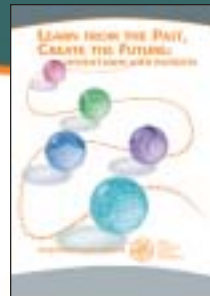


Tirer les leçons du passé, créer l'avenir

Nouvelle série de l'OMPI pour écoliers



"Inventions et brevets" est une publication de l'OMPI unique en son genre, dont la parution est prévue au cours de l'été 2005. Il s'agit de la première d'une nouvelle série de publi-



teurs – et les consommateurs – de demain. Pour créer une culture durable de la propriété intellectuelle, il est nécessaire de leur envoyer des messages positifs et instructifs sur la propriété intellectuelle. Cette nouvelle série constitue un pas dans cette direction."

Spécialement conçue pour les jeunes de 8 à 14 ans, la publication se présente sous la forme d'un livre d'exercices complet et pouvant être librement photocopié pour les besoins du cours. Suivant une démarche fondée sur l'expérience concrète, elle enseigne la théorie par la pratique et les notions de propriété intellectuelle sont abordées à travers des études de cas. Pour

jouer au jeu du *Détective PCT*, par exemple, les étudiants apprennent à faire des recherches dans la base de données en ligne du PCT à l'OMPI sur des demandes de brevet correspondant à une description donnée. Les questions posées dans les cases intitulées "*Pensez-y*" visent à susciter la réflexion individuelle et le débat dans la classe.

Une grande partie du matériel peut être incorporée aux cours de sciences. Les professeurs peuvent s'appuyer sur les informations fournies pour aborder avec les étudiants les principes scientifiques sur lesquels reposent certaines des inventions présentées, tels que la combinaison de lentilles concaves et convexes dans le télescope ou les lois de la thermodynamique dans le système de refroidissement "pot-in-pot" inventé au Nigéria.

La publication "Inventions et brevets" permet de détruire le mythe de l'inventeur représenté sous les traits d'un professeur échevelé et aux yeux exorbités, et d'encourager les étudiants à valoriser en eux la curiosité, la créati-

tivité et la persévérance, qualités essentielles pour tout inventeur. Elle se conclut par un guide de l'invention, qui décrit à l'intention des étudiants le processus complet d'innovation, de l'idée à la commercialisation en passant par la protection par la propriété intellectuelle.

Cette série vise à répondre à la demande croissante émanant des États membres de l'OMPI et d'autres groupes intéressés relative à la mise à disposition de produits d'information et d'outils pédagogiques destinés aux jeunes. L'Organisation prévoit de publier trois autres volumes sur les thèmes du droit d'auteur, des marques et des dessins et modèles industriels.

cations sur la propriété intellectuelle destinées aux écoliers en tant que créateurs de demain. La publication témoigne d'un effort considérable de l'Organisation – en réponse à de nombreuses demandes émanant des États membres – pour diffuser des outils pédagogiques pratiques et détaillés, destinés à être utilisés à des fins d'enseignement dans le monde entier.

La publication, qui combine aspect ludique et éléments d'information, et fourmille d'exemples, emmène ses jeunes lecteurs pour un voyage coloré dans le monde des inventions et des brevets. Des explications faciles à suivre sur le mode de fonctionnement des brevets, leur utilité, et la manière dont ils contribuent aux progrès scientifiques et techniques alternent avec des histoires d'inventions ayant rencontré un grand succès et celles de jeunes inventeurs ayant breveté et commercialisé leurs idées. Des *Portraits d'inventeurs* du monde entier sont présentés et les professeurs sont encouragés à les compléter en faisant faire à leurs étudiants des recherches sur les inventions provenant de leur pays d'origine.

"Les jeunes représentent notre avenir", a déclaré Rita Hayes, vice-directrice générale de l'OMPI. "Ils sont les créa-



Renseignements complémentaires

La publication peut être obtenue gratuitement. Elle peut être téléchargée par les écoles et le grand public à partir du site Web de l'OMPI (librairie électronique) en format PDF. Elle sera bientôt disponible en ligne sous un format interactif.

Des exemplaires sur papier en nombre limité et un CD-ROM imprimable seront distribués aux offices nationaux de propriété intellectuelle et aux autres ministères des États membres.

Des exemplaires sur papier peuvent être commandés auprès de la librairie électronique de l'OMPI.