 2119, c'est-à-dire d'ici en 100 ans, que répondrions-nous?

Dans seulement 100 ans, nous aurons la part des villes sous-marines, mais aussi des maisons fabriquées à l'aide de l'imprimante 3D, ainsi que des aliments de recette téléchargeables sur Internet, et l'imprimante tridimensionnelle fera le travail pour nous.

C'est beaucoup plus sain en transformant les gens en **flexitariens**.

En même temps, des hologrammes apparaîtront également, de sorte que les gens n'auront plus à être présents à certains endroits, et les enfants ne devraient pas toujours être physiquement présents à l'école. Les caméras seront remplacées par des **capsules vidéo** plus intelligentes qui photographieront plus clairement et intelligemment que les caméras normales.

En ce qui concerne les salaires, les économistes affirment que les salaires seront beaucoup plus élevés dans le monde, malgré le fait que de nombreuses tâches seront prises en charge par des robots, et dans certains services, les employés seront remplacés par des robots.

Pour un endroit plus agréable seront créés des dispositifs flottants en mer, sur les océans mais aussi sur terre, pour arrêter les déchets jetés par les gens.

Et le médicament sera beaucoup plus avancé et les maladies pourront être traitées beaucoup plus facilement et plus rapidement

**BENTOUATI IASMINA - IX**  
**Prof. Ardelean Silvia**  
**Lycée Théorique NEGRESTI-OAS**

## **12. 2119**

Un siècle signifie beaucoup pour l'humanité. Durant un siècle, la société humaine peut changer dans tous les domaines. Afin de voir où on servira dans l'avenir, on devra savoir où l'on est maintenant. Il est donc probable que les 100 prochaines années apporteront de grands changements. Le monde d'aujourd'hui a atteint un niveau de développement énorme. Cela me fait croire que dans l'avenir, peut-être, même en 2119 la technologie évoluera énormément pour atteindre des inventions incroyables. En gastronomie le terme **flexitarien** sera au monde. Dans ma vision sur l'avenir des voitures volantes des bâtiments avec des milliers d'étages en pourquoi pas peut-être, une machine à voyager dans le temps. Dans un bien meilleur endroit où il n'y a que l'unité et la compréhension. Toute la civilisation s'entraide pour évoluer magnifiquement, mais peut-être que tout sera encore plus merveilleux à l'avenir.

**BIG ADRIAN - X C**  
**Prof. Ardelean Silvia**  
**Lycée Théorique NEGRESTI-OAS**

## **13. La vie dans 100 ans**

Le monde est en évolution permanente et les technologies les plus incroyables deviendront monnaie courante au fil des années. Une image de l'évolution de l'humanité pour les 100 prochaines années. D'ici 2030, par exemple, chaque personne aura des lentilles de contact qui lui permettront d'accéder à Internet de n'importe où dans le monde et peut-être même de l'espace.

La technologie dans un proche avenir permettra aux scientifiques de développer n'importe quel organe humain en laboratoire. Le processus de création d'organes est connu aujourd'hui. Une matière plastique à base d'un spongioforme de substrat bovin est ajoutée à

laquelle les cellules souches du patient sont ajoutées. Dans un avenir proche, cette pratique sera courante et n'importe qui pourra y recourir en cas de remplacement d'un organe ou d'une partie du corps humain.

Le développement et la mise en œuvre de micropuces qui seront introduites dans le cerveau pour le développement de qualités telles que la télépathie ne sont pas loin de la réalité. Grâce à elles, nous pourrions être connectés à toute personne que nous voulons à tout moment.

D'ici en 2070, les scientifiques prévoient de faire revivre tous les animaux disparus sur Terre. Diverses formes d'ADN ont été collectées sur les animaux disparus et de cette manière toutes les espèces seront clonées. L'écosystème sur Terre deviendra ainsi complet. De plus, le progrès technologique amènera l'humanité en plein milieu de l'Univers, peut-être à sa fin. Dans les 100 prochaines années, même si nous ne découvrirons pas la vie extraterrestre, nous découvrirons certainement de nouvelles planètes pour la colonisation. La vitesse avec laquelle nous voyageons dans l'Univers sera considérablement plus proche de celle de la lumière et nous pourrions ainsi parcourir des distances impressionnantes en un temps relativement court.

**BLEDE BIANCA FLORICA - IX C**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## **14. Le monde dans 100 ans**

Il est probable que dans les prochains 100 ans, la technologie, ainsi que le monde, évoluent d'une façon difficile à imaginer. En 2020 l'activité de l'homme dans la société sera enlevée, ou remplacée.

Ce qui est certain, c'est que nous ne suivrons pas ces moments-là. Il nous reste plus qu'à nous imaginer.

Je pense qu'il y aura des voitures qui rouleront seules, sans chauffeur, car des études sont déjà en cours à ce sujet. Les robots seront partout, prenant le relais du travail humain et tout sera automatisé. La distance ne sera plus un problème, car il y aura des moyens de transport extraordinairement rapides, voire, téléportation.

D'un autre côté, je crois que les ressources naturelles offertes par la nature, seront épuisées et, au lieu de la nourriture humaine, des pilules synthétiques seront utilisées, pour fournir l'énergie nécessaire.

J'espère aussi, que la femme sera totalement égale à l'homme, juste pour que le monde soit meilleur.

Donc, il y aura, à la fois, des avantages et des inconvénients. Je suis étonnée quand je pense à ces temps, mais, nous serons considérés par le „nouveau monde”, comme des gens primitifs.

**BODE IOANA - XI B**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## **15. Le monde en 2119**

Grâce au développement des technologies, nous serons en mesure de rechercher des objets perdus dans la maison, en utilisant des dispositifs en ligne, sans avoir à vérifier en vain tous les tiroirs de la maison. Les foyers seront contrôlés à l'aide d'une nouvelle génération de logiciels, qui pourront apprendre sur notre mode de vie, adapter et proposer des solutions en fonction des besoins de chacun. Même les immeubles pourront s'adapter aux besoins des locataires et de l'environnement.

À l'aide de capteurs, les terrasses s'ouvriront et se fermeront en fonction du rayonnement solaire ou de la température. Les décors virtuels ou mobiles créés à l'aide de la technologie 3D deviendront une réalité dans les maisons du futur. Les imprimantes 3D font déjà partie de nos vies, mais la façon dont nous les utilisons évoluera considérablement. Un simple clic suffira pour acheter et télécharger des modèles de meubles, puis les ajuster à nos besoins, en forme, couleur et taille. Il ne reste plus qu'à être généré à l'aide d'une imprimante 3D, selon les spécifications choisies. Compte tenu de la réduction des ressources non renouvelables, la durabilité sera le mot de base concernant le mode de vie de l'avenir. Le recyclage sera intégré dans nos maisons et les déchets ménagers produiront du carburant et de l'électricité. Un système bio électrochimique intégré dans la maison imitera les interactions bactériennes dans la nature, produisant du gaz et de l'eau potable dans un processus appelé digestion anaérobie. L'électricité sera également stockée au moyen de batteries lithium-ion, éliminant ainsi le besoin de centrales électriques et réduisant ainsi les émissions de carbone. L'urbanisation étant sur une pente ascendante, nous assisterons à quelques progrès et innovations concernant l'architecture des maisons et la forme des villes. Cette tendance comprendra l'émergence de super-gratte-ciel et de communautés sous-marines ou flottantes. L'électrolyse crée de l'oxygène et de l'hydrogène.

Compte tenu des progrès réalisés dans l'efficacité des panneaux solaires, cette source d'énergie peut être utilisée pour créer des communautés sous-marines, qui utiliseront l'oxygène de l'eau pour respirer et l'hydrogène pour «se nourrir».

**BOJA IOANA - XI B**

**Prof. Silvia Ardelean**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## **16. Comment sera le monde dans 100 ans?**

Notre façon de travailler changera complètement en raison des hologrammes qui nous permettront de participer virtuellement aux réunions et réunions. Le monde est en évolution permanente et les technologies les plus incroyables deviendront monnaie courante au fil des ans.

Si, il y a 100 ans, l'homme vivait dans des conditions difficiles à imaginer aujourd'hui, sur 100 ans le monde aura l'air aussi peu imaginé. Les experts affirment également qu'en 2116, nous téléchargerons et imprimerons n'importe quoi en 3D, des plats préparés par des chefs célèbres à nos gâteaux préférés. Les maisons ne seront plus construites à partir de matériaux traditionnels, mais à partir d'énormes écrans. Le progrès technologique sera fantastique et changera complètement la vie. Les experts britanniques pensent que sur 100 ans, l'humanité réussira à coloniser la Lune et Mars. Le progrès technologique influencera de manière décisive le progrès de la génétique. Le futuriste en question est d'avis que dans les 100 prochaines années, même si nous ne découvrirons pas la vie extraterrestre, nous découvrirons certainement de nouvelles planètes pour la colonisation.

D'ici 2030, chaque personne aura des lentilles de contact qui lui permettront d'accéder à Internet de n'importe où dans le monde et peut-être même de l'espace.

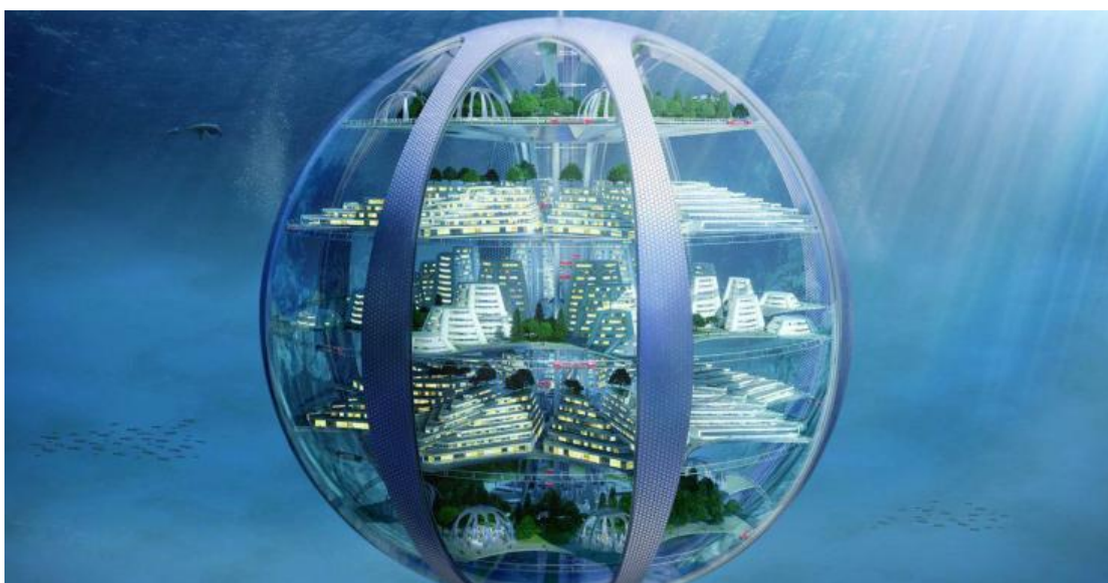
Un autre aspect intéressant est que, 2100, l'humanité connaîtra la technologie de la matière programmable. Le développement et la mise en œuvre des micro puces qui seront introduites dans le cerveau pour le développement de qualités telles que la télépathie ne sont pas loin de la réalité. De plus, les personnes de demain pourront également construire des villes sous-marines.

**BOTOȘ ALISA FLORICA - IX C**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## 17. Le monde en 2119



Source: [www.shtiu.ro](http://www.shtiu.ro)

Pour le moment, nous ne pouvons pas imaginer à quoi ressemblera le monde en 2119. Nous aimerions vivre dans un monde de rêve tranquille, un monde sûr de contes de fées dans lequel rien de mauvais ne peut nous arriver, dans lequel les gens s'aiment et se respectent.

Un monde sans pollution ni détritrus à chaque pas, sans animaux tués et forêts défrichées. Mais une peur me remplit quand je pense que ces choses n'arriveront jamais. La technologie évolue trop, les gens pourront vivre avec des cerveaux informatisés, afin qu'en permanence ils puissent être contrôlés par ceux au pouvoir. Beaucoup d'entre eux se retrouvent sans emploi, car tout sera robotisé, ce qui se passe malheureusement de nos jours déjà. Les scientifiques ont des plans diaboliques qu'ils commencent à **divulguer** à partir d'aujourd'hui, à travers lesquels ils veulent contrôler l'humanité: comme un **antépisode** du film bien connu « This is end ». Cependant, la technologie peut être utile et des choses au profit de l'humanité peuvent se produire. Dans l'espace, des **vidéo capsules** seront envoyées pour prévenir les catastrophes naturelles. Celles-ci seront suivies afin que le nombre de catastrophes diminue considérablement. Les moyens de transport seront de plus en plus sophistiqués et complexes, ils atteindront bientôt même les engins volants automatisés. Suite aux incendies en Australie, nous espérons que les gens changeront d'avis et feront de leur mieux pour protéger les animaux en devenant **flexitariens**.

