



Descriptif des Olympiades de Physique

Serge Dos Santos, Membre du Jury, représentant la SFA

Créé en 1991, le concours des Olympiades de Physique France a joué un rôle de pionnier dans l'émergence des concours scientifiques destinés aux lycéens, rejoint depuis cette date par d'autres Olympiades (de Sciences industrielles, de Géosciences...) et, plus généralement, par d'autres concours sur projet (Faites de la science, C.Génial...).

L'ensemble des Olympiades est soutenu par le ministère de l'Éducation nationale et un souci de l'institution s'est fait jour en vue de les encourager de manière plus explicite. Cette démarche a débouché sur une nouveauté importante, mise en place pour la XXI^e édition des Olympiades de Physique France : l'élaboration, par le ministère et en collaboration avec le Comité des Olympiades, d'une affiche institutionnelle invitant les lycéens à s'inscrire au concours

Le concours national 2015 est disputé entre les 25 équipes de lycéens présélectionnées lors de la phase "interacadémique". Accueilli pour la première fois en dehors de l'Île de France, il aura lieu à Nancy le vendredi 30 et le samedi 31 janvier 2015.

Les épreuves auront lieu à la Faculté des Sciences et Technologies de Vandœuvre, où nos hôtes nancéiens sont en train de préparer une manifestation particulièrement remarquable. Les auditions commenceront à 10h30 le vendredi. Le principe de chaque audition est le suivant : une présentation de 20 minutes suivie de 10 minutes de questions et de 10 minutes de discussion informelle autour de l'expérience.

Le jury fera preuve de la plus grande bienveillance dans les commentaires et la formulation des questions : les Olympiades sont avant tout une aventure de découverte scientifique menée bénévolement par des groupes de lycéens avec l'aide de leurs encadrants.

La remise des prix aura lieu à 20h dans les salons de l'Hôtel de Ville, place Stanislas, et sera suivie d'un moment de convivialité.

Référence : http://www.odpf.org/images/quiorganise/bup_04_2014.pdf