

KA2 partnership school education
Nr. de reference : 2015-1-RO01-KA219-015026-1

Project Start Date : 01-09-2015
Project End Date : 01-09-2017

Title of the project : Stratégies innovantes pour éduquer les élèves sur l'utilisation efficace des ressources régénérables

Project Acronym : **SPER**

Project Summary:

Le projet s'adresse à des étudiants de 12-18 ans des écoles partenaires et vise à contribuer à la réalisation de l'objectif spécifique du programme Erasmus + pour améliorer le niveau des compétences de base et transversales, en particulier celles qui sont centrées sur l'élève et fondées sur des approches innovantes, étant nécessaires pour leur transition au marché du travail, dans le contexte de la nécessité de renforcer la contribution de l'éducation et de la formation aux priorités et aux objectifs de la stratégie Europe 2020. Le projet est basé sur la Stratégie Europe 2020 de devenir une économie intelligente et durable, ayant comme base l'amélioration de l'éducation et de la formation en Europe. Le nouveau cadre pour la coopération européenne dans l'éducation et la formation professionnelle («ET 2020») prend en charge la stratégie Europe 2020 pour "accroître l'efficacité des ressources», puisque l'efficacité des ressources sera essentielle pour la croissance de l'économie et des emplois en Europe et fournira une vie de qualité pour les générations présentes et futures.

A partir de ce point, nous mettrons l'accent dans ce projet sur la coopération entre les écoles de l'Europe afin de rechercher de nouvelles méthodes / stratégies pour l'éducation et la formation des élèves dans ce domaine. Les groupes cibles du projet sont les élèves, mais aussi les enseignants des écoles partenaires, qui feront l'acquisition de nouvelles stratégies pour sensibiliser les élèves à l'utilisation efficace des ressources régénérables pour éradiquer les difficultés économiques, y compris la crise économique que traverse l'économie mondiale. Dans le projet seront impliqués aussi des parents des élèves, des ONG, des spécialistes des universités et entreprises, etc -ainsi que les personnes impliqués direct/indirect en projet dépasseront 2500.

Le projet se concentrera sur les objectifs suivants:

-La connaissance et la compréhension par les élèves et les enseignants des documents de l'UE au domaine des ressources, des modalités, secteurs et domaines d'activité liés à l'utilisation efficace des ressources et la protection de l'environnement

-L'acquisition par les élèves de compétences sur l'utilisation efficace des ressources régénérables et pour protéger l'environnement

-La connaissance et l'encouragement de l'utilisation par les enseignants des méthodes et des stratégies novatrices pour l'éducation des élèves sur l'utilisation efficace des ressources régénérables

-La création et diffusion des produits destinés à aider/responsabiliser les élèves, les enseignants et les communautés locales vers l'utilisation efficace des ressources régénérables et de l'environnement (site web, dictionnaire des ressources, guide, etc)

-La recherche et l'échange des bonnes pratiques au niveau européen pour développer des méthodes innovantes d'éducation liées à l'utilisation efficace des ressources régénérables dans les pays partenaires

-L'éducation /formation des élèves et enseignants sur l'utilisation responsable des ressources régénérables et un mode de vie sain (écologique)

-Le développement des compétences TIC, en langues, civiques, sociales, interculturelles, travail en équipe, égalité de sexe;

Afin de poursuivre les objectifs, les participants seront impliqués dans des activités comme : recherches en bibliothèques, sur NET et sur terrain ; cours de formation ; collection d'informations ; rencontre avec spécialistes ; écriture des articles ; diffusion des matériels ; mobilités transnationales ; concours ; expositions ; visites, translations, etc.

Pour réaliser ces activités, les méthodes utilisées seront actives-participatives, spécialement non-formelles et informelles.

Le projet produira comme principaux résultats finaux : l'acquisition par les élèves et les enseignants de compétences sur l'utilisation efficace des ressources régénérables et pour la protection de l'environnement ; la connaissance et la compréhension des documents de L'UE au domaine des ressources ; l'utilisation par les enseignants des méthodes et des stratégies innovantes pour l'éducation ; la création des produits destinés à aider vers l'utilisation efficace des ressources régénérables (le site web, des cours de formation pour les étudiants et pour les enseignants, le dictionnaire des ressources, le guide avec des méthodes et stratégies innovantes, etc)

- L'impact à court terme sera le développement des compétences : sur l'utilisation efficace des ressources et la protection de l'environnement, linguistiques, sociales, civiques, apprendre à apprendre ; à long terme sera l'utilisation par les élèves par des modalités l'utilisation efficace des ressources et de protéger l'environnement, tant que l'utilisation par les enseignants des méthodes et des stratégies innovantes pour l'éducation sur l'utilisation efficace des ressources et la protection de l'environnement.

