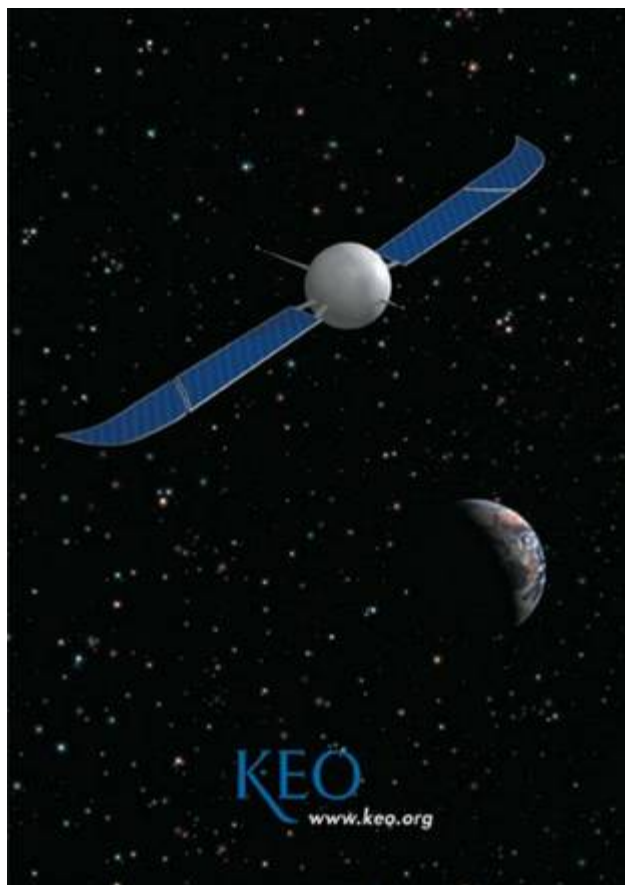


الدليل التربوي

كيو : "عصفور المستقبل ... الأثري"



مشروع "كوني" يصل أهداب الفن والتقنيات والإنسانيات مع الحلم
"مشروع القرن الواحد والعشرين"
المنتخب من قبل منظمة اليونسكو

I - لماذا هذا الدليل الذي يحوي نخبة من التجارب التربوية حول "كيو"؟

عديدون هم القائمون بالتدريس ممن يطّلبون من كل أنحاء العالم، ومنذ ما يقرب من عامين، فريق تنسيق العمل لمشروع "كيو" باستغلال الإمكانيات التربوية التي يتتيحها المشروع لتكون في متناول طلابهم. عديدون هم الذين ميزوا في "كيو" أداة تربوية فريدة من نوعها وغير نمطية إذ أنه بناء على خيبة من التجارب التربوية التي اضطط بها أساندنة الثقافة، واللغات، من شتى المستويات التعليمية، قد تم إعداد هذا الدليل. ولقد انبثق عن هذه المناقشات العديد من التساؤلات والتوقعات التي تلاقت في اتجاه واحد، وتركت، بصفة خاصة، في طلب تقديم وصف تفصيلي لمشروع "كيو" والأهداف التي ينتوي تحقيقها.

ومن ثم، سعى فريق تنسيق العمل لمشروع "كيو" لإعداد مستخلص التجارب التربوية التي تحققت بالفعل والتي أتيح له فرصة الاطلاع عليها، في شكل وثيقة محددة، استجابة لمطلب المدرسين الذين قد يختارون اليوم المشروع في منظومة تربوية مبتكرة مع تلاميذهم انتلاقاً من مشروع "كيو"، أو لطرح هذه الفكرة ذاتها على من لم تستطع حتى الآن الوصول لهم حتى ينضموا لهذا المشروع.

ونأمل، عن طريق هذا الدليل التربوي، أن نقدم لكل من هو قائم بالتدريس لليابان تخصصه ومستوى التعليم الذي يعلم به. اقتراحاتنا شارحين لهم من أية وجة يمكن الاعتماد على مشروع "كيو" كأداة تربوية جديدة من نوعها ومتفردة، مثلاً استشرفه بل وأثبتته كل أولئك الذين سبق لهم الإمام بهذه المشروع. كما نأمل أيضاً، بالطبع، أن يسهم أكبر عدد من الطلاب في إثراء المشروع عن طريق مراحلهم.

ومن خلال مختلف الخطوات والإجراءات التي تحقق في هذا الصدد، كانت أولى الملاحظات المستنيرة أن "كيو" يستر على تلقائياً أكبر قدر من فضول وحماس الدارسين من كافة الأعمار، بل ولا يترك هذا المشروع أحداً دون أن يثير فيه الاهتمام. أما ثانٍ هذه الملاحظات فهو يستهدف أن يجد كل معلم في هذا المشروع، وأياً كان تخصصه، مادة خصبة للحصص الدراسية والمحاضرات، لمرونته وقرته على استيعاب كافة التغيرات بحرية. أما ثالث هذه الملاحظات فكانت متعلقة بالطلاب الذين كانوا وب مجرد أن يطرح عليهم المعلم هذا المشروع الجاري تقييده، لا يكفيون بعد ذلك عن الحديث عنه فيما بينهم بل ومع عائلاتهم.

وقد يرجع السبب إلى أن مشروع "كيو" يقع في ملتقى العلوم، والتقنيات، والفن، والإنسانيات والحلم ويصل أهداف كل هذه المجالات، وأنه يخاطب كافة البشر، كما أنه مشروع ملموس، وفوق كل ذلك أنه يحمل التفاؤل في المستقبل. ولما كان "كيو" بهذا الفدر من التميز بما يحمله من سمات (انظر وصف المشروع لاحقاً)، وبما يثيره من اهتمام لدى الدارسين والأساتذة، فإنه يمكن استغلال المشروع كباب ينفتح على التخصصات المتعددة، وذلك بفضل غنى القيم التي يروجها والتقنيات التي تدخل في تركيبه. كما يمكن أيضاً أن يستغل كعنصر جاذب للأسئلة الأكثر "تفائلاً" التي تصدر من الطلاب لكي ما تجد لها إجابة من الأساتذة، ومن ثم، وكل هذه الأسباب، يمكن لمشروع "كيو" بالطبع أن يفتح الباب للتعديدية التخصصات والتدخل فيما بينها، وكذلك أمام تعليم متعدد الزوايا والأبعاد ومناقشات حية مع الطلاب.

وبالفعل، فإن الموضوعات التي تم إثارتها حتى في الوصف المبدئي للمشروع تفتح الطريق للعديد من التخصصات أن تلعب دورها: الفلك، والعلوم، والتكنولوجيا، والاقتصاد، والأحياء، وتطور الأنواع ... ولكن، الأكثر من هذا أن أهداف المشروع والرؤية التي يرتكز عليها، والدعوة العالمية التي ينتوي إطلاقها عن طريق الرسائل، تفتح أيضاً المزيد من الحرية والمناقشات حيث يمكن أن تثار حبذاً مواقبيع تاريخ الفن، والحضارات، والمجتمعات الإنسانية، والأديان، وعلوم الحياة، والفلسفة، والتاريخ، والجغرافية السياسية ... في كل وقت من العام الدراسي.

- ومن كل ما سبق، يتضح أنه يمكن لمشروع "كيو" أن يكون باعثاً مثالياً لأسئلة عميقة تهدف إلى ما يلي:
 - مساعدة الطلاب على فهم العالم المحيط بهم اليوم بشكل أعمق، مع تغيير منظور تسؤالاتهم فيما يتعلق به.
 - استثنارة أفكارهم حول المجتمعات الإنسانية ولاسيما فيما يختص بالبيئات المجتمعية المحيطة بهم.
 - تنمية قدراتهم على التحليل النقدي تجاه المواضيع التي تهم مجتمعهم.
 - إيقاظ الحس لديهم ودفعهم على طريق الالتزام في دورهم كمواطني الغد، مع التأكيد على حقيقة أنهم سوف يكونون بدورهم الأجداد لأحفادهم، ومن ثم، تتبع مسئولياتهم تجاههم من هذا المنطلق.
 - طرح العنصر المبهر جنباً إلى جنب مع المواضيع التي تتصل بصييم الواقع اليومي.
 - إثبات أن الفن، والجمال، والشعر يمكن أن يجدوا لهم مكاناً بجوار العلوم والتكنولوجيات والجدل الشائر في المجتمع.

ومن الملاحظ أن كافة المساعي التي يبذلها أي مدرس تثبت كفاءتها بقدر ما تثيره من اهتمام لدى الطالب، ولا سيما أن كلاً منها، عن طريق كتابة الرسالة وإطلاقها (وهي التي تتبع بالطبع من صميم تفكير الطالب الخاص)، يمكنه أن يسهم بفعالية وبشكل ملحوظ في مشروع "كيو"، هذا العمل الجماعي الكوني.

ومن ناحية أخرى، فإن موقع "كيو" على الإنترنت: www.keo.org ، يضمن تحقيق التواصل بين "كيو" ورواده. ولما كان المشروع يتم تحديثه بصفة دورية، وهو ما يمكن الاطلاع على ما يحويه عنوان KEOMAG ، فإنه يتاح لكل رواد "كيو" أن يلموا بكافة تطورات المشروع في أنحاء العالم.

وبغية الوصول إلى مزيد من الكفاءة والفعالية الإضافية، فقد تم تخصيص إحدى تفريعات الجزء المعنون KEOMAG ، وأطلق عليه "كيو في المدارس" ، إلى الأساتذة والمدرسين (وذلك إلى الطلاب المعنيين بالأمر). ويتتيح هذا الموقع الاطلاع على مختلف التجارب التربوية التي اضطلع بها المدرسون من كافة أرجاء العالم حول مشروع "كيو" (مما يمكن معه، لمن يريد من الأساتذة، أن يلتقوا ذهنياً بأفكارهم وتجاربهم التربوية حول المشروع).

