



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΚΡΑΤΙΚΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΛΩΣΣΟΜΑΘΕΙΑΣ**

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION
DE LA FORMATION CONTINUE ET DES CULTES
CERTIFICATION EN LANGUE FRANÇAISE**

NIVEAUX **B1 & B2** sur l'échelle proposée par le Conseil de l'Europe

ÉPREUVE **2** production écrite et médiation

Session **mai 2012**

ATTENTION

- Écrire dans le cahier prévu pour cette épreuve.
- Utiliser un stylo bleu ou noir.
- Essayer d'effectuer toutes les activités.
- Développer un seul sujet par page.
- Durée de l'épreuve : 80 minutes.

ACTIVITÉ 1.1 (B1)

Carmen, une jeune espagnole, annonce sur son blog qu'elle a beaucoup de difficultés dans ses études de français. Son message vous intéresse et vous lui écrivez pour :

- Ⓐ l'encourager dans ses efforts ;
- Ⓑ lui exposer vos propres difficultés en français ;
- Ⓒ l'informer sur les avantages des dictionnaires en ligne.

80 mots environ. Signez votre texte Kostas ou Martha.



ACTIVITÉ 1.2 (B2)

Vous venez de recevoir les dictionnaires que vous aviez commandés sur Amazon.fr. En ouvrant le paquet, vous constatez que les dictionnaires sont en mauvais état. Vous écrivez un e-mail au *Service Client Amazon.fr* pour :

- Ⓐ exprimer votre mécontentement ;
- Ⓑ leur signaler le problème en donnant des détails ;
- Ⓒ leur proposer une solution à votre problème.

100 mots environ. Signez votre texte Kostas ou Martha.

ACTIVITÉ 2.1 (B1)

Guillaume, votre ami luxembourgeois, étudiant en physique, a entendu parler d'un stage d'été organisé par le CERN. Il vous demande des renseignements supplémentaires. Après avoir lu le texte ci-dessous, vous lui écrivez un e-mail dans lequel :

- ⇒ vous présentez le centre CERN ;
- ⇒ vous donnez les informations nécessaires sur la durée du stage et les dates importantes.

Vous puisez vos informations dans le texte suivant.

80 mots environ. Ne signez pas votre texte.



Το CERN διατηρώντας τη σύντμηση (ακρωνύμιο) της αρχικής ονομασίας του Conseil Européen pour la Recherche Nucléaire, είναι το μεγαλύτερο σε έκταση (πειραματικό) κέντρο πυρηνικών ερευνών στον κόσμο. Βρίσκεται δυτικά της Γενεύης, στα σύνορα Ελβετίας και Γαλλίας. Ιδρύθηκε το 1954 από δώδεκα ευρωπαϊκές χώρες και σήμερα αριθμεί 20 κράτη-μέλη, μεταξύ των οποίων και η Ελλάδα, η οποία είναι και ιδρυτικό μέλος.

Καλοκαιρινό Φοιτητικό Πρόγραμμα

Ενημερώνονται οι ενδιαφερόμενοι για τη δυνατότητα υποβολής αίτησης για συμμετοχή στο «Καλοκαιρινό Φοιτητικό Πρόγραμμα» του Ευρωπαϊκού Κέντρου Έρευνας Στοιχειωδών Σωματιδίων (CERN). Το «Καλοκαιρινό Φοιτητικό Πρόγραμμα» απευθύνεται σε προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές Φυσικής, Πληροφορικής και Τεχνολογιών Μηχανικής, οι οποίοι κατά τη διάρκεια παραμονής τους στο CERN, θα ενταχθούν σε ερευνητικές ομάδες που συμμετέχουν σε πειράματα και σε σχετικά εργαστήρια, θα παρακολουθήσουν διαλέξεις και επιπρόσθετα θα πραγματοποιήσουν επισκέψεις στις εγκαταστάσεις του Κέντρου. Σημειώνεται ότι, ο τομέας σπουδών των ενδιαφερομένων θα πρέπει να εμπίπτει σε μία από τις ερευνητικές δραστηριότητες του Κέντρου.

Προϋποθέσεις συμμετοχής

Οι φοιτητές που επιθυμούν να συμμετάσχουν θα πρέπει να πληρούν τις παρακάτω προϋποθέσεις: α) να μην είναι πολίτες χώρας μέλους του CERN (το Λουξεμβούργο δεν είναι αυτή τη στιγμή μέλος του CERN), β) να φοιτούν σε Πανεπιστήμιο είτε σε προπτυχιακό είτε σε μεταπτυχιακό επίπεδο, γ) να έχουν καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (γνώση της Γαλλικής γλώσσας θα αποτελέσει πλεονέκτημα) και δ) να υποβάλουν μαζί με την αίτησή τους δύο (2) συστατικές επιστολές από τους διδάσκοντες καθηγητές τους.

Ποια θα είναι τα έξοδά μου;

Σημειώνεται ότι, το CERN καλύπτει έξοδα διαμονής και διατροφής κατά την παραμονή των φοιτητών στη Γενεύη (90 ελβετικά φράγκα ανά ημέρα) ενώ διατίθεται και περιορισμένος αριθμός χορηγιών για κάλυψη εξόδων αεροπορικού εισιτηρίου.

Το συγκεκριμένο πρόγραμμα έχει διάρκεια 8 εβδομάδες και οι ημερομηνίες παρακολούθησης είναι οι εξής:

18 Ιουνίου - 10 Αυγούστου 2012, 25 Ιουνίου - 17 Αυγούστου 2012, 2 Ιουλίου - 24 Αυγούστου 2012.

Οι αιτήσεις θα πρέπει να υποβληθούν **ηλεκτρονικά** μέχρι την **31η Μαΐου 2012**. Περισσότερες πληροφορίες για τις ερευνητικές δραστηριότητες του Κέντρου μπορείτε να βρείτε στη σχετική Ιστοσελίδα: <http://public.web.cern.ch/public/>

www.careercy.com

ACTIVITÉ 2.2 (B2)

La lecture du document reproduit ci-dessus vous donne l'occasion de poster un texte sur le forum forum.letudiant.fr afin d'informer ses lecteurs sur le stage d'été organisé par le CERN. Dans votre texte :

- ⇒ vous fournissez des renseignements sur les conditions d'admission et les frais de participation;
- ⇒ vous exposez les avantages de ce stage.

Vous puisez vos informations dans le texte reproduit ci-dessus.

100 mots environ. Ne signez pas votre texte.

ΤΕΛΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