Par conséquent, au cours des 100 prochaines années, le travail ne sera plus l'élément de contrôle de masse et devra être remplacé par quelque chose d'autre, et les personnes créatives pourront devenir beaucoup plus utiles. En d'autres termes, le jeu, l'entraînement et la bonne volonté et des laboratoires aussi sophistiqués que les génies de la planète.

## **18. Le monde de demain : imagine la vie en 2119**

L'humanité change d'un jour à l'autre. Des changements radicaux nous attendent à l'avenir, les choses seront différentes d'aujourd'hui. À ce rythme de croissance, la population mondiale atteindra plus de 10 milliards de personnes. Il y aura également des changements de température, qui augmenteront, ce qui signifie que le monde entier vivra sous une chaleur élevée pendant l'été. En raison de ce réchauffement climatique, les animaux disparaîtront de la surface de la terre, de sorte que les gens deviendront **flexitariens**. Les personnes flexitariens dépensent moins d'argent, ce qui arrêtera de **divulgacher**.

Une bonne chose serait que les scientifiques trouvent des remèdes pour parer aux maladies dangereuses, pour lesquelles aucun antidote n'est actuellement disponible. La vidéo-capsule apparaîtra également, ce qui aidera grandement dans le domaine de la médecine. Alors que nous devenons de plus en plus occupés et que nous n'avons plus de temps pour les choses qui nous plaisent vraiment, ces scientifiques créeront des robots dans un proche avenir, qui inonderont le monde au cours des 100 prochaines années. Une fois que les robots auront inondé le globe terrestre, les changements ne seront pas retardés, mais au contraire, le monde se retournera et un nouvel épisode du film de la vie commencera. Les robots reprendront les occupations que les gens faisaient, ils seront les dirigeants de ce monde.

Peu à peu, les gens seront battus, car ils ne pourront pas suivre les progrès scientifiques et technologiques, mais aussi avec les robots qui surveillent chaque geste qu'ils font. Il y aura moins de gens sur terre et ils penseront à **l'antépisode**, où le mode de vie était beaucoup plus facile car ils n'étaient pas surveillés à chaque seconde. En raison de l'effet de l'existence de robots sur terre, la nature changera radicalement son apparence et perdra la merveilleuse richesse dont l'homme jouit. L'herbe qui a maintenant la couleur d'un vert vif et vif, en 2119 sera remplacée par une couverture noire comme du charbon et polluera tout l'environnement.

Par conséquent, le monde de 2119 sera complètement différent du monde d'aujourd'hui et les gens seront moins nombreux de 100 fois que les robots.

## **19. La vie dans 100 ans**

Dans approximativement 100 ans, la vie sera très différente de celle de maintenant. Il y aura des maisons transportables, sous terre, ou même sous l'eau. Du côté de l'architecture, les choses n'auront plus grand chose à voir avec le monde d'aujourd'hui.

Les maisons, imprimables en 3D, seront également mobiles et pourront être transportées par des drones géants. Une version high-tech et plus luxueuse du classique camping-car. Les drones seront également répandus dans les villes, servant de voitures automatiques aux habitants ou permettant également de construire des gratte-ciels de plus en plus grands, notamment grâce aux nouveaux matériaux, tels les bétons à base de monotubes de carbone, 16 fois plus résistant que le béton classique, ou les nanofils de diamant, 100 fois plus résistant que les câbles d'acier.

Dans nos maisons, nous disposerons également de capsules permettant d'analyser notre corps pour se faire diagnostiquer.

Concernant la nourriture, le gâchis n'existera plus et des systèmes de recyclage permettront d'éviter la majorité des déchets, grâce aux piles à bactéries, un système de batterie se nourrissant de nos déchets.

Du côté de la vie quotidienne, les choses auront bien changé. L'émergence de diverses intelligences artificielles de plus en plus complexes et des biotechnologies permettront d'augmenter nos capacités au jour le jour. Nous pourrions même «contrôler» des machines complexes juste grâce à nos pensées, aidés par la technologie.

Les hologrammes feront aussi partie de notre quotidien, avec par exemple des animaux de compagnie holographiques. Le virtuel se noiera partout, même dans le réel autour de nous, à commencer par les murs de nos maisons, qui seront de gigantesques écrans programmables à l'envie.

**BERINDE CHRISTINA - IX C**

**Prof. Silvia Ardelean**

**Lycée Théorique Negrești-Oaș**

## **20. Ma vision sur le monde dans 100 ans**

Dans plus de cent ans le monde sera très différent par rapport au présent même si les gens depuis lors ne s'en rendent pas compte. Je commence par dire que le ciel, qui, autrefois

était bleu comme le Nil maintenant, il aura une couleur comme les cendres. L'air sera très pollué et difficile à respirer en raison de faibles niveaux d'oxygène et d'azote dans l'atmosphère, et l'azote de l'atmosphère et les substances toxiques rares affecteront l'environnement terrestre, aquatique, mais aussi aérien. Les premiers êtres vivants touchés par la pollution ce seront les oiseaux qui devront s'adapter à l'environnement terrestre et leur vol sera affecté par des gaz toxiques qui les étoufferont.

Les animaux de l'environnement terrestre souffriront en raison du manque de nourriture et d'eau potable. Il n'y aura pas d'animal dans le milieu aquatique l'eau sera très « noyée » dans la pile de déchets.

Des gens même s'ils essayeront de lutter contre la pollution ils ne réussiront pas complètement à la suite des activités, il y aura peu d'organisations de protection de l'environnement. Les gens se concentreront davantage sur la technologie. Des ordinateurs de haute performance seront présents dans tous les domaines des seront utilisés en mathématiques et informatique et **capsules vidéo**, machines qui seront utilisées, pour soulever des objets lourds.

Les gens ressentiront les effets de la pollution à la fois physiquement et mentalement. La vie de l'homme sur terre sera plus courte, le vieillissement sera très prononcé les gens seront **flexitariens** leur alimentation sera basée davantage, sur des légumes cultivés en serre. Et l'eau potable sera assez rare il y aura un long processus de filtration de l'eau cela génèrera un vieillissement accentué.

Personne ne sait vraiment comment les choses vont continuer. Chaque individu exprime son opinion à ce sujet, personne n'est venu te **divulgâcher** le vrai secret.

Voici ma vision sur la vie sur terre, Je crois vraiment qu'il y a de l'espoir pour le salut humain, et sinon certainement dans l'existence de la vie sur une autre planète.

**DRAGOS ADELA - XI B**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## **21. Le monde dans plus de 100 ans**

Tout d'abord, le monde n'est plus ce qu'il était, selon, plusieurs points de vue. La nature a commencé à disparaître de plus en plus, la pollution est grande et la technologie fera partie de nos vies. Dans plus de 100 ans, le monde ne sera plus ce qu'il est. Les gens deviendront des robots, qui seront contrôlés par d'autres. Nous oublierons ce qu'est la vraie vie, et tout sera technologie.

A mon avis, les gens vont construire des maisons sous l'eau. Ils domineront la planète toute entière, et les animaux n'existeront pas du tout. La technologie sera à très grande échelle, ce qui rendra la vie monotone et se terminera progressivement.

La vraie enfance ne sera, elle non plus ce qu'elle était. Nous pourrons voyager vers d'autres planètes, comme d'un seul vol. On cherchera des recettes de cuisine sur l'internet et l'imprimante intelligente préparera nos plats, sans aucun problème.

Autant d'hologrammes seront créés pour remplacer le travail des gens. Il n'y aura plus besoin que les gens fassent le travail, parce que les machines le feront à leur place.

Les enfants ne sortiront plus jouer, parce que tout se fera numériquement. Nous ne marcherons plus, car chaque personne voyagera en avion, même en machine à remonter le temps.

Le temps passera comme le vent, sans s'en rendre compte, et le monde finira aussi vite.

En conclusion, il y aura un monde complètement différent, un monde dans lequel, beaucoup ne voudraient plus vivre. Je suis heureuse de vivre à cette époque et je ne verrai plus de mes yeux, comment le monde se détruit si rapidement

**DUȘTINȚĂ DARIA - XI B**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negrești Oaş**

## **22. La vie dans 100 ans**

Je considère que dans 100 ans ce monde va changer grâce à cette technologie quelle est en train d'évoluer d'un temps à l'autre. Juste je m'imagine qu'avant 100 ans il n'y avait aucune technologie... Donc, il faut compter encore 100 ans d'ici et imaginer encore toutes les choses d'aujourd'hui, encore plus évoluées.

Probablement on arrivera à un point où on aura la capacité d'avoir des discussions avec les animaux comme entre les gens, on pourra allumer la télé juste par un zap des doigts, voyager en temps etc.

Du côté de la vie quotidienne, les choses auront bien changé. L'émergence de diverses intelligences artificielles de plus en plus complexes et des biotechnologies permettront d'augmenter nos capacités d'un jour à l'autre. Nous pourrions même « contrôler des machines complexes juste avec nos pensées, aidés par la technologie ».

La présence physique n'étant pas nécessaire, on pourra travailler davantage à la maison et éviter les longs déplacements. Notre temps de travail est amené à diminuer dans l'avenir.

Les hologrammes feront aussi partie de notre quotidien, avec par exemple des animaux de compagnie holographiques. Toujours du côté du virtuel, on imagine des vacances en réalité virtuelle, avec un casque sur les yeux mais aussi des électrodes attachées à la tête, reliées à un ordinateur générant du son, l'impression de mouvement et même des odeurs dans l'esprit. Le virtuel se noiera même dans le réel partout autour de nous, à commencer par les murs de nos maisons, qui seront de gigantesques écrans programmables à l'envi.

Les drones seront également répandus dans les villes, servant de voitures automatiques aux habitants ou permettant également de construire des gratte-ciels de plus en plus grands, notamment grâce aux nouveaux matériaux, tels les bétons à base de nanotubes de carbone, 16 fois plus résistants que le béton classique, 100 fois plus résistants que les câbles d'acier. Ce procès d'évolution aura une seule victime. La nature parce que tous les humains ont oublié ça. Et la nature est en train de disparaître.

Une deuxième victime sont les animaux aquatique (les poissons) car leur vie n'est pas compatible avec la pollution de l'eau et de la nature non plus. La vie humaine va devenir une vie robotisée donc les humains vont être remplacés par des robots.

Espérons que cette évolution soit meilleure pour nous et qu'on puisse vivre comme hier... Et comme aujourd'hui.

**FEIER LARISA DIANA - XI B**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

### **23. L'avenir de mon esprit**

L'avenir est le moment et le lieu, pour lequel ou nous pouvons investir aujourd'hui . En fonction de la capacité de compréhension, les humains agiront pour un avenir meilleur et plus favorable.

Un problème qui sera résolu à l'avenir est celui de le **divulgacher**. Grâce à la technologie avancée, les humains vont être obligés à détenir un équilibre entre la consommation de nourriture et le travail qu'ils font. De nouvelles règles concentrant un mode de vie sain seront mises en œuvre et le régime **flexitarien** sera adapté.

Et notre façon de travailler changera complètement grâce aux hologrammes qui nous permettront de participer aux réunions et aux rencontres d'une manière virtuelle.

La science se développera de plus en plus dans tous les domaines : le transport sera simplifié et pourra être réalisé avec des inventions volantes. La science spatiale donnera l'occasion d'explorer le cosmos à l'aide des robots et des **vidéo-capsule**.

Dans seulement 100 ans, nous aurons des villes sous-marines ainsi que des maisons construites à l'aide de l'imprimante 3D ainsi que des aliments téléchargeables sur Internet.

Cette **antépisode** de l'avenir explique qu'à l'heure actuelle on ne peut pas comprendre la perception de ces changements de l'être humain ou la réaction de l'environnement. Mais, espérons que l'avenir sera favorable de tous les points de vue .

L'avenir de mon esprit !