ويسر فرق تنسيق العمل لمشروع "كيو" أن يكون رهن طلب أية معلومات إضافية قد تحتاجونها. ويمكن الاتصال بفريق العمل عن طريق عنوان البريد الإلكتروني التالي: eko@keo.org

ونحن نتمنى أن يسهم الوصف التفصيلي لمشروع "كيو" التالي في بعث المزيد من الرغبة لديكم في إفراد مساحة من الزمن خاصة لطرح المشروع مع الطلاب، بصورة عميقة وطريفة في نفس الوقت، مما يمكن معه أيضاً فتح المزيد من التوقعات والحقائق أمامهم. كما نتمنى أيضاً أن يتحول شرح المدرس للمشروع مع التأملات المثارة في نطاقه خلال محاضرة، إلى دعوة لا يمكن التغافل عنها، تحت الطلاق على الشروع في كتابة رسائلهم.

جان- مارك فيليب
مبتكر فكرة "كيو"

II- "كيو"

1- الأهداف

- يهدف مشروع إطلاق القمر الصناعي "كيو" إلى ما يلي:
- إتاحة نفس المساحة من الحرية لكل فرد على وجه الأرض، تتيح له أن بدون بنفسه شهادة عن نفسه.
- إطهور مواقف يحملوه ككل فرد، بولطم أو الورؤيا، وأكثر مما كون يقتفيه قيمة ويبغي توصيله للآخرين، عن حياته، وأفكاره، وأماله.
- تجميع كافة الشهادات المكتوبة في صورة عمل جماعي ليتمثل المجتمع الإنساني إبان القرن الواحد والعشرين.
- إعولة قهراة كل جهة تلوك الرسائل المجهولة والتوي لا تحمل توقيعاً، حتى إذا ما تبادلناها فيما بيننا، استطعنا تحقيق عالم أكثر إنسانية وابتداءً من الآن.

"كيو"

المشروع الذي اختارته اليونسكو ليكون
"مشروع القرن الواحد والعشرين"

2- وصف مشروع "كيو"

من المقرر إطلاق القمر الصناعي "كيو" ليه الفضاء الخارجي مع مطلع عام 2013-2014 وفقاً لإمكانات المتاحة لإطلاقه. وسيوف يعود القمر الصناعي كيو ليه كوكب الأرض سعماً بعد 50000 عام، لكي ما يحمل لأحفادنا كافة الرسائل التي يريد أي إنسان توصيلها إلى الأجيال القادمة.

ويشكل ملموس، فهل مشروع "كيو" يهدف إلى دعوة كل إنسان على وجه الأرض أن يكتب نصاً ذاتياً، رسالة، شعراً ... فيما لا يتجاوز أربع صفحات، من حجم A4 (أي 6000 علامة) موجهة إلى أحفادنا الصغار.

وبحورد تقني الرسائل سهوا عن طريق الإنترنـت أو البريدـ. دون أن تتدخل أية رقابة، سوف يتم تخزين الرسائل على متن القمر الصناعي "كيو" الذي تم تخصيصه لهذا الغرض، و من المزمع إطلاقه عام 2013-2014، وقد تم تصميـمه وتـكوينـه ثم إـطلاقـه في مداره بحيث يعود إلى كوكب الأرض، سلامـاً بـإذن اللهـ، في غضـون 50000 عام.

وبحورد عورته ليه كوكبـونـا، سـوفـونـ تـكـونـ الرـسـائلـ التـويـ تـهمـ تخـزـينـهاـ منـ الانـ وـطـيلـةـ 50000ـ عامـ بمـثـابةـ هـدـيةـ أـثـرـيةـ رـائـعةـ لأـحـفـادـناـ،ـ الذينـ سـوفـ يـتـمـكـنـونـ هـكـذاـ منـ الـوصـولـ إـلـىـ الـمـعـلـومـاتـ الثـمـيـنـةـ الـمـتـعـلـقـةـ بـأـجـادـهـمـ الـأـوـاـلـ مـمـنـ عـاشـواـ فـيـ بـدـاـيـةـ هـذـهـ الـأـلـفـيـةـ الـثـالـثـةـ.

ومن ناحية أخرى، وب مجرد إطلاق "كيو" في مداره، مع مطلع عام 2013-2014، وعن طريق موقع تم تخصيصه بالإنترنت، سوف تصبح مجموعة الرسائل، التي تم حذف اسم رسالـهـ، مجـهـولةـ المـصـدرـ ثـمـ تـنـسـخـ صـورـةـ منـهـاـ تـوـجـهـ إـلـىـ الـأـرـضـ،ـ وـتـكـونـ فـيـ مـنـتـاـوـلـ كـلـ مـنـ يـرـغـبـ إـلـىـ الإـطـلاـعـ عـلـيـهـ كـمـ اـتـتـاحـ فـرـصـةـ اـسـتـكـافـ أـفـكـارـ هـؤـلـاءـ الـذـينـ لـنـ تـلـقـيـ بـهـمـ أـبـداـ.

وبهذه الطريقة، وب مجرد إطلاق القمر الصناعي في مداره، سـوفـ يـتـاحـ لـكـلـ فـيـرـدـ إـلـانـفـاتـ عـلـىـ صـورـةـ مـبـكـرـةـ وـفـرـيدـ لـعـلـمـ الـيـوـمـ،ـ والـاقـتـرـابـ مـنـ هـنـاـ "ـالـآـخـرـ"ـ،ـ مـعـ مـعـرـفـةـ أـفـكـارـ،ـ ثـورـاتـ خـلـجـاتـ،ـ قـصـاصـهـ،ـ تـأـمـلـاتـ،ـ أـسـرـارـ،ـ آـمـالـ،ـ شـهـادـهـ...ـ وـقـدـ يـكـونـ هـذـاـ الـآـخـرـ طـفـلـ مـيـونـةـ الـأـكـمـواـخـ الـبـهـارـازـيلـيـةـ،ـ أوـ الـإـفـرـيقـيـةـ مـعـتـقـنـ مـهـداـ الـإـيـاهـيـةـ،ـ أوـ الـحـكـيمـ الـيـابـانـيـ،ـ أوـ صـيـاحـ جـلـزـةـ نـوـيلـ فـيـ الـاقـصـادـ،ـ أوـ أـصـحـابـ الـمـرـاكـزـ الـرـفـيـعـةـ فـيـ أـورـوباـ ...ـ

وسيوف تخوض هذه اللوحة المونكملة من الرسائل لتطبيقات لغوية، تؤدي ليه نظيرة جبيدة للونوع البشري وتعلّمها، وسيوف يهدى نتاج هذه التطبيقات للمدارس، والجامعات، والهيئات الدولية، كما سـوفـ يـتـاحـ لـلـاطـلاـعـ الـحرـ لـكـلـ مـنـ يـرـيدـ عـلـىـ شـبـكـةـ الإنـتـرـنـتـ.

وبهذه الطريقة، إذا كان القمر الصناعي "كيو" بمثابة هدية أثرية يستمتع بها الأجيال القادمة وأحفادنا الصغار، فإنه يمكن النظر له أيضاً على أنه هبة يهـرـيـهـ الـيـوـمـ أـيـضاـ،ـ إذـ أـنـهـ يـرـنـوـ لـوـضـعـ قـاعـدـةـ لـنـقـيـرـ الـفـرـديـ،ـ وـالـجـمـاعـيـ بلـ وـالـكـوـنـيـ كـذـلـكـ،ـ مماـ يـفـتحـ السـيـلـ أـيـضاـ،ـ وـفـيـ أـمـدـ قـصـيرـ،ـ لـإـيجـودـ إـلـجـيـةـ لـفـضـلـ لـأـسـوـلـةـ طـهـيـ غـورـ:ـ "ـOğlak agı Oğlak agı"ـ وـمـنـ ثـمـ،ـ الـانـطـلـاقـ نحوـ إـجـلوـتـ أـعـمـقـ لـاسـتـهـامـاتـ أـخـرىـ مـثـلـ "ـFüleki Hürküs Öküç\"ـ "ـUnkarı hırrı qısučaň Hürküs Öküç\"ـ "ـHürküs Öküç\"ـ "ـOğlak agı\"ـ

وـتقـسـ هـنـاـ الـيـوـمـ الـهـنـيـ سـوفـ يـعـنـطـقـ فـيـهـ القـمـرـ الصـنـاعـيـ "ـكيـوـ"ـ لـهـ الفـضـاءـ الـخـارـجـيـ،ـ سـوفـ يـشـهـدـ إـنـشـاءـ مـؤـسـسـةـ "ـكيـوـ"ـ،ـ مـاـ سـيـؤـدـيـ إـلـىـ دـيـمـوـمـةـ الـنـقـيـرـ الـجـمـاعـيـ الـذـيـ شـرـعـ فـيـهـ مـشـرـعـ "ـكيـوـ"ـ.

3 - میلا فکرہ مشروع "کیو"

إن مشروع كهيو هو الإنجليزية التي وجودها هنا الفنون ورجل العلوم الأوروبي،
جان-مارك فيليب، للعالم المعاصر، فنراه في أحدى المؤتمرات وقد أوضح:



Földgyűjtsi Nagy László értekozásával. Újra megismerték az örökkévalóságot, amelyet a hagyományokban a "szellemi élet" néven említenek. A következő fejezetben részletekkel foglalkozunk a szellemi élet körülbelül 1000 éves történetével.

