

Ce sont environ entre 800 et 1000 élèves qui "participent à la fête de la Science"

Une première pour l'Isle-Jourdain qui connu un véritable succès



Ce sont environ entre 800 et 1000 élèves qui "participent à la fête de la Science"

Mardi 10 octobre dans la salle polyvalente a été officiellement ouverte la semaine de la fête de la science sous la thématique « Sport et Science » dont la coordination est assurée par Delphine Datas et Patrick Lecureuil de l'association Instant Science. Durant toute la matinée les officiels dont les Conseillers Départementaux, Christine Ducarrouge et Francis Larroque, le maire de Fleurance, Ronny Guardia-Mazzoleni, l'adjointe au maire de l'Isle-Jourdain, Martine Roquigny, sont allés à la découverte des divers ateliers.

Ce sont entre 800 à 1000 élèves qui viendront les découvrir parmi ceux-ci Learn-O (Muni d'un doigt électronique, chaque participant circule au milieu de balises. Il va devoir trouver celles qu'il faut biper et dans quel ordre), expérimenter le vide sidéral (comment atténuer le son, faire gonfler un ballon « sans » air, faire bouillir de l'eau à 40°...), Viens trier tes déchets (Atelier pratique : séparation des déchets par matière, discussion autour des erreurs de tri (savoir les identifier et où les déposer), Au fil des ondes (Historique des découvertes, initiation au code Morse, démonstrations des effets du courant électrique, communications satellites), Initiation à la biologie marine grâce à la plongée sous-marine, Comment ça tient (Les classes sont invitées à construire un ouvrage d'art (un pont, une tour) avec des contraintes bien précises), Même pas peur proposé par l'IUT d'Auch (microbiologie, nos amies les bactéries), ... soit au total 13 ateliers.

De quoi émerveiller les enfants qui découvrent qu'il est possible de « faire de la science ou des mathématiques » tout en s'amusant.



Les divers ateliers.





Les officiels.