**FEIER REBECA - IX C**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## **24. Le monde de demain**

Nous, on peut pas savoir ce qu'il y aura demain, mais comme je suis une adolescente je m'imagine pleines de choses. En premier je vais vous **divulgacher** mon imagination, je vois en 2119 des gens qui sont **flexitariens**, ils mangent des chiens, des chats, des lapins et à la fois ils mangent des arbres et de l'herbe. L'antépisode c'est une vidéo capsule, une vidéo capsule c'est une capsule comme un médicament sauf que celle-là a un nom et chacun en a une et quand elle s'ouvre ça sort tout ce qu'on a besoin pour jouer ( par exemple, le playstation avec les manettes).

Ensuite il y a plein des robots, et ils vont faire tout, ils vont cuisiner, ils vont faire le ménage etc. Les voitures vont voler et les parking vont être en haut de bâtiments et le dernier et le plus important c'est qu'on n'aura pas besoin d'avion pour aller dans autre pays on peut y aller en voiture .

J'aimerais bien vous montrer des images mais ça n'existe pas encore, on verra en 2119.

**HOTCA AURÉLIE, XI C**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée théorique Negresti-Oas**

## **25. Le monde dans 100 ans**

A mon avis, la planète sera complètement change: la nature et la végétation seront détruites, je ne verrai même pas une trace d'arbres, de fleurs; certains animaux et la vie seront en voie de disparition. Notre vie sera plus longue. Nous vivrons pendant plus de 100 ans, même dans les pays que nous considérons aujourd'hui comme pauvres. Notre santé s'améliorera parce

que nous pourrons payer les innovations technologiques qui nous permettront d'étendre les limites de notre propre existence.

Les parents manipuleront les gènes de leurs enfants; il y aura des voitures volantes; les enfants seront beaucoup plus dépendants de la technologie. Personne ne voudra plus manger, il suffira de prendre des pilules, c'est-à-dire, de télécharger la recette en ligne et l'imprimante tridimensionnelle fera le travail pour nous.

Les maisons deviendront intelligentes, et les murs des écrans LCD changeront, en fonction de l'état du locataire, donc, pas besoin de redécoder les soi-disant "villes bulles", ce qui permettra aux gens de vivre dans les profondeurs des mers et océans.

En ce qui concerne les salaires, ils seront plus acceptables dans le monde, malgré le fait que de nombreuses tâches seront prises en charge par les robots. Quelque chose de nouveau, une sorte de micro-puce sera mise en œuvre et sera introduite dans le cerveau, pour développer certaines qualités. Grâce à elle, nous pourrons être connectés à toute autre personne que nous voudrions.

Des bâtiments à beaucoup plusieurs étages seront construits. Des machines à voyager dans le temps etc. Le monde sera un bien meilleur endroit, ou il n'y aura que l'unité et la compréhension. Toute la civilisation s'entraidera pour évoluer magnifiquement.

C'est ce que je pense, personnellement, mais, peut-être, que tout sera encore merveilleux dans l'avenir.

**Ghetea Nancy - XI B**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## **26. Le monde en 2119**

C'est un rite de crête, la population mondiale ajoutera la peste à 10 milliards de personnes. J'aimerais que l'on soit un monde de conte de fées. Un monde où les ordures n'attirent plus mon regard dans les coins, les fleurs ne se tiennent plus dans les jardins. Tout serait animé, grâce aux enfants volant dans les plaines, avec des fleurs multicolores et excessivement admirés, avec des papillons et des oies qui nous souhaitent un bonjour tous les jours, avec de nouvelles inventions qui nous faciliteront la vie. La pollution ne doit pas être augmentée car ce terme n'existera plus.

Hé! Mais réveillons-nous à la réalité parce que ces choses n'arriveront jamais. Pourquoi? Tout le monde se demande, mais comme nous savons tous très bien dans quelle situation nous nous trouvons actuellement, nous pouvons comprendre ces choses. Qui est à

blâmer? C'est très simple: l'homme, celui qui maintient tout. Comme il le soutient, il s'agit de la deuxième partie. Mais pour tout, il y a une solution. Nous pouvons avoir un monde meilleur pour l'avenir tant que nous réalisons à quel point la situation est grave et essayons de corriger nos erreurs lentement.

Cet aspect aidera l'humanité dans le processus d'évolution technologique et ainsi la société de nouvelles limites de vie. Dans ce contexte, la médecine aussi peut être développée et mise à la disposition de l'homme. Divers organes artificiels qui ne manqueront jamais. Ainsi, l'homme d'aujourd'hui, se transformera en un homme super développé, qui sera doté de super sens et qui aura vécu plusieurs fois plus longtemps. Par exemple, la flore et la faune souffriront grandement et de nombreux animaux et de plantes disparaîtront.

Le monde d'ici en 100 ans sera plus beau: avec des voitures amusantes, des bâtiments de toutes formes, plus beaux les uns que les autres. L'environnement sera également propre: pas de gaspillage alimentaire jeté par terre, pas d'emballage laissé au sol, peu d'arbres coupés, etc. Les gens se comporteront mieux: ils ne parleront pas mal les uns des autres, mais s'aideront mutuellement.

**COTORBAI VLAD - XI B**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## **27. A quoi ressemblera le monde en 2119 ?**

Tout d'abord, chaque homme a posé cette question, au moins une fois dans la vie, une question difficile à laquelle on ne peut pas répondre en une simple phrase.

Dans ma vision, le monde évoluera technologiquement, les gens utiliseront la technologie à leur avantage, ils en profiteront pour faciliter leur travail et gagner plus de temps pour d'autres activités.

La technologie sera présente dans tous les domaines, les robots seront les principales attractions, ils aideront dans les calculs mathématiques, dans le levage d'objets, on utilisera des ordinateurs de haute performance et **vidéo capsules**.

À cause des usines et de leur activité intense, la flore et la faune seront les plus touchées. Le climat sera statique, on ne saura pas si c'est l'été, l'hiver, le printemps ou l'automne.

L'air sera également très pollué, mais respirant, en raison de gaz toxiques et rares tels que le Radon (Ra), le Krypton (Kr), le Xénon (Xe), le Krypton (Kr), et l'hélium (He), les gens pouvant se déplacer en flottant dans l'air à l'aide de parapluies, aussi bien connu Mary Poppins.

Étant donné que les animaux seront affectés par la pollution excessive terrestre, aquatique, et aérienne, les gens seront **flexitariens**, leur alimentation sera basée sur des légumes cultivés en serre, ils boiront peu d'eau et seulement lorsqu'elle sera bien filtrée.

Les prévisions **divulgachées** par des clairvoyantes comme Baba Vanga sont entièrement vraies, elle a prédit de nombreux événements sur l'humanité et la vie sur Terre.

La population humaine commencera lentement à se déplacer vers Mars où ils auront de meilleures conditions de vie, en raison de la destruction exagérée de la planète Terre.

C'est ma vision du monde dans le futur, tout ce que j'ai dit, c'est comme une **antépisode**.

**LIȘCA ANDREI MARIN**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## **28. Le monde dans plus de 100 ans**

Le progrès technologique sera fantastique et changera complètement la vie. L'humanité réussira à coloniser la Lune et Mars. Sur les deux corps célestes, il y aura de vraies villes, où vivront des millions de personnes, et la navette spatiale entre les colonies sera à portée de main.

De plus, les personnes de demain pourront également construire des villes sous-marines. Ceux-ci peuvent être comparés à d'énormes bulles, dans lesquelles des bâtiments imposants seront construits.

Les maisons ne seront plus construites à partir de matériaux traditionnels, mais à partir d'énormes écrans. Ils projeteront différentes images selon l'humeur des locataires. De cette façon, personne n'aura jamais à redécorer la maison dans laquelle ils vivent.

Le progrès technologique influencera de manière décisive le progrès de la génétique. De cette façon, les personnes de demain ne tomberont pas aussi souvent malades que les personnes présentes, et la durée de vie est susceptible de doubler. Aussi, les organes bioniques seront ceux qui remplaceront ceux offerts par la nature.

Les experts affirment également qu'en 2119, nous téléchargerons et imprimerons n'importe quoi en 3D, des plats préparés par des chefs célèbres à nos gâteaux préférés. Autrement dit, nous trouverons une recette sur Internet et l'imprimante 3D fera tout le travail pour nous. Cela semble étrange, mais l'avenir peut cacher de nombreuses surprises.

Et notre façon de travailler changera complètement en raison des hologrammes qui nous permettront de participer virtuellement aux réunions et réunions. De plus, les robots seront ceux

qui effectueront les travaux les plus lourds et les plus difficiles. L'homme sera exempté du travail physique et encore plus intellectuel.

On s'attend également à ce que l'homme fasse un saut de conscience et gravisse les échelons de l'évolution spirituelle. Ainsi, les guerres, le racisme ou les conflits de toute nature disparaîtront à jamais.

**POPESCU IOAN ANGELO**  
**Prof. Ardelean Silvia**  
**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## **29. Je m'imagine**

Nous sommes en 2119. Sous le ciel lumineux vole des super voitures à réaction. Tout le monde se dirige vers leurs maisons volantes. La vie des gens sera complètement différente à l'avenir. La technologie enregistrera une percée incroyable, avec presque tous les aspects de la vie quotidienne bénéficiant des découvertes faites par les scientifiques. Il pouvait occuper tout le mur, car il était en fait un hologramme conçu. Même les toilettes changeront à l'avenir. Elles pourront effectuer des tests de fluides corporels pour signaler tout problème de santé.

Les toilettes intelligentes pourraient diagnostiquer le cancer du côlon, y compris, et donneront des conseils sur le régime à suivre. Les appareils de la maison seront beaucoup moins chers qu'aujourd'hui, utilisant l'énergie quand elle est moins chère. À l'avenir, les gens pourraient avoir des assistants personnels robotiques, qui peuvent prendre des informations à partir de gadgets qui surveillent leur santé, afin qu'ils préparent le repas selon les instructions reçues. Même le trajet domicile-travail pourrait être plus facile. Les trains du futur circuleront à des vitesses beaucoup plus élevées qu'aujourd'hui, ce qui permettra de parcourir de plus grandes distances en moins de temps.

Le monde en 2119 sera très différent. Tout le monde sera connecté à la technologie, le monde sera très moderne.

Le monde de plus de 100 ans sera beaucoup plus beau : avec des voitures amusantes, des bâtiments de toutes formes, plus beaux les uns que les autres.

**ONIGA ALEXANDRE - IX C**  
**Prof. Ardelean Silvia**  
**Lycée Théorique Negresti-Oas**

### 30. Le monde de demain

J'imagine le monde dans plus de 100 ans comme un appareil très électronique, plein de robots pour nous faciliter la vie.

Il y aura des voitures qui voleront et beaucoup d'équipements qui nous simplifieront la vie, et nous n'aurons rien à faire, que nous détendre toute la journée.

Nous passerons la plupart de notre temps à l'extérieur avec des familles à attraper des moments heureux avec la **vidéo-capsule**.

Le monde n'interagira plus car il y aura de nouveaux appareils qui préoccuperont le monde.

L'environnement sera pollué, mais il est difficile de croire que le monde existera pendant plus de 100 ans parce que le niveau de pollution a dépassé la limite, et si nous n'y faisons rien, le monde ne vivra pas pendant 50 ans si nous n'arrêtons pas de le **divulgacher**.



Nous devons également prendre soin des animaux et c'est pourquoi la plupart du monde décidera d'être **flexitarien**.

En conclusion, il faut sauver la planète pour y vivre le plus longtemps possible.

**ȚÂNȚAȘ IULIA - IX C**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

### 31. Le monde dans plus de 100 ans

A mon avis, l'image du monde dans cent ans sera quelque peu différente de celle d'aujourd'hui, même si les gens ne s'en rendent pas compte. Depuis lors, le monde s'approche de scénarios de S.F. des grands réalisateurs, un monde complexe, dynamique et très évolué dont les gens des générations passées auraient peur s'ils voyageaient à temps pour le voir.

Bien sûr, comme la technologie fera de grands progrès, toutes nos activités quotidiennes seront réalisées avec son aide.

De nouvelles espèces d'animaux apparaîtront, à la fois sauvages et domestique. Les gens pourront posséder n'importe quel animal de compagnie, qu'ils veuillent un tigre, un lion ou d'autres.

Nous, les gens, ne tiendrons plus compte des opinions des autres, nous n'aurons pas d'inhibitions et nous ferons tout ce qui nous passe par la tête, peu importe l'heure du jour et indépendamment de l'âge.

C'est l'image que j'ai formée de la façon dont le monde sera dans cent ans.

**ȚÂNȚAȘ RAHELA - XI B**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negrești Oas**

## **32. L'an 2119**

Le monde évolue tous les jours, mais que pourrons-nous dire du monde dans 100 ans? A ce moment-là, nous allons appartenir à l'histoire ancienne, nos descendants vont profiter des changements inimaginables du monde.