4. اختيار توقيت عودة "كيو" إلى الأرض بعد 50000 عام:

وفي أعقاب الونك من إمكانية إطهال القمر الصناعي "كيو" على مستوى دراسات الجدوى الفنية، تقرر اختيار مدة 50000 عام لعودة القمر إلى كوكب الأرض للأسباب التالية:

- إلا جهة الفرصة لهذا الكوبي معاً نعتبر فهقق واقعنا اليومي الملي بالمشكلات، وأن نفكر بطريقة مختلفة، وأن نشهد على أنفسنا وأن نحلم ونصبو إلى قيم جديدة.

إلا جهة الفرصة لأهمول كيل فرلد كوي يجتذب ما بداخله من قدرات تخيلية وحدس يتبعى مستوى التفكير المادي للزمان والمكان.

إليجاحة الفرصيحة لكي ما يتساوى كل إنسان، صغيراً كان أم كبيراً، غنياً أم فقيراً، عالماً أم عاماً، بإهادنه أربعين صوفحات مهن الحجوبة، والفرصة لدراسة تطور النوع البشري على مدى 50000 عام. فمنذ أكثر من 500 قرون، بعضاً إلى يومنا الأول، وهي تتجه جهة فك حظره لبعض رموزه، فوشد بذلك تجاهل يخ التطور البشري لظاهره حسومه حفظه، أدرك اليونان قرتهوه عيشه التي يدور بالعمر موزع غماماً يدور بخلفه، والرسومات التي وُجدت على الكهوف خبر يرهان على ذلك.

(كما كشف لنا العلماليوم أن النوع البشري قد ظهر على الأرض منذ ما يقرب من 5 مليون عام، وأن أول عادة تم تصنيعها منذ حوالي 2,5 مليون عام، وأن استخدام النار قد بدأ منذ 100000 عام، وهي أولى علامات بدء الظهور الميتافيزيقي، كما بين أن الإنسان قد عرف الفنمنذ حوالي 50000 عام.)

5. ما قد يستتبع كتابة الرسائل الشخصية:

إن المدى الزمني الذي تستغرقه رحلة القمر الصناعي "كيو"، ليفتح آفاقاً شخصية وثقافية كما يتتيح الفرصة أمام كل إنسان يعيش على الأرض، بصفته مذوباً وممثلاً للجنس البشري، أن يأخذ الكلمة ليحكى عن ذاته، ليعبر عن أمنيه وأحلامه جاعلاً من أحفاده شهوداً له، يسجل في مساحة تتراوح بين سطر إلى أربع صفحات بحرية وبدون أي رقابة رسالته التي سيحملها القمر الصناعي "كيو" في شتى المجالات ومن ثم، فإن كتابة هذه الرسائل تفتح المجال أمام كل إنسان لكي ينفرد بذاته ويتعقد فيها بتأمل أقوى.

قد يتعجب البعض من طول الفترة الزمنية التي تستغرقها رحلة "كيو" حول الأرض، ولكن بالقياس لتاريخ الجنس البشري، نجد أن 500 قرن لا تمثل سوى 1% فقط من تاريخ تطور الإنسان منذ ظهوره على كوكب الأرض أي منذ أكثر من خمسة ملايين عام.

وقد يندرج "كيو" في قائمة الأعمال الجماعية التاريخية، لأنه على غرار أهرامات المصريين القدماء، وسور الصين العظيم، أولحظة هبوط الإنسان على سطح القمر، يقوم "كيو" برصد حقبة هامة من تاريخ البشرية، فلاول مرة نتوارد أمام عمل يضم بصمات العالم أجمع بكل مافيه من ثقافات مختلفة ومتباينة، ويعكس في الوقت نفسه ماوصل إليه الإنسان في مجال نقل المعلومات، فأصبحت كل قضايا هذا العصر الذي نعيش فيه تشغيل جميع أفراد المجتمع الإنساني وتقع مسؤولية إيجاد حلول لها على عاتقنا جميعاً.

من ناحية أخرى، نجد أن هذا التاريخ البعيد يطفئ على رسائلنا وشهادتنا طابع آثري ذو قيمة حقيقة، خاصة لو لم يتبقى على الأرض أي آثر ملموس من عالمنا اليوم ...

بل أن محاولة تخيل ما يمكن أن يصبح عليه العالم بعد 500 قرن من اليوم، يجعلنا ندرك الحجم الحقيقي لحياتنا اليومية على هذا الكوكب، فترتفع عن تفاصيل الحياة اليومية، ونكتسب رؤية أشمل وأعمق لعالمنا، مما قد يحتنا على إدراك الفروق بين الناس ووضع أنفسنا على قدم المساواة مع الآخرين.

ولما كان الإنسان هو الكائن الوحيد الذي حبا الله بالمقدرة العلمية، الفنية والتنظيمية، ولما كان لا يمثل سوى 0,4% من النوع الحيواني في الخليقة فعليه أن يحمل على عاتقه تنمية الأرض وإعمارها والسهور على استمرار التواصل بها وتأدية دوره تجاه الأجيال القادمة. ومن ثم، فعلى كل فرد يكتب رسالته في إطار مشروع "كيو" أن يكون ملماً بهذه الحقائق التي تبرز أهمية مساهمته.

6. تلك المعاني الرمزية التي يحملها "كيو"

ارتكوز تصميم القمر الصناعي "كيو" على انتقاء بعض العناصر الرمزية المشتركة والنابعة من عدد كبير من الثقافات كيما يجذب اهتمام كثيرون فهذا تجاهه فكثيراً لأكثر حساسية ورهافة، فتحلى بصبغة أسطورية، ومن ثم، فإن مجموعة الصيغ الرمزية التي يتكون منها المشروع لتشكل كياناً متكاماً:

"كيو" اسم سهل نطقه عالمياً:

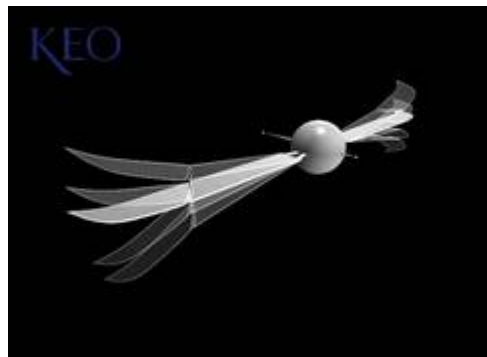
وقد الاختيار على اسم "كيو" وهو عبارة عن تكوين لغوي من أكثر ثلاث تركيبات هي الأكثر شيوعاً في النطق بين أكثر اللغات استخداماً في عالمنا ويتعدى عددها المئة لغة، فيأتي هذا الاسم بمثابة همزة الوصل بين الأفراد، كما أن هذا الاسم ليس له أي مدلول ثقافي أو أسطوري يقتصر على حضارة معينة، مما يضمن له الحيادية ويصبغه بالصبغة الكونية.

"كيو" رسم على هيئة طائر:

يتميز "كيو" عن كل الأقمار الصناعية الحربية أو العلمية أو التجارية التي تم إطلاقها في الفضاء الخارجي، فهو يتخذ شكل طائر مزود بجناحين، ومن ثم، فإن هذا يسبيغ عليه اللحمة الأسطورية والرمزية كواحد من الطيور الأسطورية التي يحفل بها التراث.

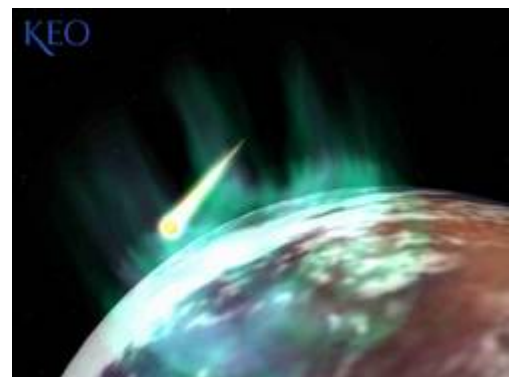
الرحلة الطويلة للقمر ذي الأجنحة

فور إطلاق "كيو" 7 لسماء تد 78 لحية في ج0لحيه، وكأنه طائر مهاجر كبير، يُحركها وفقاً لإيقاع التغيرات الحرارية، بيسطهما تحت أشعة الشمس ويطويهما مع ظلام الليل عندما يُحلق فوق النصف المظلم من الكرة الأرضية



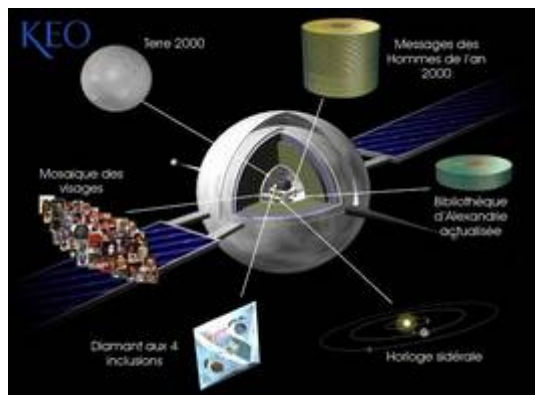
الوميض المُنذر بالعودة إلى الأرض

بعد 500 قرن من إطلاقه، يعود "كيو" إلى مسقط رأسه، وقبيل هبوطه يشع في السماء بارقة ضوئية معلناً عن عودته الوشيكة إلى كوكب الأرض، فيرى أحفادنا شفق ذهبي اللون ينذرهم بقدوم زائر من السماء .