Description of the Project :

La motivation de ce projet est née de la nécessité d'éduquer les élèves à l'utilisation efficace des ressources, spécialement les ressources qui sont régénérables. Les ressources naturelles, comme le sol, les écosystèmes, les forêts, l'air, contribuent de manière essentielle à notre qualité de vie. La crise économique mondiale mis beaucoup en actualité le problème, comme une condition essentielle pour l'existence de l'humanité. L'utilisation intensive des ressources mondiales menace le futur et la sécurité de la planète. Nos modèles actuels d'utilisation des ressources ne sont pas tenables. Pour l'UE, l'utilisation efficace des ressources est une condition pour son progrès économique et social, mais aussi pour son développement durable. En effet, une utilisation plus efficace des ressources sera déterminante pour assurer la croissance et l'emploi en Europe, ouvrira de vastes perspectives économiques, améliorera la productivité, fera baisser les coûts et stimulera la compétitivité. L'exploitation plus rationnelle des ressources aidera à réaliser les progrès en matière de lutte contre le changement climatique, pour protéger certains actifs écologiques précieux, ainsi que pour préserver la qualité de vie des générations futures. L'utilisation plus efficace des ressources peut rendre l'économie de l'UE plus compétitive et forte.

A partir de ces exigences et sur la base de l'analyse des besoins de nos élèves, nos enseignants et nos institutions, nous avons démarré ce projet.

Le 1-er groupe cible de notre projet sont les élèves entre 12-18 ans et le 2-ème groupe cible sera formé par les enseignants de nos écoles.

Notre projet s'adresse aux besoins suivants des élèves :

- être éduqués pour être des consommateurs responsables et efficaces de ressources et pour stimuler les performances économiques tout en utilisant moins de ressources;
- connaître l'importance d'une utilisation rationnelle et efficace des ressources régénérables
- acquérir des compétences sur l'utilisation efficace des ressources régénérables et les utiliser dans la vie quotidienne
- être éduqués pour un style de vie sain (écologique), pour le recyclage des ressources, pour rétablir la biodiversité et les services écosystémiques
- être éduqués pour lutter contre le changement climatique et limiter les incidences de l'utilisation des ressources sur l'environnement
- développer leurs compétences en communication TIC et en langues, civiques et sociales, pour le travail en équipe, pour l'égalité entre les sexes

Le projet s'adresse aux besoins suivants des enseignants :

- connaître et apprendre/rechercher des méthodes innovantes d'éducation et de formation liées à l'utilisation efficace des ressources régénérables et à la protection de l'environnement
- développer des activités informelles et non-formelles avec les élèves pour les former aux compétences liées à l'utilisation efficace des ressources renouvelables et à la protection de l'environnement
- développer des échanges d'expériences au niveau européen pour la formation des élèves des écoles partenaires pour un mode de vie sain (écologique) et l'utilisation efficace des ressources

Le projet s'adresse aux besoins suivants des nos institutions:

- modernisation des stratégies pédagogiques, du curriculum, du management

Suite à ces motivations et à ces besoins, nous avons établi comme objectifs spécifiques pour le projet :

- La connaissance et la compréhension par les élèves et les enseignants des documents de l'UE dans le domaine des ressources, et des modalités, secteurs et domaines d'activité liés à l'utilisation efficace des ressources régénérables
 - L'acquisition par les élèves de compétences de base sur l'utilisation efficace des ressources régénérables pour protéger l'environnement
 - La connaissance et l'encouragement de l'utilisation par les enseignants des méthodes et des stratégies novatrices pour l'éducation et la formation des élèves sur l'utilisation efficace des ressources régénérables et la protection de l'environnement
 - La création et diffusion des produits destinés à aider/responsabiliser les élèves, les enseignants et les communautés locales vers l'utilisation efficace des ressources et la protection de l'environnement (site web, guide avec méthodes innovantes, dictionnaire, etc)
 - La recherche et l'échange des bonnes pratiques au niveau européen pour développer des nouvelles méthodes d'éducation sur l'utilisation efficace des ressources régénérables dans les pays partenaires
 - Le développement des compétences en TIC en langues, interculturelles, civiques, sociales, égalité entre les sexes
 - La formation des élèves sur l'utilisation responsable des ressources et un mode de vie sain
- On a choisi de faire ce projet au niveau transnational car cette modalité donne aux partenaires la possibilité d'apprendre l'un de l'autre, partager leur bonnes expériences, connaître les standards et les lois de UE dans ce domaine.