Je vais décrire dans quelques mots, comment je m'imagine le monde dans 100 ans.

Vous êtes-vous demandé : qu'est-ce que ça pourrait faire d'aller sur Mars en train ? Les gens vont voyager dans l'avenir, comme dans l'espace en moyens de transport en commun. Si, dans le présent, ces transports relient des villes, plus tard, ils seront reliés à l'espace. L'espèce humaine pourrait ressembler à un cyborg ; l'intelligence artificielle gagne du terrain et dans l'avenir, les gens vont se comparer aux robots. Un cyborg veut dire « un organisme cybernétique », cela signifie que les humains vont s'implanter différents puces dans leur corps. Les maisons seront imprimées en 3D. A propos de la nourriture aussi, par exemple, on pourra télécharger une recette en ligne et l'imprimante va s'occuper de la préparation.

Tout de même, les hologrammes vont être créés, ce que veut dire, que les gens ne seront plus obligés d'être présents à différents endroits.

L'espérance de vie va dépasser largement les 100 ans. Les parents pourront modifier le DNA de leurs enfants.

**FABIAN RALUCA - XI C**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negrești – Oas**

### **33. Comment vois-je notre vie dans plus de 100 ans ?**

Malheureusement, notre vie dans 100 ans ou plus, je la vois très affaiblie, avec beaucoup de familles détruite par les divorces, beaucoup de jeunes détruits par l'alcool ou la drogue. Ceux qui nous dirigent seront des analphabètes. Les dirigeants de notre pays ou plantes seront les personnes d'aujourd'hui qui n'ont aucune croissance en Dieu, qui n'ont aucune religion et ne croira pas en Dieu.

Sincèrement je ne voudrai pas vivre ses temps-là. Ou nous serions obligé de ne plus avoir notre religion, ou nous serions humilié, si nous le ferions. Peut-être vous allez dire "que ce que c'est cette imagination venant d'une jeune fille de 17 ans" mais je crois que nos enfants vivront ces temps-là. Plein de monde, s'imagine la vie à ses temps-là, être rose, être magique, avec des voitures volantes, des toilettes intelligente, des robots a la place des êtres, vivants et animaux, mais personne ne s'imagine comment se monde se déroulera, qui va conduire ce monde? Comment va-t-Il le faire??

En effets, Je pense aussi qu'il y aura des voitures qui conduiront seules, car des études sont déjà en cours à ce sujet, les robots seront partout, prenant le relais du travail humain et tout sera automatisé. La distance ne sera plus un problème car il y aura des moyens de transports extraordinairement rapides, voire la téléportation. D'un autre cote, je crois que les ressources naturelles que la nature nous offre seront épuisées et au lieu de la nourriture humaine, des pilules synthétiques seront utilisées pour fournir l'énergie nécessaire. En tous cas j'espère que les femmes auront les mêmes droits que l'homme. Pour que le monde, de se cote soit meilleure.

Pour conclure, faut avoir de l'ambition, faut que nous, les être humain qui vivent, au présent sur cette terre, il faut bouger, changer les choses, pour une vie meilleur à nos enfants. Faut apprendre au petit, que Dieu existe et que sans lui on ne pourra rien y faire.

**Todorca Andreea– XI C**  
**Prof. Silvia Ardelean**  
**Lycée Théorique Negresti-Oas**

## IV. REPORTAGE / ARTICLE

### 1. La vie en 2119

C'est difficile à dire comment il faudrait monter le monde dans 100 ans parce que chaque jour, chaque mois, chaque moment restent sous le signe de l'inconnu. Certains peuvent être optimistes, en voyant le monde de demain en hausse continue, et les autres peuvent être pessimistes en considérant que l'univers de demain s'orientera dans une direction destructive. Mais ce que personne et rien ne peut voir en termes d'avenir est le développement perpétuel de la technologie qui n'est jamais satisfait d'un peu. Aussi, dans ma vision, l'humanité en 2119 aura toute la technologie et toutes les informations.

Dans le monde de demain, par exemple la **vidéocapsule** nécessaire pour faire l'endoscopie ne tortura pas le patient. Aussi, cette capsule ne devra pas être avalée, mais avec une nouvelle méthode, elle balayera le corps, à l'extérieur à distance et fera un diagnostic rapidement.

Le cinéma prendra une toute autre dimension. Celui classique ne deviendra qu'un **antépisode** ancien et oublié dans l'histoire.

Les techniques obsolètes sont oubliées pour faire place aux nouvelles qui révolutionneront l'industrie auto-visuelle. Tous les films inspirés par des livres **divulgueront** l'action du livre, en détruisant le plaisir de lire. Outre la technologie, la nature jouera un rôle très important dans le future proche, le monde comprendra la valeur de la nature. Le lien entre l'homme et la nature renforcera et sera un principe de base et ils réussiront lentement à changer leurs habitudes des **flexitariens**. Des flexitariens amicaux avec l'environnement.

Ils lieront d'amitié avec les animaux avant tout, en refusant de consommer trop de nourriture d'origine animale seulement en cas de besoin pour l'organisme.

**Buragă Ștefania – X A**

## **2. Tout est bien qui finit bien**

A ce moment-ci, je n'ai pas beaucoup d'imagination et d'inspiration pour faire une composition sur le thème « La vie en 2119 ». Mais si je pense mieux, je peux dire que j'aimerais que le monde soit comme dans les contes de fées. Un monde où les ordures n'attirent plus mon regard dans les coins, les fleurs ne fanent plus dans les jardins.

Cependant, malheureusement, le monde commence à s'effondrer à cause de notre indifférence, de tous ceux qui devraient prendre soin de notre maison. Les incendies, les conflits et les sécheresses révèlent que l'année 2119 ne sera pas comme le monde l'espère. Nous consommons trop de viande, dont la grande majorité est jetée, ce qui entraîne la famine des animaux sauvages tels que les phoques, ce qui entraîne la mort et la disparition de certaines espèces animales. Si nous devenions **flexitariens** nous pourrions prévenir et combattre ces problèmes qui sont ignorés par la majorité de la population.

Mais, pour tous, il existe une solution. Nous pouvons avoir un monde meilleur pour l'avenir tant que nous réalisons à quel point la situation est grave et essayons de corriger nos erreurs lentement. Toutes ces difficultés ne sont rien de plus qu'un **antépisode** pour un avenir meilleur et une vie plus heureuse.

En 2019, les gens ont équipé des drones avec des **vidéocapsules** pour suivre les changements causés par les incendies dévastateurs, les conflits existants et les effets négatifs qu'ils ont eu sur l'environnement, mais aussi sur les centaines d'espèces animales menacées.

Ceux de 2119 ont trouvé ces drones et ont été choqués par ce qu'ils ont vu. Ensuite, tout était différent. Les forêts moins nombreuses et plus sèches se sont transformées en millions d'hectares de forêts vertes et jeunes. Les guerres sanglantes se sont transformées en traités de paix. Avec l'aide des centres spéciaux, les animaux menacés ont été sauvés et vivent maintenant une vie heureuse en liberté.

Tout est animé, avec des enfants volant dans les champs, avec des fleurs multicolores, avec des papillons et des oies qui nous souhaitent un bonjour tous les jours, avec de nouvelles inventions qui facilitent notre vie. La pollution ne doit pas être mentionnée, car ce terme n'existera plus.

### 3. Passé, présent et futur : bénédiction ou malédiction ?

L'avenir n'est que le reflet de nos propres actions, une refonte des expériences que nous, les gens, avons consommés depuis les temps anciens jusqu'à ce jour. La perception de l'avenir, surtout lorsqu'il est très loin, est assez difficile à exprimer en quelques mots, étant un concept très abstrait. Il est difficile de faire une projection sur un moment dont vous ne ferez plus partie.

La vie dans plus de 100 ans peut être imaginée de nombreuses façons, certaines réalistes et certaines fantaisistes. Il est assez facile de penser à un avenir où tout est parfait, où la technologie aide au bon fonctionnement des états, il y a des voitures volantes des villes sous-marines; le niveau de pollution est faible, quasi inexistant; il n'y a pas de discrimination et le travail est plus facile avec l'aide des robots.

Mais pour commencer, on regarde un peu le côté négatif, celui où il n'y a pas de réel avenir que nous pouvons regarder. Nous pouvons dire que le présent est un **antépisode** sur l'avenir qui nous précède. Les gens devraient simplement regarder ce qui se passe aujourd'hui pour comprendre ce qui les attend, comment la végétation et la faune disparaissent chaque jour sans que nous puissions faire quelque chose, la technologie augmente l'écart entre les états et la haine des gens qui peut générer une nouvelle guerre mondiale. Tout cela fait partie du présent, un présent dans lequel les gens sont privés des sentiments nécessaires à un bon développement et à la génération de l'avenir. La compassion, la joie, l'amour et la solidarité ne sont que quelques-uns des éléments nécessaires au développement de la postérité.

Les catastrophes et les conflits qui se produisent au 21<sup>e</sup> siècle sont une cause de notre inattention à l'environnement, et ceux qui souffrent le plus sont les créatures vivant dans la forêt, qui est leur seule maison et nous, les gens, à travers nos petites actions non seulement détruisons de millions d'âmes en un instant, mais nous détruisons nos propres vies et mettons en danger l'avenir des générations futures. Nous devons méditer un peu sur ces choses et ensuite seulement envisager un avenir prospère.

Laissons de côté l'aspect négatif, je pense que nous devrions aussi jeter un œil au côté positif. J'imagine que dans un siècle ce sera le même monde mais vu sous un angle différent et bien sûr beaucoup plus développé. Je pense qu'il y aura toutes sortes de technologies qui faciliteront le travail humain, qui lui apprendrait à mener une vie équilibrée, peut être que la plupart des gens deviendront **flexitariens** parce que cela représente un mode de vie très sain. Aussi la médecine sera très avancée, de nombreuses technologies apparaîtront telles que: assistant à intelligence artificielle, **vidéocapsule**, dispositifs anti-âge etc. Et les maladies dont

l'humanité souffre maintenant trouveront leur remède, à savoir: le cancer ou le diabète. Dans ma vision à l'avenir, il n'y aura pas de déchets jetés partout, l'air sera extrêmement propre, les forêts se régénéreront et les gens vivront en harmonie. On dirait que ce que j'ai décrit est vraiment un monde de conte de fées.

Pour vous **divulguer** un peu: L'avenir est dans nos mains, tant que nous sommes capables de progresser et d'apprendre des erreurs, personne ne peut limiter ce que nous savons, ce que nous voulons et ce que nous voulons faire pour le bon fonctionnement du cosmos et bien sûr de l'humanité.



**Pop Mădălina – XII D**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## 4. Le monde en 2119

À quoi ressemblera le monde en 2119... Quels changements se produiront au cours des dix prochaines années, c'est-à-dire sur 100 (cent) ans ...

L'humanité change de jour en jour, d'année en année, jusqu'en 2119 des changements radicaux nous attendent. À quoi ressemblera le monde en 2119 et comment les choses seront-elles différentes par rapport à aujourd'hui, 2019 ?...

À ce rythme de croissance, la population mondiale atteindra plus de 10 à 15 milliards de personnes. Selon les scientifiques, la moitié d'entre eux, environ 5 milliards souffriront d'un manque d'eau potable. La migration sera alarmante en raison du manque d'eau et de nourriture dans différentes zones géographiques.

Dans le même temps, la température annuelle moyenne augmentera de 4 degrés Celsius, de sorte que 45% de la population urbaine du monde vivra sous une forte chaleur pendant l'été. En raison du réchauffement climatique et de la pollution, les ours polaires disparaîtront.

Et quelques d'autres animaux.

Il y a aussi de bonnes nouvelles. Très probablement, les scientifiques trouveront un antidote pour le cancer et le diabète sera traité par des injections de protéines. Dans le même temps, tout type d'organes humains fonctionnels sera produit avec des imprimantes 3D.

Le pays le plus riche du monde sera la Chine, suivie des États-Unis et de l'Inde. Le transport se fera principalement avec des voitures autonomes et même avec des voitures volantes.

Aussi jusqu'à l'année 2119, il y aura des «villes» qui permettront aux gens de vivre dans les profondeurs des océans. Les maisons seront imprimées en 3D, tout comme la nourriture. Par exemple, les gens téléchargeront la recette sur Internet et une imprimante fera la cuisine.