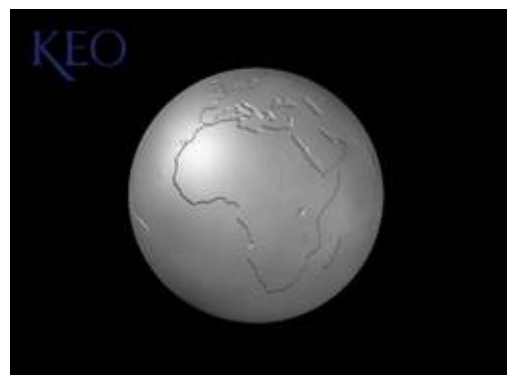
"كيو" القمر الصناعي الذي يحمل على متنه الهدايا الأثرية لأحفادنا في المستقبل البعيد

بمجرد عودته إلى الأرض، سوف يحمل القمر الصناعي الكثير من الهدايا على متنه، وإن كانت الهدية العظمى الرئيسية سوف تكون تلك اللوحة المتكاملة من الرسائل التي يحملها .



"الأرض عام 2000"

يتخذ "كيو" عند عودته، متحرراً من دروعه الواقية، الشكل الخارجي للكرة الأرضية، وقد حُفر على غلافه الخارجي المصنوع من النيتان خريطة العالم لعام 2000، فالتشابه الكبير بين هذه الكروة القادمة من السماء والكرة الأرضية، مع الأخذ في الاعتبار التغيرات الجغرافية التي قد تطرأ على كوكبنا، يثير حتماً فضول أحفادنا بل ويدفعهم إلى فتح هذه الكروة، فيكتشفون حينذاك مجموعة من الهدايا الأثرية التي نقدمها لهم.



• موزاييك "الوجه"

على مسطح زجاجي ياتر لفاذنا على صفر ناصية لرجال ونساء وأطفالهم إن أحاسيس مختلفة ذاتيّة تتصهر على مر الزمن خصائصهم وملامحهم المميزة في بوتقة الزيجات المختلطة ...

• "الراسة"

تحتوي على أربع عينات قيمة داخل أربع كروت من الذهب، عبارة عن نقطة من مياط لمحيطات، وفقاعة هواء، وحفنة تراب من أرض زراعية، مصادر الحياة الثلاث ، ثم نقطة من دماء الإنسان، تمثل توقيع مشترك من بشرية اليوم ...

• "الساعة الفلكية"

على مسطح زجاجي أيضاً يتم تحديد موقع الكواكب الرئيسية يوم إطلاق القمر الصناعي "كيو" حتى يتوصلا أحفادنا عن طريق عملية حسابية فلكية لحركة الكواكب إلى معرفة التاريخ الذي انطلق فيه "كيو" إلى الفضاء، علماً أن نفس تنسيق الكواكب والأجرام السماوية لا يتكرر إلا مرة كل 200 مليون عام.

• "مكتبة الإسكندرية المعاصرة"

كما سيد أحفادنا مجموعة أخرى من الأقراص الزجاجية المكدسة والمحفور عليها بنفس الطريقة بيان عن الأوضاع الجغرافية والسياسية والتاريخية لكوكب الأرض في الوقت الحالي، تشمل هذه المكتبة موسوعة مصغرة للكائنات الحية التي تعيش على الأرض، واللغات المختلفة التي يتحدث بها سكانها، وملخص لما توصلت إليه البشرية من علوم ومعارف .
تُسند مهمة اختيار المواد العلمية التي يتم إدراجها في هذه المكتبة إلى لجنة تضم نخبة من العلماء والأساتذة المتخصصين على مستوى العالم في كافة فروع المعرفة والعلم بالإضافة إلى ممثلي للأديان وللتقاليف ول اللغات المختلفة، وبناء عليه يتم انتقاء العناصر التي تعكس الصورة الحقيقة لإنسان القرن الواحد والعشرين على جميع الأصعدة .

• "لوحة الرسائل المتكاملة"

يجد أحفادنا أزيد من 7 صفحات من الزجاج لماء ، مكدسة الواحدة فوق الأخرى، محفور عليها بأشعة الليزر (كل الرسائل التي ندعوكم اليوم إلى كتابتها وإرسالها إلى "كيو").
من الديهي أن أحدث ما توصلت إليه تكنولوجيا تشغيل وقراءة أسطوانات الليزر، سيكون قد أندثر قبل عودة "كيو" إلى كوكبنا، لذا تم إعداد خرائط توضيحية ترشد برموز بسيطة وتفصيلية إلى طريقة تصنيع جهاز يقوم بتشغيل وقراءة هذه الأسطوانات الزجاجية وبالتالي يسهل الاطلاع على محتوياتها، مثلما كان حجر رشيد مفتاحاً لفك رموز الحضارة المصرية القديمة، ترشد هذه الشفرة أحفادنا إلى الرسائل .

• "نصائح لفك الشفرة"؟

سوف يجد أحفادنا أيضاً الإرشادات التي سوف تساعدهم على فك شفرة الرسائل حتى يصلوا للب المعنى، وهذا في صورة ما يقرب من 100 رسن، محفور على الزجاج.

2013-2014 : الانفتاح على رسائلنا، "عيدها الكبير"

بمجرد إطلاق القمر الصناعي "كيو" في مداره حول الأرض عن طريق صواريخ (Arhenius) والمزمع تشغيله عام 2013-2014، سوف تصبح مجموعة الرسائل التي تم حذف اسم رسالاتها بحيث تصبح مجهلة المصدر كما يتم الاحتفاظ بنسخة منها على الأرض. في متناول كل من يرغب الإطلاع عليها، عن طريق موقع تم تخصيصه بالإنترنت، فيتم بذلك جسر من العلاقات الإنسانية مع الآخر والخبرات المتنوعة التي تكون، تماماً مثل البصمات، مختلفة عن بعضها ومترفة. ويتعرف الناس على قصيدة شعرية، أو بارقة أمل، أو تساؤلات ما ... عبر عنها يوماً ما من قد لا تربطهم بهم أية صلات.

كما يعرف كل منا ماذا يمكن أن يفعل أي إنسان بمساحة ورقية مكونة من 4 صفحات من الحرية، ومن ثم، عندما تصبح الرسائل في متناول الجميع، يقوم منتدى عالمي على موقعنا على الانترنت ويستطيع 7 لمليار من خلاله لـ 7 لمليار براه لتعزيز الحوار على مستوى العالم ودعم فرص الإسقاء للأخر والتواصل معه، ويتم كل ذلك وفقاً لبعض البروتوكولات ومراعاة للقيم الأخلاقية، وبعد أن يتم حذف أسماء كاتبيها، ثم يُفتح باب مناقشة كل هذه الرسائل التي تعكس تساؤلاتنا وقيمنا، وهذا يدعوه "كيو" سكان العالم إلى التفكير، بدءاً من اليوم، في سبل إعادة تكوين عالم تسوده القيم الإنسانية.

وسيصبح في مقدور الأجيال المتعاقبة أن تتطلع بداع من فضولها العظيم على الرسائل، كما سيصبح في استطاعتتنا نحن، عام 2013-2014، أن نشرع في تحليل محتوى ومغزى الرسائل عن طريق ما قد وفره لنا العلم الحديث من وسائل تحليل اللغة أوتوماتيكياً. وسيتم تنظيم محتوى ومغزى الرسائل في صورة خرائط مقسمة نوعياً وجغرافياً وفقاً للقارات، اللغات، الجنس، السن، الثقافة، وأيضاً الجنسية.

وسوف يهدى نتاج هذه التحليلات للمدارس، والجامعات، والهيئات الدولية الحكومية وغير الحكومية، كما سوف تتحل للاطلاع الحر أمام الجميع لتقديم لنا صورة كونية متكاملة لمجتمعات البشر في القرن الواحد والعشرين لنكتشف معاً إجابة على التساؤل الهام: "من نحن؟".



8- تنفيذ مشروع "كيو"

"كيو": مشروع اعتمد في تنفيذه على الهبات من الأموال والخبرات

بلديّم لطّيّم والتّقديم الإنّوبيّسليّة التي يحملها "كيو" اسْتُطاع ان يجتمع عِوَد كيُو مِن الأُهُود والجَهُوَّلَات، هؤلاء اليونين ارادوا الانضمام للمشروع ، واهبّين بوساطة سواعات طويّلة من وقتهم الخاص ، مشاركين بخبراتهم وقدراتهم. هؤلاء الأفراد يمثلون فريقاً عالمياً قوياً يقدم إلى "كيو" الموارد الأساسية التي تساعد على مواجهة التحديات المختلفة.

يلوح برنامج "كيو" تحت بند "رابطة أهلية لا تهدف إلى الربح" وهي صفة ينص عليها القانون الفرنسي لعام 10 ، إلا أن هذه الصفة القانونية تمنّح "كيو" في الوقت نفسه الحق في الحصول على الدعم المالي والذي لا غنى عنه من أجل تحقيق هدفه وهو "جمع أكبر عدد من الرسائل التي تمثل المجتمع الإنساني" ، على أن يتم تخصيص وقصر كل هذه التبرعات على خدمة المشروع الذي يتمسك ببعده عن أية أهداف ربحية .

حتى يحصّن مجموع إطهار القمير الصناعي "كيو" يتحقق 7 معارض مأتمد7 فقط على 7 لمهار 7 لفرد يو 7 لمه0ية من ذيل العبيد من المؤسّسات والعشر كات والمعاهد الهندسيّة العلّيّة والأفوار اليونين أرادوا ان تغيير تط موبادلهم وصيورتهم بالقيمة التي يحملها المشروع بحيث لم يتكلّف المشروع سوف مصروفات الاتصالات.

