LES SIX CONCOURS INTER ACADÉMIQUES

Quelques commentaires des membres du comité national qui ont assisté aux diverses rencontres

Centre d'Avignon

Correspondant académique UdPPC Jean-Claude DESARNAUD

L'accueil au lycée Aubanel a été très chaleureux, avec la participation de l'administration représentée par Monsieur le Proviseur adjoint présent tout au long de la journée et qui a manifesté son intérêt pour une initiation des groupes s'appuyant sur l'option Sciences en seconde.





Une participation active de l'équipe des professeurs de physique et chimie du lycée à l'organisation de la journée a été très appréciée.

Le jury n'a pu sélectionner certains groupes, constitués d'élèves de première, pour lesquels le projet a été jugé trop peu approfondi mais leur a vivement conseillé de continuer leur travail en vue d'une présentation lors de la prochaine édition.



Jury

Pascal Habert IA-IPR
Marc Menetrier Lycée Thiers
Dave LOLLMAN Université de Provence SFP
Marie Houssin Université de Provence SFP
Georges Thevenot Lycée Daumier
Brigitte Heuze Comité national des Olympiades de Physique
France

Pascal Loos IA-IPR
Olivier TESTUD Lycée Aubanel
Martina KNOOP Université de Provence, SFP
Jean Marie LAUGIER Université de Provence
Marie-Agnès MARTENS Lycée de Luynes
Pierre NASSOY Comité national des Olympiades de Physique France



Centre de Boulogne sur mer

Correspondant académique UdPPC Arnaud DURIEUX

La journée était fort bien organisée.

Le jury était transfrontalier et incluait trois universitaires belges. Nous avons été accueillis par le Proviseur adjoint du lycée Branly qui nous a "suivis" de loin en loin tout au long de la journée et a



assuré la présence "officielle" lors de la remise des prix.

La prestation a été dans l'ensemble de très haut niveau.

Les groupes non sélectionnés ont été très

vivement encouragés à poursuivre, certains étaient en effet constitués d'élèves de première, présentant des sujets issus de TPE prometteurs.





Jury:

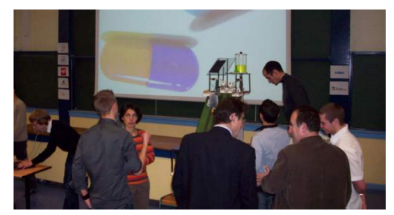
Albert ART Université Libre de Bruxelles Caty BOVY Formation enseignants, Belgique Daniel DUBOIS ingénieur SABCA, Bruxelles Jean-Marc BOUGENIERE professeur de CPGE, Tourcoing Nathalie LEBRUN USTL Vincent VANDEWALLE Collège, Tourcoing

Luc Peterschmitt IA/IPR
Eric Langlet IUT Mesures physiques, Maubeuge
Michel FOULON USTL
Franck Valmont professeur Lycée Tourcoing
Arnaud Durieux professeur Lycée Tourcoing
Madeleine Sonneville Comité national des Olympiades de Physique
France



Centre de Lyon

Correspondante académique UdPPC Florence PRECLOUX



La journée d'hier a été très agréable et comme toujours très bien organisée par nos collègues lyonnais. Le jury a eu fort à faire avec dix groupes à écouter...



Quatre groupes de très bon niveau ont été identifiés et sont capables d'assurer une très bonne prestation s'ils continuent à travailler d'ici le 25 janvier.

Les deux autres groupes sélectionnés ont des sujets très technologiques qu'ils devraient pouvoir assortir d'une composante plus proche de la physique d'ici le concours national.



Jury.

Mme DELFATT, professeur université Lyon 1 - présidente du jury

Mr BIAU enseignant en BTS - président de la section locale UdPPC

Mme Albrecht enseignante en classe préparatoire Mr Marteau maître de conférences Université Lyon 1 Mr Schuhl professeurUniversité Grenoble, président du Comité national des Olympiades de Physique France



Centre de Poitiers

Correspondant académique UdPPC Denis PICARD



été très bien accueillis.

L'organisation était parfaite.
Un grand merci au délégué
académique et au président
académique de l'UdPPC. Le
concours s'est déroulé dans
les locaux de l'École
Supérieure d'Ingénieurs de
Poitiers (ESIP) où nous avons





Concouraient cinq équipes dont le talent a fait plaisir à voir et entendre.

Dans l'ensemble, les prestations étaient de bon niveau. Le jury présidé par Bruno de Martel, IPR-IA, a fait le choix des trois finalistes sans problème. Il a aussi vivement encouragé les deux groupes non sélectionnés pour Paris qui avaient des sujets intéressants mais insuffisamment aboutis à poursuivre leur travail afin de se présenter à d'autres concours.