Dans le même temps, des hologrammes apparaîtront également, de sorte que les gens n'auront plus à être présents à certains endroits. L'espérance de vie moyenne passera à plus de 100 ans. Dans le même temps, les parents pourront manipuler les gènes des enfants. Quant aux salaires, les économistes disent que les salaires seront beaucoup plus élevés dans le monde, malgré le fait que de nombreuses tâches seront prises en charge par des robots.

La destruction des habitats par les activités humaines est la principale cause de la disparition de certaines espèces de plantes et d'animaux. À mesure que les créatures évoluent, elles s'adaptent à des habitats spécifiques, ce qui leur offre les conditions de vie optimales dont elles ont besoin. La pollution, le drainage, le défrichage des forêts, l'urbanisation et la construction de routes conduisent à la destruction ou à la fragmentation de ces milieux de vie. Ainsi, les espèces perdent le contact avec d'autres populations, réduisant ainsi la diversité

génétique et s'adaptant plus difficilement aux conditions climatiques changeantes. Dans certains cas, l'habitat fragmenté devient trop étroit pour accueillir une grande population.

Au cours des 100 prochaines années, l'exploitation commerciale mondiale des animaux à des fins alimentaires et autres augmentera considérablement. De nombreuses espèces d'animaux atteindront le point d'extinction après avoir simplement été abattues pour l'huile et la viande, etc.

Une autre cause majeure qui entraînera une réduction drastique de la faune et de la flore est la pollution de l'environnement. Différents produits chimiques toxiques se répandront de plus en plus dans le circuit alimentaire au sein des écosystèmes. La pollution de l'eau et les températures élevées de l'eau entraîneront la disparition de nombreuses espèces de poissons endémiques. Les pluies acides détruiront de nombreuses espèces d'animaux sous-marins. De plus, les déversements de produits chimiques affecteront le plancher océanique pendant longtemps.

Donc en 2119, c'est-à-dire dans cent ans, beaucoup de choses vont changer, de nombreux animaux produiront de la viande, de l'huile, de la conserve etc ... Elle fabriquera également des machines volantes, des robots ... Mais il y aura aussi des villes sous-marines.

**Bene Ioana – XI A**  
**Prof. Adriana Pop**  
**Lycée Théorique Negrești-Oaş**

## **5. Notre avenir**

Je m'appelle Vivien et j'ai dix-sept ans. Dans ma perspective, dans le futur nous ne verrons pas de voitures volantes, de téléportations quantique ou d'autres choses que les gens voudraient être possibles. À l'avenir, je pense que nous aurons des problèmes à cause du manque de l'oxygène. L'antépisode de tout ce qui se passera est très différente de maintenant. Je veux vous **divulguer** le futur, du mon point de vue. Voilà comment je vois notre avenir :

Les robots seront vraiment partout, mais nous serons aussi des robots ! Nous aurons des parties de corps de robot afin que nous puissions vivre plus longtemps. Nos cerveaux seront connectés à des ordinateurs, il sera donc plus facile de détecter les problèmes de santé.

Nous serons **flexitariens** et je pense qu'à l'avenir nous mangerons des pilules donc nous ne nous soucierons pas de quoi manger ? La technologie avancera très rapidement. Les gens se naîtront dans un monde plein de technologies de pointe afin qu'ils ne connaissent pas la différence entre la réalité et la vie virtuelle. Les gens seront remplacés par des robots et des hologrammes. Des inventions comme des capsules vidéo et des capteurs cérébraux sans fil ne

seront plus nécessaires. Notre corps ou notre cerveau sera dans un ordinateur. J'ai vu à la télé que les scientifiques parlent de cette idée, alors peut-être que cela pourra devenir réalité.

Les gens vont se concentrer pour rendre la vie sur terre immortelle. Tout le monde voudra vivre plus et tout le monde aura peur de la mort. Peut-être que la science détruira la conscience humaine et je pense que nous nous battons pour l'oxygène.

Nous serons espionnés et toutes nos actions seront contrôlées. Je pense que l'avenir aura des parties bonnes et mauvaises à la fois. Pour moi, l'avenir est un peu effrayant, mais peut-être que mon opinion est fautive. Il ne nous reste plus qu'à attendre et à découvrir l'avenir avec ses nouveautés. Y aura-t-il des nouveautés ?

**Szekely Vivien - XI C**

**Prof. Corina Dragomir**

**Lycée des Arts « Aurel Pop »**

## **6. La vie en 2119**

Si quelqu'un nous demandait à quoi ressemblerait la ville dans laquelle nous vivons à présent, en 2119, c'est-à-dire dans 100 ans, que répondrions-nous ?

Le monde est en évolution permanente. Le niveau de la technologie actuelle représente seulement un **antépisode** à l'évolution des technologies qui développeront les plus incroyables applications et qui deviendront ordinaires au fil des ans. Le pétrole s'épuisera, les plantes pousseront au pôle Nord, les voitures n'existeront plus, les villes côtières seront en dessous du niveau de la mer, nous pratiquerons le tourisme virtuel. Nous n'irons plus travailler, c'est le travail qui viendra à nous, de la manière la plus ambitieuse et la plus chère, par des interfaces directes avec le système neurologique et les centres nerveux. La Terre dépendra de l'exploitation des ressources spatiales et ... il y aura un gouvernement mondial !

La technologie dans un proche avenir permettra aux scientifiques de développer n'importe quel organe humain en laboratoire. Le processus de création d'organes est connu aujourd'hui. Les chercheurs, qui travaillent assidûment sur ce thème, ont divulgué qu'une matière plastique à base d'un spongiforme de substrat bovin est ajoutée, à laquelle, les cellules souches du patient sont ajoutées. Dans un avenir proche, cette pratique sera courante et n'importe qui pourra y recourir en cas de remplacement d'un organe ou d'une partie du corps humain. La technologie de reproduction, qui a été une véritable révolution pour l'humanité, a commencé en 1979 lorsque le premier enfant est né en utilisant la méthode de fécondation in vitro. Même les parents pourront manipuler les gènes des enfants. Il connaîtra une croissance considérable au cours des 100 prochaines années. Le développement et la mise en œuvre de

micropuces qui seront introduites dans le cerveau pour le développement de qualités, telles que la télépathie, ne sont pas loin de la réalité. À leur aide, nous pouvons être connectés à toute personne que nous voulons à tout moment. Des contrôles médicaux seront effectués à l'aide du téléphone portable. Les scientifiques travaillent déjà au développement de certaines applications qui puissent mesurer les tests du rythme cardiaque, du sang et de la salive. On pense également que les chercheurs sont convaincus que dans 100 ans, un vaccin contre le VIH sera conçu, qui tue actuellement 1,5 à 2 millions de personnes. Il y aura certainement de nombreux vaccins pour les maladies actuelles et des traitements améliorés pour les maladies les plus graves à partir de 2050.

En ce qui concerne le tourisme, il semble que nous devons encore voyager personnellement pour rencontrer quelqu'un, étant donné que les hologrammes fonctionneront à merveille dans ce domaine. Les spécialistes ont également inclus dans le rapport qu'au cours du siècle prochain, il y aura une colonisation de la planète Mars et de la Lune, afin que nous puissions y voyager avec les fusées comme si nous prenions le bus aujourd'hui. Par exemple, les gens téléchargeront la recette sur Internet et une imprimante fera la cuisine. Une application annoncera la quantité des protéines, graisses, vitamines et minéraux, pour avoir la plus saine combinaison de substances nutritives dans la nourriture. En conséquence, une nouvelle catégorie de consommateurs apparaîtra: les **fléxitariens**. La vie en 2119 sera totalement changée à cause des technologies.

S'il y a 100 ans, l'homme vivait dans des conditions difficiles à imaginer aujourd'hui, sur 100 ans le monde aura l'air aussi peu imaginé. À mon avis, tout serait animé, avec des enfants volant dans les champs, avec des fleurs multicolores et magnifiquement parfumées, des papillons qui nous souhaitent un bonjour tous les jours, avec de nouvelles inventions qui nous faciliteront la vie.

La pollution ne doit pas être augmentée car ce terme n'existera plus. Le monde et les vivants de plus de 100 ans seront beaucoup plus beaux: avec des voitures drôles, des bâtiments de toutes formes, plus beaux les uns que les autres.

Mais ... nous devons nous inquiéter de certaines choses: à chaque décennie, l'augmentation des températures sur la planète détermine la diminution de la quantité de nourriture que nous pouvons produire. Ainsi, dans les années à venir, l'humanité perdra des tonnes de nourriture.

Au fur et à mesure que les températures augmentent, plus de problèmes surviennent. Cela signifie qu'avec la diminution de la quantité de nourriture que nous mettons en production, la demande augmentera et une population en constante évolution aggravera la situation. Par exemple, la température dans le cercle arctique a augmenté l'hiver dernier au-dessus du point de

congélation pendant une journée. Bien sûr, il fait encore froid pour la Floride, mais extrêmement chaud pour l'Arctique. Ceci est anormal et se produira malheureusement de plus en plus souvent. Cela signifie que les années où la plus petite extension de glaces de mer de l'histoire sera enregistrée deviendront monnaie courante. En 2119, la calotte glaciaire du Groenland pourrait disparaître pendant les étés.

Si le changement climatique se poursuit de la même manière, tous les récifs coralliens pourraient disparaître d'ici la fin du siècle. Selon le scénario le plus optimiste, la moitié de tous les récifs coralliens tropicaux sont menacés d'extinction.

Un autre problème aujourd'hui est que des milliards de personnes n'ont pas accès aux ressources en eau. De plus, des milliards de personnes vivent dans des zones où il existe un risque accru de disparition des ressources en eau.

Au total, le manque de ressources en eau suffisantes pendant au moins un mois par an inquiète déjà 2,7 milliards de personnes, soit parce qu'elles n'ont pas accès à l'eau potable, soit parce qu'elles ne peuvent pas se permettre de telles «installations».

D'ici 2119, cependant, ce nombre augmentera certainement. Près de deux milliards de personnes vivront dans des pays d'Afrique du Nord ou du Moyen-Orient où les pénuries d'eau seront un problème majeur.

Actuellement, l'humanité est au bord du gouffre. Nous pouvons soit ignorer les signes avant-coureurs et continuer à polluer la planète, soit essayer de trouver des solutions au problème du réchauffement climatique. De nombreux scénarios imaginés pour arrêter le réchauffement climatique supposent que d'ici 2119-2120, nous serons en mesure d'extraire plus de carbone de l'atmosphère que nous n'en libérons. Il y a des conditions qui, d'ici 2119, notre planète sera « un peu plus chaude qu'aujourd'hui ou beaucoup plus chaude qu'aujourd'hui ». Mais la différence entre « légèrement plus chaud » et « beaucoup plus chaud » à l'échelle de la Terre signifie sauver des millions de vies ou non.

Et pour que les gens qui vivront en 2119 se fassent une idée de notre vie, des vidéo-capsules seront cachées, dans plusieurs coins du monde, pour ne pas oublier les étapes difficiles par lesquelles, l'humanité a passé: les guerres pour les ressources, les catastrophes naturelles et la disparition des plusieurs espèces d'animaux causées par la pollution, la migration, le terrorisme, l'esclavagisme moderne et la soif pour obtenir de plus en plus d'argent.

En fin de compte, ce serait à quoi ressemblerait le monde, la vie et la vie en 2119.

**Rus Raluca - XI F**

**Prof. Molnar Mariana**

**Collège National « Mihai Eminescu »**

## 7. Mes visions sur le monde de demain

Il y a des nombreuses théories sur la façon dont la vie sera d'ici à 100 ans. Certains présument que tous les travaux physiques seront remplacés par des machines, que nous aurons des voitures volantes et que nous coloniserons d'autres planètes.

Je crois que les dernières innovations **divulgâchent** certains aspects concernant l'avenir. Par exemple l'existence de nombreuses maisons avec des panneaux solaires conduiront au remplacement de l'énergie électrique, par l'énergie solaire qui est une source illimitée. D'ici à 100 ans nous aurons certainement des maisons vertes. Les nombreuses et interminables séries d'immeubles, hauts et gris, seront remplacés par des maisons adaptées au type de famille qui y vivra, décorées de façon minimaliste. Le mobilier ne sera plus en bois, mais en plastique solide et sera intégré dans les murs, économisant ainsi plus d'espace. Les maisons seront équipées d'un système de filtration de l'eau des pluies. Pendant les périodes où il n'y aura pas de pluie, les maisons utiliseront l'eau de la rivière.

Les lumières pourraient augmenter progressivement d'intensité, à mesure que l'extérieur s'assombrit, en raison du placement de capteurs sur les panneaux solaires. Ainsi, épargner de l'énergie sera plus simple.