يعتّقد المشروع بعديداً عن أية أهداف ربحية أو تجارية، وفيه من أي ضغط سياسي أو انتماء ديني، لذلك ترحب به الثقافات المختلفة على مستوى العالم.

وسيظل "كيو" محظوظاً على شفافاته ويعود عن اي أهداف نوعية، لذا يصعب الإدعاء بأن هذا المشروع قد تكلّف قدر ما من المال على حساب مشاريع أخرى إنسانية، لأن المجهودات الذاتية التي رافق المشروع منذ بدايته لا تقدر بثمن ولا يمكن حصرها في أرقام و عمليات نقدية .

أدى عيوبه الاستهلاقي للقيمة الصلي وملحوظة تب على مهه مهني تقوّل على مهه مهني لجهة لجهة مهارات الأجهزة سحب الضغطاري لاحظ اليونين أول العبيد منهم، لهذا تحصلن "كيو" بعدم دول الانتحار الأوروبي الخمس والعشرين والتي هي دُعّيت إلى موسانته، فتّمت اتخاذه قرار هيّ هنا الوضوء المؤتمّر البرلماني الأوروبي السادس حول الفضاء (C) والذي عقد في العاشر والحادي عشر من نوفمبر 2004 في مدريد.

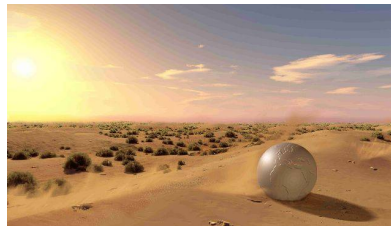
العديد من توجّهات التخصصات المطلوبة التي تساعد على تنفيذ مشروع "كيو":

- الكفاءات الفنية: تقنيات فضائية.
- كفاءات الاتصالات.
- كفاءات المعلوماتية.
- كفاءات التحليل اللغوي.
- الكفاءات القانونية والإدارية.

III- مساحات الفكر التربوي حول مشروع "كيو"

انطلاقاً من الوصف التفصيلي والعلمي لمشروع "كيو"، يستطيع المدرسون أن ينظموا حلقات نقاشية ومشاريع وأنشطة مع الطلبة حوله ، ويعد " كيو " أداة تربوية غير تقليدية لأنه يسهل عمل المدرس و يمكنه من تطبيق طرق جديدة للشرح تربط بين المجالات المختلفة، مهما كانت المادة التي يدرسها أو المستوى التعليمي للمتلقى .
ويحتوي هذا الفصل من الدليل على المعلومات والشوروحات الثقافية، والعلمية، والفنية، والتكنولوجية والمنطقية.

1. ماذا سيحمل القمر الصناعي "كيو" على متنه ولماذا ؟



يحمل القمر الصناعي "كيو" على متنه الهدايا الأثرية والرموز لنا ولأحفادنا في المستقبل البعيد، هذه الهدايا يمكن ان تصبح من نصيب أي انسان بمجرد عودة "كيو" إلى الأرض.

أما أولى هذه الهدايا فإنها تنقسم بتلك الميزة الخاصة أنه يمكن رؤيتها وملحوظتها بالعين المجردة مباشرة (لوحة الزجاجية المحفورة عليها الوجه، الماسة متعددة الأبعاد ...)

وبغض النظر عن المدلول الذي تحمله هذه الهدايا في ذاتها، فإنها تلعب دوراً هاماً في إرشاد أحفادنا وفتح الآفاق أمامهم لاستيعاب مغزى الهدايا الأثرية الأخرى التي يحملها القمر الصناعي داخله، مثل الأسطوانات الزجاجية المحمولة بدورها بالعديد من المدلولات .

كما تم تصنيع " كيو " من المواد التي أثبتت التجارب العلمية قدرتها على مقاومة عوامل الزمن (50000 عام) وأصعب الظروف في الفضاء الخارجي، ومن هذه المواد ذكر AlMg0.7 و GF7 و $\text{Litan}7$ و $\text{Lustan}0.7$ لزناج 7 لم 1، والكاربون كاربون ، والرغوات المعدنية المصنوعة من الرينيوم كما أن هناك العديد من الدروع التي تحمي " قلب كيو " أي تلك الهدايا الأثرية، وهكذا يعد القمر الصناعي " كيو " من نتاج المهارات الأوروبية في المجال الفضائي.

1. "أرض عام 2000" لماذا؟

قبيل هبوط "كيو" مباشرة إلى كوكب الأرض بعد 500 قرن من إطلاقه، يشيع في السماء بارقة ضوئية معلناً عن عودته الوشيكة إلى كوكب الأرض، فيرى أحافيرنا شفطاً ذهبي اللون ينذرهم بقدوم زائر من السماء، يحمل على متنه دلائل وعلامات الحياة من أسلافهم وأجدادهم القدماء، والعلامات الجغرافية لزماننا والتي تحدد وضع الأرضي الصحراوية، وتلك الأرضي الخصبة أو المتجمدة، مما يسهل معه أن يقف أحافيرنا على الحقائق الحياتية والواقع المناخي الذي كان يحكمنا الآن.

أمثلة من الاتجاهات التربوية المرتبطة بالموضوع: ماذا تعني 50000 عام؟

الأرض: كوكب متتطور

تكوين التطور الجيولوجي للكوكب الأرض على مدى الخمس مليارات عام

- تكوين القشرة الأرضية.
 - تحديد الهيئة الجغرافية العامة.
 - الدلائل المحفورة بالصخور.

تاريخ ظهور وتطور الحياة على الأرض على مدى الثلاثة مليارات وثمانمائة مليون عام لوجودها:

- أصل الحياة // التي أذ نكفن لمنبات زدلت عليها؟ والمنابع المحاربة للبراكين التي تنفجر في مياه المحيطات.
أصل أنواع الكائنات.
آثار التغيرات المناخية والمجال المغناطيسي الأرضي على الكائنات الحية.

وجود البشر على مدى الخمس مليارات عام

- ظهور الإنسان في أبحاث العلماء السابقين.
 - الهجرات، وازدهار واندثار الشعوب.
 - "ازدهار" النمو السكاني الحالي.

السرعة المطردة الحديثة لمعرفتنا واكتسابنا للمهارات الحياتية

- ظهور قوة تعادل قوى الطبيعة في لعبة الحياة (القوة النووية وتحليل الخريط الجينية).
 - المسئوليات الجديدة الملقاة على عاتق البشر:
 - 7 لميوج العلمي، العصر الصناعي: وأثر ذلك على المستوى العالمي.

- التعايش بين الأجناس.

• الحفاظ على البيئة (م)

- لِإِنْسَانٍ مَعَ أَوْ ضَدَّ لَطْبِيَّةً؟

- 7لإنسان مع أو ضد ذاته؟ (الإنسان هو الكائن الوحيد القادر على إفشاء ذاته بذاته)

الأرض بالنسبة للكون (علوم نشأة الكون والكوزمولوجيا).

“Ո՞կի թ օդյու ո՞կի թ ան է լիս ո՞տ լիս լոշի և Առլիսի էն տկ մ ան քաջոյ մ ան : Արա Խանքին Քովկան և Անքան գ ան լիս . և Առլիսի մ ան Խանքի Քոյ Թ ան Առլիպյուն մ ան Քայլին Անձիւ կ նեա Ամուրյուն

3. "موزاييك الوجه" لماذا؟



في عصرنا هذا، هناك بشر ما زالوا يعيشون في العصر الحجري بينما ينعم آخرون بالعيش في مجتمعات متقدمة تكنولوجياً وفنياً.

في عصرنا هذا، يتحدث البشر ما يقرب من 4 إلى 5 آلاف لغة، وينقرض نحو عشرون لغة كل عام.

في عصرنا هذا، تندثر بعض الأجناس العرقية التي تداهنها الأمراض أو تمحوها ثقافات دخلة غريبة عنها.

في عصرنا هذا، تتزايد وتتطور الرحلات والهجرات الإنسانية سعياً وراء الرزق، أو بسبب الحرب أو للسياحة وتسجل الإحصائيات هذه الزيادة الكبيرة، مما ينتج عنه الاختلاط المؤثر بين الشعوب والسلالات.

ومن هذا المنطلق، اختيار "كيو" أن يحمل على منته مسططٍ زجاجياً محفوراً ليدل على ثراء الأجناس البشرية التي لا تزال موجودة على سطح الأرض في مطلع القرن الواحد والعشرين. هل سيظل هناك على الأرض بشر من سلالة السود الخالصة أو البيضاء الصرفة؟

أمثلة من الاتجاهات التربوية المرتبطة بالموضوع :

ماذا تعنى السلالة البشرية؟

- ذكاء الحيوان الفطري والمكتسب.
- مجتمع الحيوانات وسمات تعاليتها.
- السلوك الحيواني والسلوك الإنساني..

٤ تاريخ الإنسان

- معنى الثقافة وثقافات القرن الواحد والعشرين.
- تاريخ اكتشاف الكرة الأرضية.
- القبائل والسلالات البدائية واندثارها.
- الأديان.
- الفلسفات اليوتوبية والأيديولوجيات المختلفة: الاشتراكية، الرأسمالية، الأصولية ...

ما هو الإنسان؟

- تكوين الإنسان وأجهزته الحيوية.
- أنماط الغذاء الأساسية، والحياة، والصحة.
- أشكال الطب المختلفة.
- الكروموسومات والجينات DNA.