La remise des prix, suivie d'un goûter très convivial, s'est déroulée en présence de Monsieur le Recteur de l'université et de Monsieur le Directeur de l'ESIP.

Jury.

Bruno de MARTEL IPR de physique et chimie, président du jury Yves BERTRAND professeur d'informatique à l'UFR SFA de Poitiers Jean-Philippe MANGEOT doctorant en sciences physiques à Poitiers Catherine GARCIA professeur de physique et chimie au collège de l'Isle Jourdain

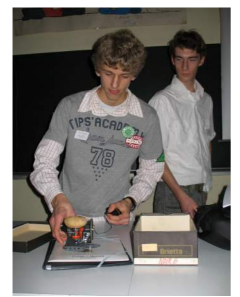
Patrice ABOU SALEH professeur de physique et chimie au lycée du Bois d'amour

Marie-Françoise KARATCHENTZEFF Comité national des Olympiades de Physique France



Centre de Strasbourg.

Correspondant académique UdPPC, Pierre-André LABOLLE



Une organisation parfaite, le responsable académique avait bien fait les choses! L'évènement était médiatisé avec un reportage télé en matinée (ALSATIC TV) et le passage d'un journaliste. Monsieur le Proviseur, le représentant de Madame le Ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche et le représentant du maire étaient présents à la proclamation des résultats.

Les deux IPR-IA, représentant Monsieur le Recteur, étaient membres du jury.

Le jury a eu beaucoup de mal

à ne sélectionner que trois groupes sur les cinq!



Les groupes non retenus, à cause d'un travail de réflexion pas assez abouti, ont présenté une expérience pour l'un et une mise en scène pour l'autre très réussies.



Le buffet était somptueux ! Une très bonne idée de cadeau : P.Labolle a remis à chaque élève une clé USB contenant des photos récupérées sur des sites scientifiques (NASA,...).

Jury.

Brigitte FOURNIER IA-IPR Gilles LE MOROUX IA - IPR

Alain SPRAUER professeur au Lycée Jean Monnet, formateur IUFM, services culturels de l'académie

Véronique PIERRON-BOHNES directeure de Recherche au CNRS, IPCMS-GEMME- Présidente de la section locale Alsace de la Société Française de Physique (SFP)

Nicolas RIVIER professeur des universités à l'université Louis Pasteur de Strasbourg, SFP

Thierry CHARITAT maître de conférences à l'université Louis Pasteur de Strasbourg, Institut Charles Sadron

M. Jean-François THIVENT professeur de CPGE lycée Kléber de Strasbourg Mme Lucie CHAUMONT professeure lycée international des Pontonniers de Strasbourg

M. Vincent VILLAR docteur en physique du solide, lycée international des Pontonniers de Strasbourg



Centre de Toulouse

Correspondant académique UdPPC Christophe Lagoute

Après un accueil personnalisé par des élèves d'une section BEP du lycée Bellevue et un repas offert par le lycée, le jury s'est réuni pour les dernières mises au point avant d'assister aux diverses présentations, soit en jury complet soit en deux jurys parallèles. La presse écrite et la télévision locale ont largement rendu compte de cette manifestation : interview d'élèves, du responsable C. Lagoute sur la télévision locale.





Les membres du jury ont mis les élèves à l'aise et ceux-ci ont défendu leur travail avec enthousiasme et souvent avec compétence. Les deux groupes non sélectionnés ont été fortement invités à présenter le concours l'année prochaine, car même si leur projet n'était pas encore suffisamment construit ils avaient déjà conçu un appareillage prometteur. Les quatre groupes sélectionnés ont présenté un travail déjà bien abouti que les nombreux conseils fournis par le jury, en séance et même lors du cocktail, devraient permettre de parfaire.

La remise des prix a eu lieu en présence de Monsieur le Proviseur. Les deux IPR de physique et chimie, membres du jury, étaient présents ainsi que la représentante du Maire de Toulouse.

Une belle réussite, grâce aux organisateurs et... aux groupes participants !



Jury

J-Ph PEREZ professeur Université Paul Sabatier, président du jury

P. MARCHOU IPR physique

C. BILLANT professeur de lycée

J-P. CASTRO professeur de lycée

A. GILLES professeur de CPGE

F. LAVERHNE professeur de CPGE

X. MARIE professeur d'université - vice-président

M. Poncelet IPR de physique

S. Blat professeur de lycée

J-C Kraemer professeur de Lycée

N. SAINT-CRICQ professeur de CPGE

J. TINNES Comité national des Olympiades de Physique France