Envisageant toujours une manière d'économiser dans les villes, où la densité de la population est très élevée, l'espace devrait être économisé aussi et très probablement, la plupart des maisons auront des jardins sur le toit pour que les gens cultivent des légumes, des fleurs ou d'autres choses utiles pour leur consommation et leur bien-être. Quant à la couleur des maisons, pour absorber plus de lumière, je pense qu'elles auront des couleurs sombres. En cas de catastrophes naturelles tels que des tornades, les maisons ne seront pas affectées, en raison des crochets qui les fixent bien dans le sol.

Un autre changement prévisible se produira dans le domaine alimentaire. La mauvaise alimentation et les maladies qu'elle provoque (obésité, maladie cardiovasculaire) seront remplacées par un régime **flexitarien**, qui nous permettra à manger sainement et ne pas faire des excès. Ce régime comprendra une quantité égale de produits d'origine animale et végétale. Une alimentation équilibrée doit comprendre 2 à 3 portions de protéines pures par jour. Les produits à base de viande contiennent le plus de protéines. A l'avenir, les scientifiques pourront synthétiser ces types de protéines et éviter de sacrifier des animaux. Le résultat: d'ici à 100 ans, les abattoirs disparaîtront. Une autre option pourrait être l'abandon complet de la viande et

la création d'une nouvelle variété végétale, qui contienne la quantité nécessaire pour en fournir le maximum d'énergie.

Une théorie qui me semble plus réaliste est celle de la colonisation des autres planètes. Les premiers pas sur la Lune est **l'antépisode** de l'exploration de la vie sur d'autres planètes. La fusée Apollo 11 a été lancée le 16 juillet, ensuite le 20 juillet, Neil Armstrong a été le premier homme à passer sur la Lune. Les premiers pas sur la Lune ont été diffusés en direct dans le monde entier. Les astronautes sont toujours restés en contact avec ceux de la NASA et ont décrit leur expérience. L'une de leurs conclusions a été qu'ils auraient dû programmer leurs mouvements 6 à 7 à l'avance en raison du sol instable. Au cours de leur mission, ils ont pris des photos et ont pris de monstres terrestres et divers rochers.

La mission de l'équipage d'Apollo 11 a grandement contribué aux recherches sur la Lune. Après la mission, les scientifiques ont découvert que la Lune avait une structure similaire à notre planète et qu'elle était recouverte d'une fine poussière, composée de petits fragments de roches et même de verre volcanique. Deux ans plus tard, Apollo 14 a découvert l'existence de la vapeur d'eau. Toutes ces découvertes ont conduit à la conclusion que la Lune pourrait être un bon substitut pour la Terre.

En colonisant une autre planète, le problème de la surpopulation sera résolu. Comme la couche atmosphérique de la lune est assez faible les gens construiront leurs villes sous de hautes voûtes en verre qui ne permettront pas le passage des rayons ultraviolets. Les premières voitures volantes pourraient apparaître sur la Lune en raison d'un sol instable. Celles-ci seront en aluminium, un élément que l'on retrouve en grande quantité sur la Lune. Comme carburant, ils utiliseront l'hélium de l'atmosphère. Afin que les hommes de la Terre puissent communiquer avec ceux de la Lune, ils enverront des lettres sous forme de capsule vidéo. Celles-ci envisagent une **capsule** de la taille d'un plumier, qui s'ouvre comme une boîte, en découvrant un écran qui montre une **vidéo**. La capsule est dotée d'un très grand espace de stockage, de sorte que plusieurs lettres de tailles différentes puissent être envoyées. Très probablement, ce sera une fusée qui fera des vols mensuellement sur terre pour livrer les lettres.

En conclusion, l'humanité est responsable pour la transmission de nos gènes, et c'est à nous de nous adapter et de continuer à perpétuer l'espèce humaine. L'avenir nous reste inconnu, laissons libre cours à notre imagination.

**Ștef Raluca – XI A**

**Prof. Adriana Chioreanu**

**Collège National « Ioan Slavici »**

## 8. Perspectives sur la vie en 2119

La vie en 2119 semble assez éloignée. Mais si vous commencez à y penser, 100 ans, ce n'est même pas si loin d'ici. Je sais que je serai mort d'ici là, mais j'espère que j'en attraperai quelque chose. Aujourd'hui, je vais vous **divulguer** mon opinion sur ce sujet.

En premier lieu, je sais que d'ici à 100 ans, les robots vont tout prendre en charge. Tout sera contrôlé par des robots. Ils seront intelligents, forts et surtout, ils nous feront penser qu'ils sont ce dont nous avons besoin pour survivre. La majeure partie de la population en 2119 sera **flexitarienne**. Tout le monde arrêtera de manger autant de viande, parce que nous savons tous que les animaux polluent l'environnement. Même les enfants seront habitués dès très petits à ce type de vie.

J'imagine que nous n'aurons plus de maisons ordinaires. J'imagine vraiment de grandes maisons semblables aux ballons, où un portail s'ouvre vers notre maison dans une autre galaxie, de sorte que tout l'espace de la planète sera utilisé par les entreprises et les robots.

Les écoles auront des robots comme enseignants et si on ne va pas répondre correctement, ils imprimeront une page avec notre erreur et l'explication pour le faire correctement. Se rendre à l'école et au travail se passera avec des trains super rapides, qui seront également bons pour l'environnement. Il n'y aura pas de voitures, seuls les robots auront des voitures - ballons qui seront vraiment rapides et qui pourront tout contrôler.

L'ordre sera assuré par la police et les robots avec leurs voiture -ballons super rapides. Il y a aura moins de criminels parce que tout le monde craindra la police, et respectera la loi. La police sera informée des crimes qui se produisent dans le monde à l'aide d'une **vidéo capsule** qui transmettra et fournira toutes les informations dont la police a besoin.

Il n'y aura qu'une seule banque, pour déposer l'argent qui contiendra chaque compte bancaire jamais fait, mais dans des coffres forts. Tout le monde aura la clé de son coffre-fort et seulement à l'aide de clé on pourra y accéder. C'est parce qu'il y a tant de voleurs dans les banques.

Nous n'aurons plus de magazines en papier, tout sera disponible à l'aide d'un simple clic. Mais le clique se produira dans l'air. Si vous cliquez une seule fois, sur votre écran va apparaître « Que voulez-vous faire ? ». La technologie atteindra son point culminant.

Les médecins auront à leur porté toutes les technologies dont ils ont besoin pour guérir chaque maladie. Le cancer ne sera plus un problème pour personne. Tout le monde sera en bonne santé. Même notre environnement, parce que les robots puniront tous ceux qui ne prennent pas soin de l'environnement, et abuseront de ses ressources.

**L'antépisode** avant tout cela serait la guerre entre les gens et les robots. Quand les robots sont venus sur notre planète, ils ont commencé une guerre parce qu'ils voulaient tout avoir. Bien sûr, ils savaient beaucoup plus de technologie que les gens et c'est pour quoi ils ont gagné la bataille. Quiconque n'obéit pas aux règles de ce nouveau monde est jeté dans les donjons avec plus d'un million de personnes.

Mais ce n'est que mon opinion, je ne sais pas si tout cela deviendra réalité....Je l'espère un peu même si d'autres possibilités ont autant de chances que possible de devenir réalité.

**Toth Vanessa – XI C**

**Prof. Adriana Chioreanu**

**Collège National « Ioan Slavici »**

## **9. La maison verte**

Le siècle de la technologie, les développements dans tous les domaines ont fait les hommes penser à la transformation de leur vie en les assurant une meilleure qualité de vie et plus du confort.

Nous voulons vous **divulguer** la maison de l'avenir que nous avons conçue. Cela combine l'utilité avec le confort. C'est une maison verte, elle réduit les émissions de CO2 et les matériaux à partir desquels elle est construite sont recyclables, peuvent être utilisés en pourcentage de 40% après la démolition.

**L'antépisode** de la maison verte pourrait être considéré la tentative des scientifiques de créer une maison durable. Leur inconvénient était qu'ils ne disposaient pas de toutes les technologies que nous sommes sur le point de les présenter.

La construction sera formée à partir d'une fondation en pierre qui ne permet pas l'apparition de moisissure ou de condensation d'humidité. Les éléments de résistance basés sur des poutres, des poteaux et des dalles auront une composition écologique en béton. Ils seront constitués de ciment, de chaux, d'argile brûlée et d'acier de recycleurs. Les murs seront construits en briques de terre. Ils contiendront du blé, de la terre et de l'eau, sec au soleil, prouvant qu'ils sont une bonne isolation thermique.

La toiture du bâtiment sera en menuiserie bois et en tuile céramique. Des eco-fenêtres en menuiserie aluminium-bois en matériaux recyclés avec fenêtres 100% en verre organique.

L'isolation de la maison, des murs et du pont se fera avec de la laine de mouton qui s'est avérée être un bon isolant et résistant aux facteurs chimiques et biologiques.

D'ici à 100 ans, nous aurons certainement besoin de beaucoup d'énergie, nous avons donc pensé à des sources d'énergie inépuisables (solaire, éolienne) pour ne pas utiliser d'énergie non renouvelable. L'électricité et l'éclairage seront fournis par les panneaux solaires qui seront placés sur le toit de la maison et par les 2 éoliennes situées dans la cour de la maison.

La climatisation (chauffage et refroidissement) est réalisée grâce au système "Chaleur du sol" à l'aide des centrales géothermiques qui « transportent » la chaleur de la terre du plus profond de la maison, c'est un système innovant et de très bon marché.

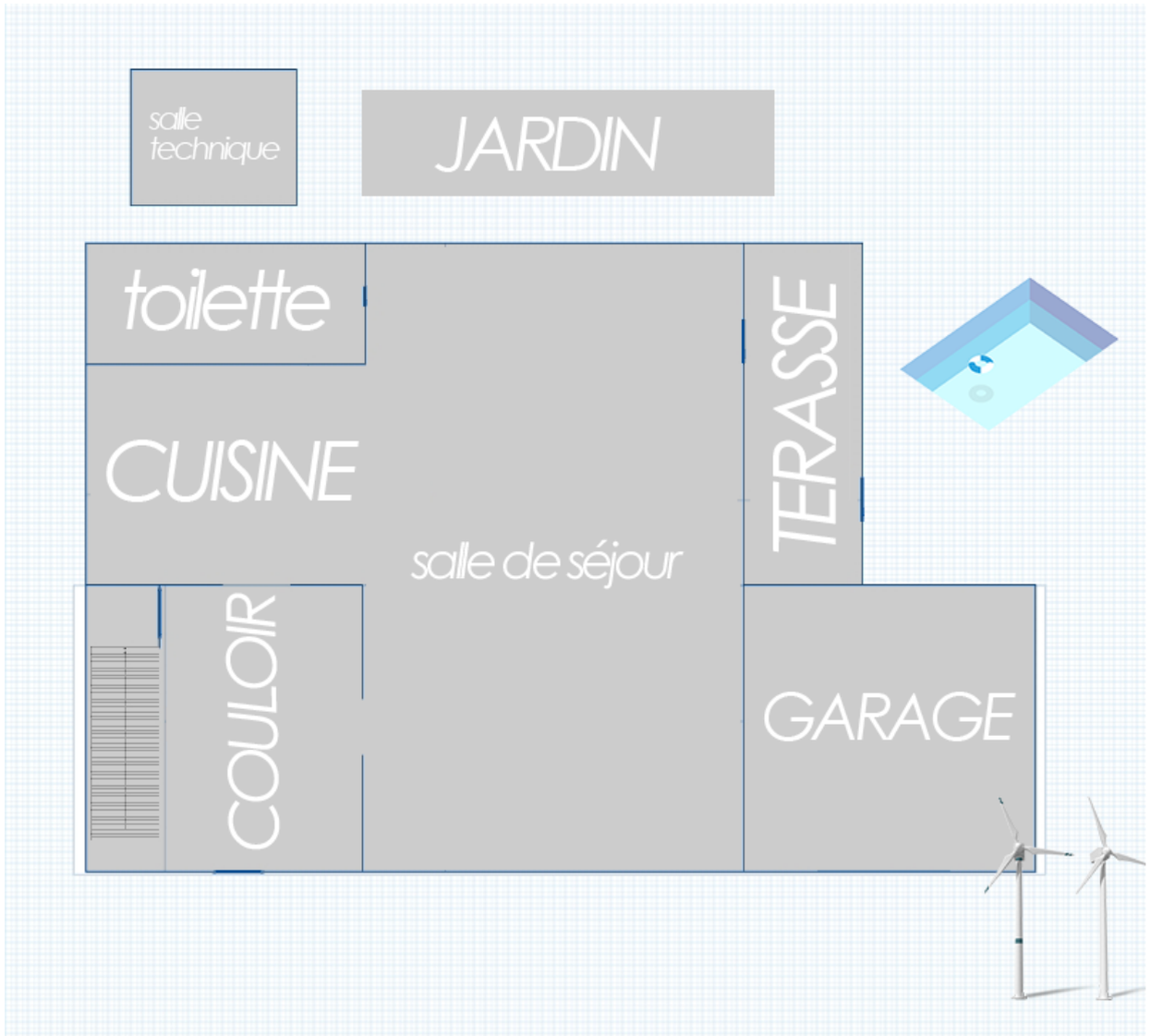
Nous sommes sûrs qu'à l'avenir, il sera difficile de trouver des choses bio, alors nous avons pensé à un jardin programmé, irrigué par notre propre forage d'eau, conçu justement pour faciliter l'utilisation de toute source d'énergie. Le travail du jardinier sera éliminé par l'arrosage automatique et programmé des espaces verts (arroseurs), ceux-ci étant contrôlés automatiquement par le propriétaire, ayant la possibilité de régler les paramètres d'arrosage (temps, zones, intensité). Dans ce jardin, les personnes **flexitariens** pourront cultiver leurs propres légumes, économisant ainsi l'argent et l'énergie nécessaire pour se déplacer dans un magasin.