ما هو الإنسان؟

٤ جسم الإنسان

- تكوين الإنسان وأجهزته الحيوية.

- أنماط الغذاء الأساسية، والحياة، والصحة.
- أشكال الطب المختلفة.
- الكروموسومات والجينات DN.

٤ مخ الإنسان والتفكير

- آليات عمل مخ الإنسان ووظائفه.
- ذكاء الإنسان.
- التفكير المعرفي.
- آفاق تطور مخ الإنسان وتدريبه.

٥ تنوع السلالات في القرن الواحد والعشرين

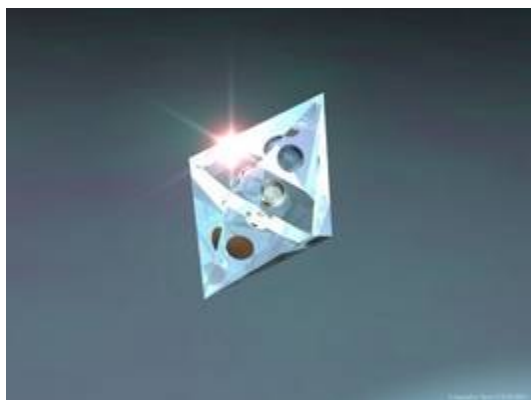
- اندثار بعض السلالات على مدار التاريخ.
- اختلاط الأجناس البشرية.
- أنماط الحياة المختلفة.
- الاختلاف بين البشر وكيفية التعامل معها؟
- جزيرة الاتحاد: النموذج المتفرد والمثالي.

٦ اختلافات مستويات الحياة

- مسألة توزيع الثروات: المياه، نقص التغذية في العالم.
- مسألة الحق في التعليم.

الروابط والاتجاهات الفكرية المتعلقة بذلك : الجسم، الحواس، صورة الجسد، وضع الجسد في الثقافات، التواصيل، اللغة، الصورة والنص، الفنون، الرسم، التعبير الجسدي ...

4 . الماسة ذات الأربعة أبعاد " لماذا ؟



إذا كانت الهدية تمثل رمزاً للانفتاح على الآخر، والتقدير له، وإبداء الحب لشخصه، كيف يمكننا أن ندخل بأهم أربعة هدايا يمكننا أن نقدمها لأحفادنا الصغار ونعني : الماء، الهواء، الأرض الصالحة للزراعة ... بل كيف يمكننا أن ندخل عليهم بأحدى قطرات الدم التي تحمل التوقيع الجيني المشترك لإنسان هذا العصر ؟

أمثلة من الاتجاهات التربوية المرتبطة بالموضوع :

§ الماء

- دورة الماء.

- التوزيع الجغرافي للماء.

- كيفية تعامل الإنسان مع المياه، رموز المياه في مختلف الثقافات.

- 7 لتر 7 عوًة 7 لتر مد بين 7 لتر، ونتائج ذلك على المدى القريب والبعيد.

- مشاكل وأبعاد النزاع على المياه في القرن الواحد والعشرين والحلول المرتقبة.

§ الهواء

- عناصر الهواء.

- طبقات الهواء

- المخاطر التي تهدد الهواء والسلوك السلبي للإنسان في التعامل مع الهواء.

- التوزيع الجغرافي للمياه.

- المؤتمرات التي تُعقد للحفاظ على نقاء الهواء: من ريو إلى طوكيو.

- مسؤولية سكان الأرض وكيفية نشر الوعي لديهم.

- دور المنظمات العالمية مثل اليونسكو والأمم المتحدة ودور الجمعيات غير الأهلية.

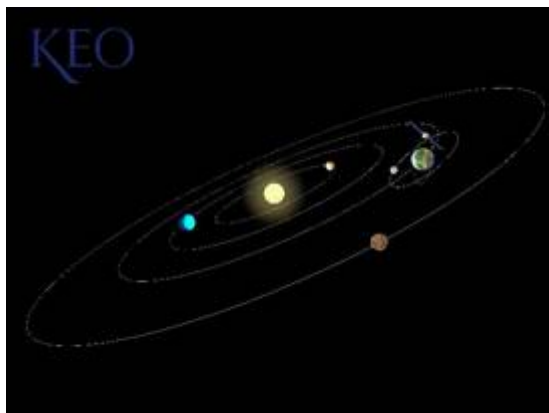
§ الأرض الصالحة للزراعة ؟

- دراسة العلاقة بين الجغرافية المحلية والإقليمية مع المناخ.

- أنماط الحياة الزراعية للسكان.

مَا يَعْلَمُ اللَّهُ بِهِ مِنْ أَهْلِ الْأَرْضِ إِنَّ اللَّهَ يَعْلَمُ كُلَّ شَيْءٍ
... كُلُّ شَيْءٍ يَعْلَمُ اللَّهُ بِهِ مِنْ أَهْلِ الْأَرْضِ إِنَّ اللَّهَ يَعْلَمُ كُلَّ شَيْءٍ

5. "الساعة الفلكية" لماذا؟



عن طريق المعلومات المتوفرة، سوف يتمكن أحفادنا من الوقوف على العلاقة المكانية بين مختلف الكواكب والأجرام السماوية الآن للمقارنة مع وضعها بعد 250 مليون عام، وعن طريق عملية حسابية فلكية لحركة الكواكب ، سوف يتمكنون من معرفة التاريخ الذي انطلق فيه "كيو" إلى الفضاء، علماً أن نفس تنسيق الكواكب والأجرام السماوية لا يتكرر إلا مرة كل 200 مليون عام .

أمثلة من الاتجاهات التربوية المرتبطة بالموضوع:

الزمن ٤

- الزمن بالنسبة لتطور الحياة: ماذا تعني 50000 ع؟
 - الزمن بالنسبة لحياة الإنسان.
 - كثافة قياس الوقت، والساعة الفزية.

الكون

المجموعة الشمسية

- المجارات: الطرق والمسالك السماوية.**
وضع الإنسان في الكون.
غزو الفضاء.

الفضاء، الزمن والفضاء الخارجي

- التطور التاريخي لعلم دراسة الفلك
الوصف العيني النظري والوصف الفيزيائي للفالك

6. "مكتبة الإسكندرية المعاصرة" لماذا؟

إن ارتقاء وتعقد المعارف والمهارات، والقوانين، والتشريعات التجارية لمختلف المجتمعات الإنسانية، ومستويات ثرائتها، مؤشرات دقيقة لازدهار النوع البشري وتطوره، كما أن العادات والتقاليد التي تجري عليها الحياة لهي مؤشرات أخرى لا تقل في دلالتها عما يمكن أن يكون عليه البشر.

وكان هذا الدافع الذي حدا بالقائمين على مشروع "كيو" أن يحملوه بالدلائل التي تبرز موقع وحالة المعارف وكذلك الممارسات الحياتية في وقتنا المعاصر في مختلف المجموعات البشرية.

أمثلة من الاتجاهات التربوية المرتبطة بالموضوع:

نوع البشري §

- ٥ ملايين عام قبل الميلاد: ظهور النوع البشري.
 - ٢٢ مليون عام قبل الميلاد: صناعة أولى الآلة.
 - ٥٠٠٠٠٠ عام قبل الميلاد: استخدام النار.
 - ١٠٠٠٠٠ عام قبل الميلاد: تصميم المقابر.
 - ٥٠٠٠ عام قبل الميلاد: ظهور الفن.
 - ٣٠٠٠ عام قبل الميلاد: الارتقاء بصنع الآلة.
 - ١٠٠٠ عام قبل الميلاد: ممارسة الزراعة وتربيبة الماشي.
 - ٣٠٠ عام قبل الميلاد: اختراع الكتابة والأعداد.
 - ٢٥٠٠ عام قبل الميلاد: صناعة السبايك المعدنية.
 - ٢٠٠٠ عام قبل الميلاد: تصور الفلسفة.

三三

- ١٤٥٠ : اختراع المطبعة.

١٥٥٠ : اكتشاف النظام الشمسي.

١٧٠٠ : هيكلة العلوم.

١٧٣٠ : ازدهار الصناعة.

١٨٠٠ : اكتشاف واستخدام الطاقة الكهربائية.

١٩٠٠ : نقل الصوت بسرعة الضوء.

٢٠٠٠ : تطوير الطاقة النووية.

٢١٠٠ : نقل الصورة بسرعة الضوء.

٢٢٠٠ : غزو الفضاء.

٢٣٠٠ : بناء لشبكات الحاسوب الآلي المعلوماتية.

٢٤٠٠ : التعمق في اكتشاف العناصر الحية.

٢٥٠٠ : فك شفرة الجينوم البشري.

الكتابة

- الكتابات الأولى : السوميرية، الهieroغليفية ... وتقسيم الكلمات إلى مقاطع، وتحديد الحروف المتركرة والثابتة. تطور أدوات حفظ الذاكرة البشرية (من الأدوات الطينية التي كانت تسجل عليها الحفائر إلى الحفر بالليزر على اللوحات الزجاجية التي سيضمها القر الصناعي "كيو")

25. ألفاباتية مستخدمة اليوم حول العالم.

إلى 4000 لغة مختلفة يتم التعامل بها اليوم، واحتفاء ما يقرب من عشرين لغة سنوياً.

7. "لوحة رسائلنا الشخصية". لماذا؟

حتى يومنا هذا، وصل "كيو" رسائل خاصة من أكثر من 200 بلد، ولا يمكن أن نعتبر أن هذا العدد كافٍ لكي يعكس لنا صورة متكاملة عن مجتمعنا البشري، ومن هذا المنطلق كانت رسائلكم هامة، إذ سوف تسهم في أن تعطي تصوراً عاماً عن رجال، ونساء وأطفال اليوم الذين يعيشون على كوكب الأرض. وسوف تخضع الرسائل للتحليلات الإحصائية التي سوف يضطلع بها الأخصائيون، والتي لن تفرق أبداً بينها على أساس المصدر، أو الحجم، أو لقوه، أو ثراء، أو فقه رسالتها... بل تعطي لكل رسالة منها نفس الاهتمام.

ومن ثم، يكون من المفيد أن يدعوا الأساتذة طلابهم لكتابة رسائلهم بمنتهى الحرية، وأن يحرروه على أساس النموذج المتاح لذلك على موقع الإنترنت المخصص لذلك وهو: www.keo.org في باب "رسائلكم" أو اللجوء لكتابتها بخط اليد وفقاً للمعايير المذكورة سابقاً (في حدود 4 صفحات، مقاس A4، أي ما يقرب من 6000 علامة) ثم إرسالها لبرنامج KEO في عنوان:

وَالْمَلَأَةِ الْجَنَّةِ رَبِّ الْعَالَمِينَ وَالْمُلْكِ الْعَالَمِينَ



أمثلة من الاتجاهات التربوية المرتبطة بالموضوع :

- الكتابة
- النصوص التي تركها لنا الآباء.
- ما تنقله لنا تلك النصوص من فكر.

8. "كيو" وتعليم الإنترنـت

إن لغة الاتصال التي يلجاً إليها مشروع "كيو" في جميع أنحاء العالم هي الإنترنـت، عن طريق موقعه www.keo.org وبعد تصميم الموقع لأول مرة، عام 1999، تم إثراء الموقع في طبعته الثانية التي تم إطلاقها عام 2001 لتصبح أكثر وفرة في المعلومات وأكثر قدرة على التواصل وإن ظلت غير خاضعة للتسويق تجاريًا احتراماً لمصداقية مبادئ "كيو".

ويمثل هذا الموقع أداة متعددة الوسائط، تعليمية وتربيوية تتميز بالتفرد واللمحة الجمالية، والسهولة التي يجعلها في متناول من يطلع عليها ومن ثم، تحول لأداة جذابة في يد الأستاذ لكي يشجع الطلاب على تعلم واستخدام الإنترنـت.

ولما كان "كيو" قنـولـد ليكون حاملاً لرسائل العالم ، داعياً سكانه إلى التفكير فيما يعيشونه اليوم محاولين التوصل إلى حلم جماعي ومشترك مدته 50000 عام ، من أجل أن نصنع من كوكبنا هذا مكان تسوده القيم الإنسانية، فإنه يمثل كذلك أداة متفردة تحفز طلاب العلم على الاستزادة والانتفاع من الوسائط المتعددة.



استمارة للرسائل التي ترسل بالبريد

• تستطيع أن تكتب في مساحة تتراوح ما بين سطر إلى أربع صفحات (فلاسكاب) أو 6000 حرف وعلامة (على الكمبيوتر) كل ماتمنى قوله لاحفادك عن ذاتك : اسمك، سنك، حياتك اليومية، احلامك، آمالك، تطلعاتك، والصورة التي تمنى أن يكون عليها العالم في الوقت الحاضر.

ارسل رسالتك إلى العنوان التالي :

Programme KEO

BP 100 - 75262 Paris Cedex 06 – France

♦ ولكي يتخيّل أحفادك ظروف حياتك، لاتنسى تحديد الآتي :

تاريخ الميلاد :	يوم شهر عام
الجنسية :
بلد الاقامة :
بلد الارسال :
لغة الرسالة :
لغة الأم :
الجنس :	انثى / ذكر

أسئلة اختيارية	
اللقب :
الاسم :
العنوان :
المهنة :
الهوايات :

• يعد "كيو" مشروع مجاني يفتح أبوابه للجميع، كما يضمن حرية التعبير واحترام السرية التامة، فكل الرسائل التي نحصل عليها يتم حفظها على متن "كيو"، ونعلن عن آخر موعد لجمع الرسائل عبر الصحف وعبر موقعنا على شبكة الانترنت

www.keo.org

• عقب اطلاق "كيو" في الفضاء، في نهاية عام 2013 يُسمح بالاطلاع على كل الرسائل عن طريق الانترنت وفقاً لبعض البروتوكولات وبعد أن يتم حذف أسماء كاتبيها، ثم يُفتح باب مناقشة كل هذه الرسائل التي تعكس تساوياً لنا وقيمنا، وهذا يدعوه "كيو" سكان العالم إلى التفكير، بدءاً من اليوم، في سبل إعادة تكوين عالم تسوده القيم الإنسانية.

جميع الرسائل التي تصل إلى "كيو" يُحذف منها أسماء كاتبيها آلياً، ثم يتم نشرها للاطلاع عليها

أسئلة متكررة

لماذا سُمِّيَ "كيو" بهذه الاسم؟

يهدف هذا المشروع إلى مد جسور الحوار بين البشر، ولكي نجد اسم يعكس هذه الروح، كان علينا إيجاد اسم تقبله جميع اللغات والثقافات والأعمار. فبعد بحث وتنقيب في تاريخنا لم نتوصل إلى اسم يحمل صبغة عالمية، وانتهى بنا المطاف إلى توكييل الأمر لعلماء اللغة الذين قاموا بدورهم باجراء بحث على الأصوات (الfoniyat) المشتركة في مختلف اللغات الحية والمنطوقة اليوم، وكانت نتيجة البحث اختيار ثلاثة حروف الأكثر شيوعاً : [ك، د، و] ومن ثم جاء " كيو" اسم تنطقه جميع الحناجر بنفس الطريقة، دون أي تحريف.

لماذا اخترتم إرسال "ذاكرة البشرية" هذه إلى الفضاء الخارجي بدلاً من دفنهما في باطن7أرض؟

يحتل الفضاء الخارجي، منذ فجر التاريخ، جزء كبير من الخيال البشري ، لذا يسعى " كيو" إلى مخاطبة الخيال الخصب لدى كل إنسان، غيرأن التفكير في دفن مجمل هذه الرسائل في باطن الأرض، يحملنا بالضرورة إلى اختيار أرض واقعة ضمن الحدود السياسية لدولة عينها . . . بينما السماء لا يملكها أحد... أو يملكها العالم كله . قد يتعرض " كيو" لكثير من الأخطار في أثناء رحلته عبر الفضاء الخارجي، ولأنه مُحصن ضد كل الكوارث التي قد تقع على الأرض، فهو بذلك يلعب دور الحراس الأمين " للذاكرة البشرية "محافظاً على تراث الإنسانية في حالة إصابة الكره الأرضية بمكره .

لماذا تقرر أن يكون تاريخ عودته إلى الأرض بعد 50 ألف عام؟

تقرر أن يعود "كيو" إلى الأرض بعد 50 ألف عام لأن لهذه الفترة الزمنية مدلول تاريخي، حيث شهدت البشرية منذ 50 ألف عام لحظة حاسمة في تاريخ تطورها حين أدرك الإنسان الأول أنه قادر على التعبير بالرموز البسيطة عندما يدور بخلده، قد يبدو هذا التاريخ بعيداً إلا أنه، في الواقع الأمر، يمثل 1% فقط من تاريخ تطور الإنسان منذ ظهوره على كوكب الأرض منذ خمسة ملايين عام، بل أن هذا التاريخ البعيد لعودة "كيو" إلى الأرض يجعل رسائلنا وشهادتنا أعمال آثرية ذات قيمة حقيقية، نهديها لأحفادنا، خاصة إذا لم تنتهي، على الأرض، أثار ملموسة من عالمنا اليوم.

وعندما نحاول تخيل مايصبح عليه العالم بعد 50 الف عام من اليوم، ندرك الحجم الحقيقي لحياتنا اليومية على هذا الكوكب، مما يحثنا على التساؤل عن حياتنا اليومية ، وبنظرية أشمل وأعمق لهذا العالم ، وبتصدرِ أرب، نستطيع الانباري بالفارق بين الناس وأن نضع أنفسنا على قدم المساواة مع الآخرين، مما يدفعنا إلى التنفيذ عن معنى لحياتنا، وعن عمق أحلامنا وعن قناعاتنا الدفينة...

إلى أي مدى قد يتعرض "كيو" إلى مخاطر التصادم بالنماذج وبيقايا عالقة بالفضاء؟

يتمثل الخطر الرئيسي على "كبو" في إصدامه بالنماذج أو حتى فضليّة من مصدر إنساني، لذا تم تحصين قلبه بعدة أغلفة صلبة تكون بمثابة دروع واقية له، صُنعت من مواد الألومنيوم والتitanium والتجسّن، يفصل فيما بينها مساحة خاوية. لكن إذا استمرت المعدلات الحالية للتلوث البيئي الذي يلحقه الإنسان بالفضاء الخارجي في التزايد بنفس النسب أى بزيادة 5% سنويًا، خلال الخمسين عام المقبلة، فلن يكتب لهذا القمر الصناعي البقاء على قيد الحياة...

إلا أن المجتمع الدولي ينظر لذلك بعين الاعتبار لأن "الحطام أللهـات" العالقة في الفضاء الخارجي والتي نتجت عن الغزو الإنساني للفضاء تهدد أيضاً كل البعثات والمهام الفضائية الخاصة مثل العمليات العسكرية التابعة للجيش، والباهظة التكاليف، أو الأقمار الصناعية العلمية منها والتجارية، بل والأهم من ذلك، إنها تهدد حيوات واد الفضاء في المحطات والسفين الفضائية، وتجنباً لهذا المصير تم اتخاذ مجموعة من القرارات الصارمة، وتقوم في الوقت الحالي الوكالات الفضائية الكبيرة مثل "ناسا" والوكالة الفضائية الأوروبية "إيسا" بتطوير وتحج تنظيف الفضاء من هذه البقايا والحطام.