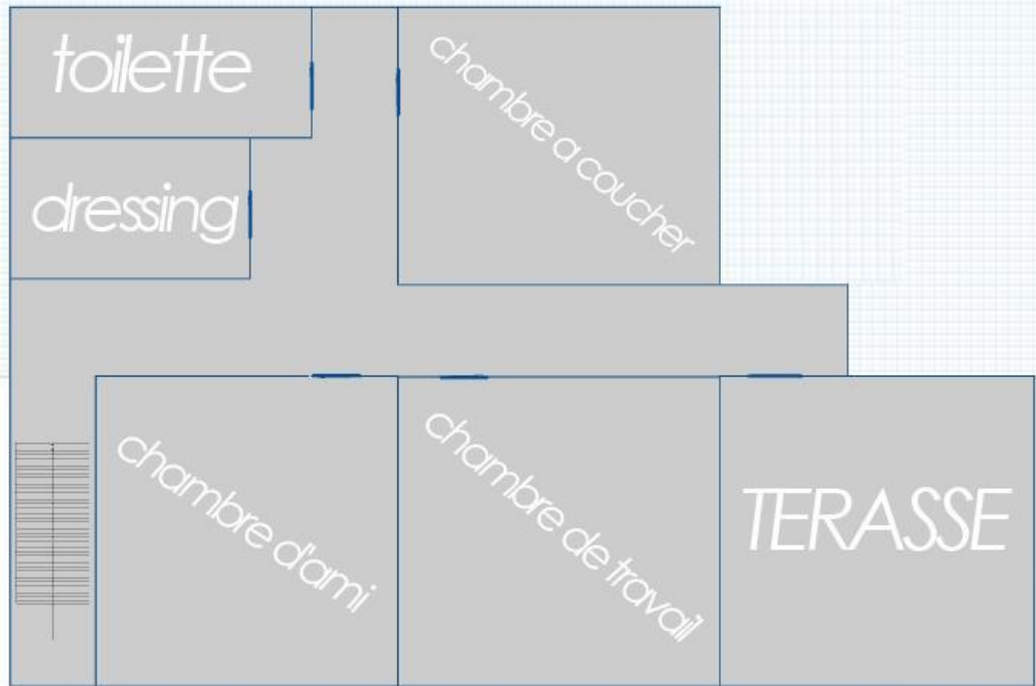
Pour qu'une telle maison puisse être construite dans n'importe quel environnement, nous avons également choisi de forer l'eau dans les eaux souterraines et de la filtrer pour la consommation.

La maison est équipée d'un contrôle sans fil pour la porte de garage et la porte d'accès de la résidence. Les caméras de surveillance sont accessibles à partir du téléphone et du smartwatch. Avant d'arriver à la maison, vous pouvez régler la température dans la maison directement à partir d'une application sur le téléphone.

Les développeurs des maisons vertes pourraient également faire beaucoup de grandes choses dans le domaine de la médecine. Ils pourraient inventer une **videocapsule** qui exploite les voies respiratoires afin de pouvoir produire des statistiques détaillées sur la qualité de l'air que nous respirons.

Beaucoup de choses encore pourraient être inventées grâce à la nouvelle technologie et à ses dons et c'est à nous de voir le progrès et de continuer le chemin des développements durables. L'avenir nous appartient car nous sommes les responsables de l'avenir.





**Silaghi Ștefania - XI A**  
**Piroș Darius, Toth Alex - XI C**  
**Prof. Adriana Chioreanu**  
**Collège National « Ioan Slavici »**

## 10. Le monde de demain

La vie de 100 ans peut être imaginée de nombreuses façons, certains réalistes, certaines fantaisistes. Beaucoup d'entre eux se produiront sur 100 ans :

Le pétrole s'épuisera, les plantes pousseront au pôle Nord, il n'y aura pas de voitures, les villes côtières seront en dessous du niveau de la mer, nous pratiquerons le tourisme virtuel.

Nous n'irons plus travailler, il viendra à nous, de la manière la plus ambitieuse et la plus chère, par des interfaces directes avec le système neurologique et les centres nerveux. La terre dépendra de l'exploitation des ressources spatiales et il y aura un gouvernement mondial !

Déplacer personnellement pour rencontrer quelqu'un, étant donné que les hologrammes fonctionneront à merveille dans ce domaine. Les spécialistes ont également inclus dans le rapport qu'au cours du siècle prochain, il y aura une colonisation de la planète Mars et de la Lune, afin que nous puissions y voyager avec les fusées comme si nous prenions le bus aujourd'hui.

Bientôt, nous pourrons faire notre analyse directement depuis chez nous. Avec l'aide de drones, nous n'aurons plus à nous rendre à l'hôpital, chacun aura un drone spécifique avec des noms et des données personnels qui aideront à réduire de nombreux accidents de la route mais aussi à accélérer la détection d'une maladie.

Nous aurons également et avons déjà commencé les toilettes intelligentes, qui soutiendront la planète beaucoup plus propre et les risques de maladie comme d'une toilette écologique ne seront pas si grands.

À l'avenir, les spécialistes proposent également des robots qui feront presque tout à notre place.

Tout cela arrivera bientôt car la planète est en pleine mutation.

En conclusion, le monde de plus de 100 ANS sera plus expérimenté, les gens seront plus sérieux et apparaîtront divers objets qui feront tout à notre place.

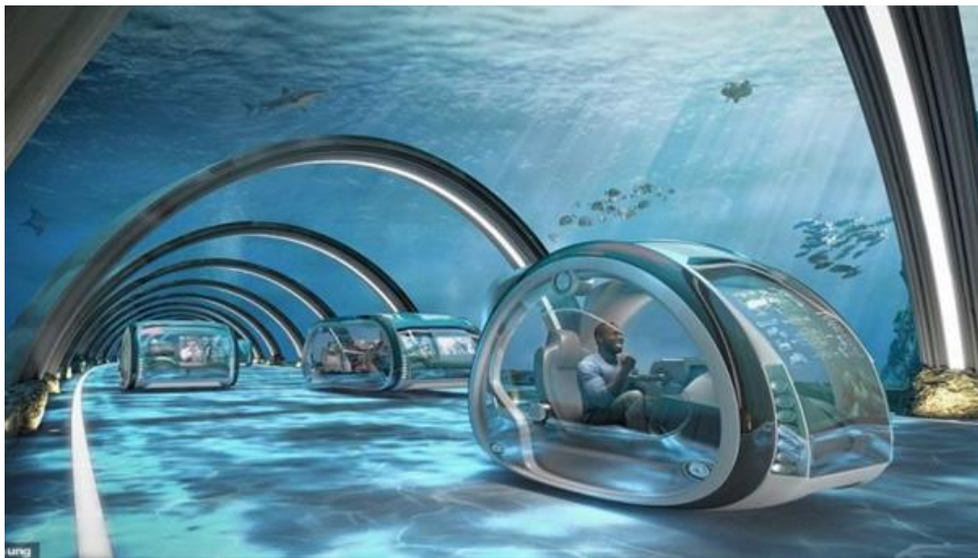
**Doros Maria-Andreea - XC**  
**Prof. Silvia Ardelean**  
**Lycée Théorique Negresti Oas**

## 11. Le monde de demain

Maintenant la vie est moderne, pleine de technologies et d'inventions qui facilitent notre travail. Sur 100 ans, la vie sera très différente de celle d'aujourd'hui.

Il y a quelques années, les gens peuvent imaginer comment le monde brûle. Aujourd'hui, nous essayons d'imaginer comment montrer au monde pendant 100 ans, mais ce défi me dépasse.

Il y aura probablement des villes sous-marines qui permettront aux gens de vivre dans le monde sous-marin. Lorsque le passage échoue, ils peuvent sortir avec un sous-marin piloté qui sera un robot. Un robot imprimé se chargera de la cuisson, qui préparera tout plat souhaité, et les recettes seront disponibles directement sur Internet, directement grâce au téléphone. Chaque homme aura un hologramme pour pouvoir être présent à plusieurs endroits en même temps. Il y aura des capsules vidéo à partir desquelles nous suivrons l'évolution de l'humanité. Quant au régime alimentaire des gens, il peut s'agir d'un régime flexivegetarien, adapté à cette période.



Dans l'environnement de la santé, il y aura des robots qui effectueront des opérations et prendront soin des patients. L'humanité est susceptible de souffrir d'une maladie mentale car la communication entre les gens sera presque inexistante.

Pour les patients qui ont un besoin urgent de résultats de tests médicaux, il y aura des toilettes qui collecteront tout échantillon nécessaire à l'analyse et rapporteront les résultats immédiatement.

Le shopping sera plus facile que jamais! On aura juste besoin d'une carte bancaire intelligente. A l'entrée du magasin, un robot accompagnera l'acheteur tout au long du parcours ou du magasin, scannant absolument tous les produits qu'il souhaite acheter et les stockant

jusqu'à ce que le magasin part dans une capsule volante. À la fin de l'achat, le robot scannera la carte bancaire avec cinq yeux et la transaction sera terminée.

**FRĂȚILĂ IOANA - X C**

**Prof. Silvia Ardelean**

**Lycée Théorique Negresti Oas**

## **12. Un monde dangereusement aride**

La question de l'eau risque de devenir un problème majeur pour la planète particulièrement au Moyen-Orient, en Asie, en Afrique des Nord, mais aussi aux Etats-Unis, dans le sud de l'Europe, en Australie. Dans le monde plus peuplé, plus urbain, la question des ressources, combinée au réchauffement climatique, va se poser avec de plus en plus d'acuité. Comment nourrir 9 milliards d'habitants concentrés dans les villes ! Selon l'UNICEF en 2050, plus de 70% de la population mondiale urbain.

Une vaste supercherie nommée Internet

La démocratisation de l'information n'aura pas lieu car il n'est pas nécessaire que vont le monde sache utiliser un ordinateur, mais la supercherie du marketing de l'informatique voudrait le faire croire. En effet, depuis le développement du téléphone portable, le nouveau progrès technique a été considéré une occasion de diminuer les conflits entre les hommes

A la mode de futur

Les marques redoubleront de créativité pour nous faire revenir musarder en ville et faire du lèche-vitrines. De grands magasins et centres commerciaux révéleront leur potentiel : affranchis des caprices d'un système dymatique de plus en plus instable. Ils deviendront des refuges à l'écart du monde, des lieux de rencontre. Si l'on va commander en boutique les achats seront attendus chez soi.

La légalisation de certaines drogues, comme le cannabis concernera de plus en plus de pays dans les années qui viennent. Le rôle d'agent mondial antidrogue va revenir soit à la Russie soit au Chine, deux pays dans lesquels les toxicomanes et les dealers seront traités avec des méthodes quasi médiévales par les autorités.

A propos des technologies qui vont changer la vie...

Nous pourrions voir les premières solutions pour inverser l'horloge biologique d'ici 2025, comme si l'on ranimait un humain de 60 ans à l'âge de 20 ans

Il y aura des robots partout : dans les usines, les hôpitaux, les restaurants les hôtels qui peut remplacer un assistant et anticiper les besoins de son « employeur »

Les « hommes argumentés » seront partout d'ici 2035. La médecine intégrera la technologie dans nos corps et vos cerveaux pour les réparer, mais aussi améliorer les performances de ceux qui seront en mesure de payer pour ces joujoux. Exosquelette, puces cérébrales, des lentilles interoculaires constitueront le prochain stade dans l'évolution de notre espèce.

Il sera bientôt possible de cultiver partout et en particulier dans les villes, où vivre 80% de la population humaine grâce aux robots. L'automatisation évoluera vers la hydro- et aérophonie. Les aliments cultivés hors sol, sans pesticides et sans une lumière artificielle dans les longueurs d'onde seraient spécialement sélectionnées pour une croissance optimale, devraient arriver dans nos assiettes d'ici 2025.

**HOTCA AMALIA – IX C**

**Prof. Ardelean Silvia**

**Lycée Théorique Negresti-Oas**

### **13. Le monde dans 100 ans!**

L'avenir a toujours été un mystère qui n'a pas donné la paix aux gens. La plupart d'entre eux ont pensé à l'espoir, alors qu'il faut attendre avec hostilité, mais quelles que soient les perceptions, il reste en permanence curieux de ce que l'avenir peut nous apporter.

Tout d'abord, l'intelligence des ordinateurs évoluera tellement qu'elle pourra être abordée par étapes répétées vers l'humain. Les hyper-ordinateurs deviendront si rapides qu'ils pourront dépasser la pensée humaine. Cet aspect aidera l'humanité dans le processus d'évolution technologique et ainsi la société de nouvelles limites de vie. Dans ce contexte, la médecine aussi peut être développée et mise à la disposition de l'homme. Il y aura de divers organes artificiels qui ne manqueront jamais. Ainsi, l'homme d'aujourd'hui, se transformera en un homme super développé, qui sera doté de super sens et qui aura vécu plusieurs fois plus longtemps. Par exemple, la flore et la faune souffriront grandement et de nombreux animaux et de plantes disparaîtront. De plus, les températures chaudes de la ville augmenteront considérablement. Une région du globe répète les températures à plus à 50 grades Celsius.

Un autre aspect qui caractérisera l'avenir sera construit pour apporter des soins impressionnants dans l'Union Européenne. Il est content d'aller au bout d'un continent à l'autre avec une certaine capsule à grande vitesse. Dans la mesure où les aspects négatifs sont intéressants, les futurologues peuvent avoir besoin d'aspects négatifs dans leur vie. En raison de la flore et de la faune, un nombre énorme de plantes et les nombreux animaux de la planète

disparaîtront. Les incendies dans les forêts feront disparaître la végétation et la sécheresse transformera le sol en désert.

ȘOGOR ANDREEA GIULIA - XI B

Prof. Ardelean Silvia

Lycée Théorique Negresti-Oaş

#### 14. Comment sera la vie dans plus de 100 ans ?

L'avenir est quelque chose auquel nous pensons toujours, qu'il soit proche ou lointain. Mais comment sera l'avenir dans les 100 prochaines années?

Et ce serait la façon dont les choses évolueraient à notre avis :

- En 100 ans, la Terre n'aura pas de bétail en raison du manque d'espace pour l'élevage, nous devons nous habituer à manger de plus en plus de produits végétaux car la population humaine augmente et nous n'aurons pas assez de produits d'origine animale, donc il y aura plus de **flexitariens** et de végétariens.
- L'industrie cinématographique deviendra l'une des industries mondiales les plus rentables, il y aura donc de nombreuses franchises et de nombreux **antépisodes**.
- À l'avenir, ceux qui **divulgueront** un film seront punis.
- Les **Vidéocapsules** deviendront, en combinaison avec les bactériophages, le meilleur moyen de détruire les virus, car ils ont été résistants aux bactériophages dans le passé, mais en raison de l'utilisation de vaccins, ils sont devenus vulnérables.

L'avenir est très imprévisible et c'est à nous de le construire de telle manière qu'il soit bon à la fois pour l'humanité et l'environnement et les animaux qui y vivent.

Cădar Raul – X B

Istrate Alex – X C

Prof. Ramona Vagner

Collège National « Ioan Slavici »

*Le Printemps de l'écriture*  
2019 - 2020

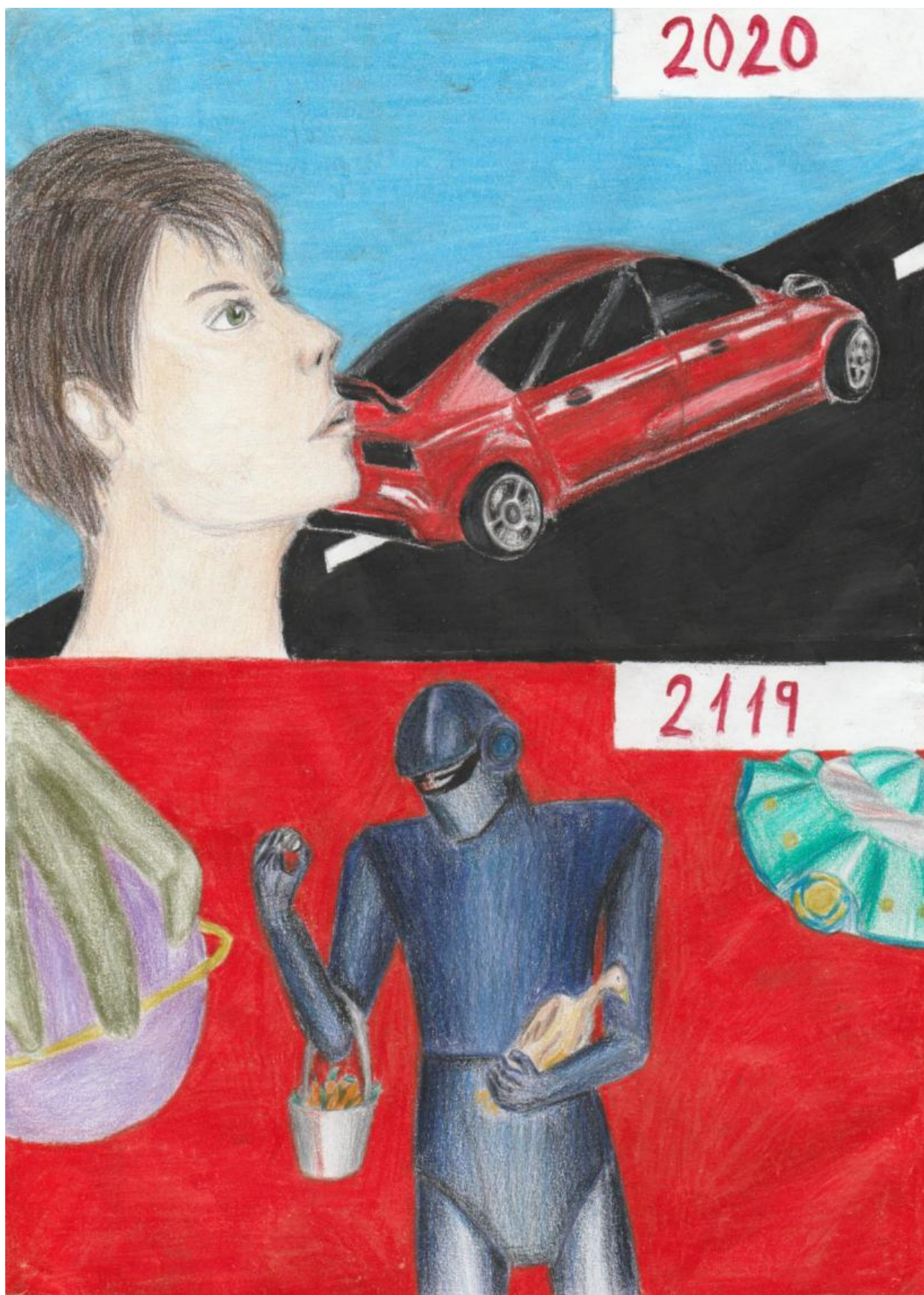
## V. PRODUCTIONS GRAPHIQUES ET PLASTIQUES



**Rus Ramona Camelia – IX F**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**



Bob Sofia – X A  
Prof. Corina Dragomir  
Lycée des Arts « Aurel Popp »



**Tivadar Lorena Sabrina – XI C**  
**Prof. Corina Dragomir**  
**Lycée des Arts « Aurel Popp »**



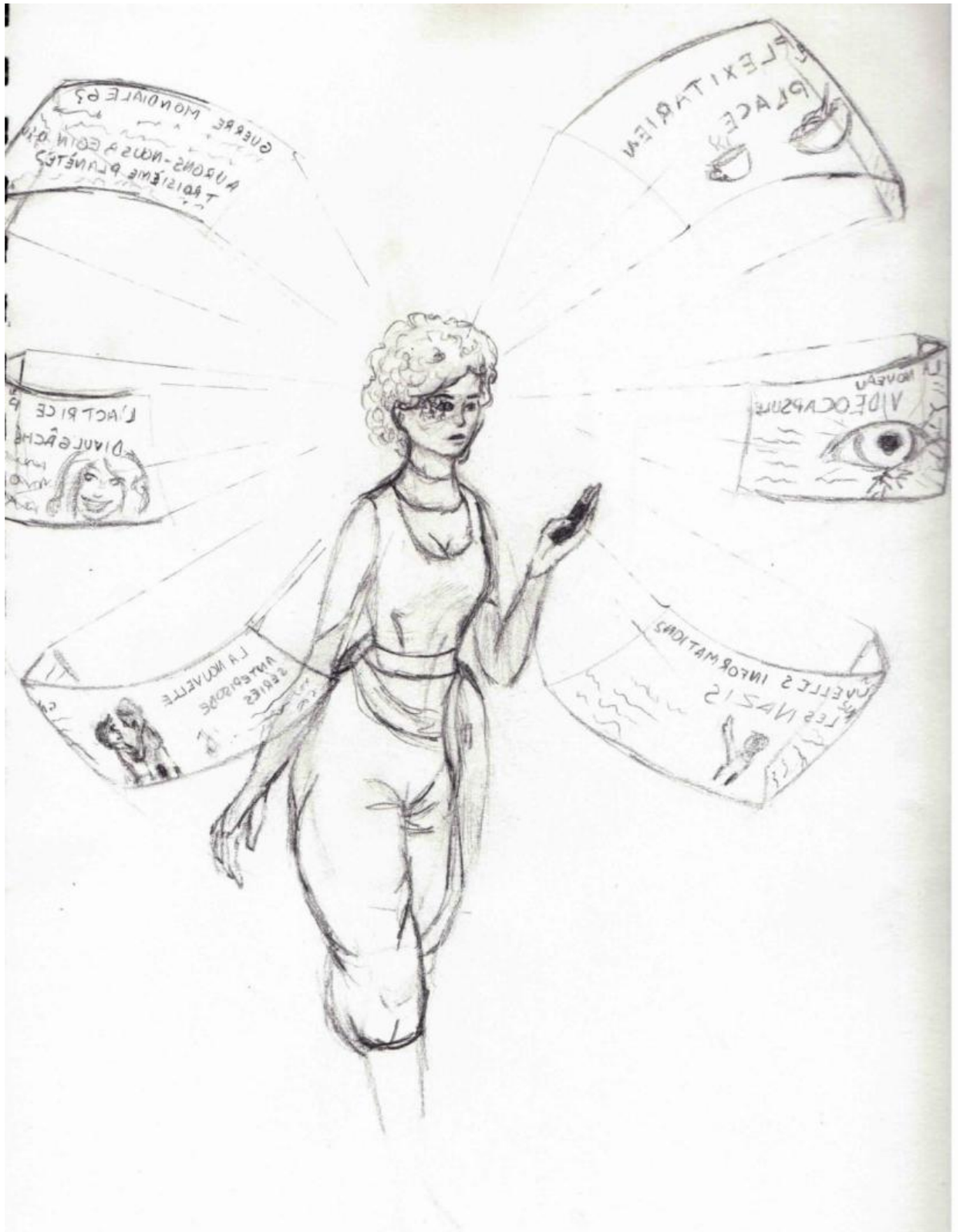
**Nagy Gabriella – X A  
Prof. Corina Dragomir  
Lycée des Arts « Aurel Popp »**



Cărpinișan Andrea – X A  
 Prof. Corina Dragomir  
 Lycée des Arts « Aurel Popp »



Vaida Yvet – X A  
Prof. Corina Dragomir  
Lycée des Arts « Aurel Popp »



**Muntean Dalia Andrada – XII F**  
**Prof. Ramona Vagner**  
**Collège National « Ioan Slavici »**