كيف نضمن عودة "كيو" سالماً إلى الأرض بعد 50 ألف عام؟

ثبتت دراسة جدوی تقنية أجريت عامي 1996 و 1997 أن عودة "كيو" سلماً إلى الأرض بعد 50 ألف عام ليس بأمر خيالي بل أن فرص نجاحه في تحقيق مهمته توازي فرص نجاح البعثات الفضائية الأخرى التي تُرسل اليوم في الفضاء الخارجي. لذلك يرتكز تصميم "كيو" على آخر ما توصل إليه العلم الحديث فيما يتعلق بالتحكم التقني في عودة الكبسولات الفضائية إلى كوكبنا، بالإضافة إلى استعمال المواد التي ثبتت مثانتها في الطبيعة (النيلاتانيوم).

حتى لو استطاع القمر الصناعي الصمود أمام الأخطار التي قد يتعرض لها في الفضاء، كيف نضمن عدم تأثير الرسائل مع مرور الوقت؟

حضرت الأقراد الزجاجية التي تنسخ عليها الرسائل بعدد من التجارب، فقام فريق من العلماء في يوليوه تموز 1998، بتعريفها لإشعاع مركز يعادل في قوته الإشعاع الذي سيتعرض له "كيو" في رحلته الطويلة ، فلم يُلحظ بالأقراد ولا بمحطوياتها أي ضرر.

هل ينجح أحفادنا في المستقبل البعيد في نزع رثى؟

من النبيه أن أحدث ماتوصلت إليه تكنولوجية المعلومات اليوم، خاصاً في مجال أجهزة تشغيل أو قراءة أسطوانات الليزر، سيكون قد أندثر قبل عودة "كيو" إلى كوكبنا، لذا نعمل حالياً على إنتاج خرائط توضيحية ترشد برموز بسيطة إلى طريقة تصنيع جهاز يقوم بتشغيل وقراءة أسطوانات الليزر، وبالتالي ينجح أحفادنا في الاطلاع على محتويات الأسطوانات، مثلما كان حجر رشيد مفتاح لترجمة رموز الحضارة المصرية القديمة.

هل هناك رسم اشتراك في هذا المشروع؟

أنا مستعد لارسال رسالتي، فماذا أفعل؟

تستطيع إرسال رسالة إلكترونية إلى شبكة الإنترنت على موقعنا على شبكة الإنترنت : www.keo.org ، أما عن طريق البريد الجوي إلى KEO, BP 100, 75262 Paris Cedex 06-France.

هل أكتب عما أريد؟

لكل شخص مطلق الحرية في اختيار موضوع رسالته، ويستطيع التعبير عن ذاته بدون رقابة على المضمون ، كل ما نطلب هو عدم تجاوز حد الأربع صفحات (أي ما يوازي 6000 حرقة من رموز وحروف وفراغات) ، وذلك لإتاحة الفرصة لكل سكان العالم والبالغ عددهم حوالي ستة مليارات نسمة للمشاركة، لذا يسمح لكل فرد بإرسال رسالة واحدة فقط ولإرشاد أحفادنا إلى التعرف على صاحب كل رسالة بشكل أفضل، نرجو ملء بعض البيانات مثل : تاريخ الميلاد، الجنس، لغة الأم، لغة الرسالة... الخ، وهذاك بيانات أخرى اختيارية مثل : الاسم واسم العائلة ...

هل أستطيع إرسال الرسوم و7 لصاف والأصناف ؟

تحتل الرسوم والصور والأصوات جزء كبير من مساحة ذاكرة القرص، مما يؤدي إلى عدم منح الفرصة لـ"كلّ شخص يعيش على هذا الكوكب بالإبداع بهادته على 7 [ل]änder، ويُيلّرض ذلك في 7 [ل]änder نفسه مع روح ومبادئ "كيو" الذي يرمي إلى جعل هذا العمل دعوة مفتوحة لكل البشر، لذا فإن ضيق سعة الذاكرة يجبرنا على تحديد الوسيلة المثلثة لتخزين المعلومات، وهي الكتابة.

ماذا عن القراءة والكتابة؟

يرتكز "كيو" على فكرة التضامن الإنساني لتنقي الرسائل من 7 لأمين، وتعاون مع العديد من المؤسسات والأفراد على مستوى العالم لتعريف جميع الفئات بالمشروع، ولمساعدة غير القادرين على الكتابة في تسجيل رسائلهم إملائياً.

مذكرة عن لائفر له خدمة للإنترنت؟

أذ تتوفر خدمة الأنترنت في 7 لحي سواء لدى صديق، أو في مقاهي الأنترنت، أو في المكتبات العامة، أو المدارس، الخ... يمكن أيضاً إرسال رسالتك بالبريد العادي إلى KEO, BP 100, 75262 Paris Cedex 06-France.

تحفظ الرسائل بنفس اللغة التي اختارها كاتبها.

هل نستطيع الإطلاع على محتوى RCL 7آخر بنى؟

عقب إطلاق التمر في الفضاء وبعد حذف كل المعلومات الدالة على هوية كاتب الرسالة، تصبح جميع الرسائل في متناول كل من يزور موقعنا على الانترنت، نؤمن ان بدون قراءة جادة لواقعنا كما عبر عنه كاتبى الرسائل، لن يحقق المشروع أهدافه، فبالإضافة إلى كونه هدية ثمينة للأجيال القادمة، إلا أنه يلعب أيضاً دور هام في التأثير على أجيال اليوم.

ما هي مصادر تمويل المشروع؟

يعد "كيو" مشروع غير ربحي وأهدافه بعيدة تماماً عن كل الأغراض السياسية والتجارية ويرجع الفضل في نجاحه إلى

المجهودات الذاتية التي بذلها شركائنا وكل من تطوع بوقته وخبراته المهنية في مختلف مراحل المشروع وفروعه، فقد وصل عدد من يدعمون "كيو" إلى أكثر من أربعين شركة ومؤسسة، بل ساعدت طبيعة المشروع غير الربحية على حصوله على هذا التشجيع والاهتمام.

ما هي مصادر الطاقة المستخدمة كوقود للقمر؟

لابحاج "كيو" للوقود لأن قمر سالب خالٍ من الطاقة النشطة ، يتم إطلاقه في الفضاء مع القمر "أريان" و وبعد وصوله إلى مداره يصبح تحت السيطرة الكاملة والدقيقة لقوانين الطبيعة والفضاء الخارجي مثل الجاذبية الأرضية والموجات القذفية وضغط الطاقة الشمس، ويستمر في المدار المحدد له حتى عودته دون الحاجة إلى محركات أو أجهزة خاصة.

هل يظل الاتصال قائماً به بعد انفلاعه؟

من الصعب تحقيق ذلك، لأن "كيو" قمر سالب خالٍ من أي أجهزة الكترونية أو محركات بما في ذلك أجهزة الاتصالات التي لن تقوى على تحمل عوامل الزمن مما يؤدي إلى سرعة تحللها وبالتالي اتفافها لمحتويات "كيو" وفي ذلك خطورة قد تحول دون اتمام المهمة بنجاح . ولكننا نستطيع مراقبته أثناء رحلته في الفضاء عن طريق التلسكوب لأن المدار الذي سيدور فيه يبعد عن الأرض بنحو 1800 كم فقط .

كيف يتم إنتقاء المعلومات المكونة لما يطلق عليها "مكتبة الأسكندرية المعاصرة"؟

تتولى مهمة اختيار المعلومات لجنة من نخبة العلماء والأساتذة المتخصصين في كافة فروع المعرفة والعلم بالإضافة إلى ممثلين للأديان والثقافات واللغات المختلفة على مستوى العالم ، من ثم تقوم هذه اللجنة بتحديد العناصر التي تعكس الصورة الحقيقية لإنسان القرن الواحد والعشرين على جميع الأصعدة.

متى يُطلق "كيو" في الفضاء الخارجي؟

من المنتظر أن يطلق "كيو" في نهاية عام 2013-2014 وفقاً لتاريخ إطلاق الصاروخ "أريان" في مهمة علمية أوتجارية ، وبما أن "كيو" مسافر ثانوي يلحق بركب "أريان" وتتابع له ، فيصبح في الفضاء على مقربة منه، ووقع الاختيار على "أريان" لأن خصائص المدار الذي يدور فيه تتناسب طبيعية رحلة "كيو" عبر الأزمنة.

حتى متى أستطيع أرجل RC؟

حتى نهاية عام 2013

ما فائدة "كيو" في الوقت الحاضر؟

عقب إطلاق "كيو" في مداره ، وحذف أسماء كتابي الرسائل من النسخ التي ستظل بين أيدينا، يصبح من السهل الوصول إلى كل الرسائل عن طريق زيارة موقعنا على شبكة الانترنت www.keo.org وننظرًا لضيق الوقت واستحالة تحليل الرسائل عن طريق القراءة البسيطة، لذا سيتم تحايلها بالـ **F7** لـ **LDPE** وبرمج متخصصة في علم اللغات ، وبناء على هذه الدراسة التحليلية حاول الإجابة على تساؤلات تتردد كثيراً مثل : من نحن؟ وكيف نعيش في عالم تسوده القيم الإنسانية؟



KEO
De l'espace dans l'espace

www.keo.org