

EDUCATION ■ Le festival qui se déroule en Auvergne depuis 1992, se tient à Montluçon pour la troisième fois

Exposciences, révélateur de talents

Le festival a démarré hier et se poursuit aujourd'hui, à Athanor. Exposciences est ouvert à tous. L'occasion de découvrir, peut-être, les futurs génies de demain.

Seher Turkmen

seher.turkmen@centrefrance.com

Fiona, 8 ans, était « un peu stressée, parce qu'il faut expliquer des choses et je suis un peu timide. Et il faut parler fort parce qu'il y a du monde », mais Fiona s'en est sortie comme une cheffe, hier, au festival Exposciences, à Athanor (*). Il se poursuit aujourd'hui.

« Il a dessiné des machines qu'il n'a pas construites, mais qui existent aujourd'hui »

Cette élève de la classe CE1 de l'école Voltaire de Montluçon, qui avait reçu Clémence de Villecourt en décembre dernier (*lire par ailleurs*), a exposé les prototypes que les quatorze élèves de son établisse-



EN HERBE. Fiona, future scientifique ? PHOTOS FLORIAN SALESSE

ment ont créés sur la base de dessins de Léonard De Vinci. « Des ponts, des grues, des tanks, à partir de bois de noisetier, d'écorces et d'osier. » Il est aussi question d'axe symétrique et de levier...

Les écoliers ont retracé l'histoire de l'homme de science de la Renaissance italienne. « C'est celui qui a peint *La Joconde*, exposée au Louvre. Il avait une grande barbe, on dirait qu'elle venait de ses cheveux, mais en fait non. Et

puis il a peint et il a dessiné des machines qu'il n'a pas construites, mais qui existent aujourd'hui, comme l'hélicoptère. »

Un petit livre, réalisé à partir de ces recherches, « sera remis à l'Élysée, par les élèves de CM2, qui y vont en juin », indique Claude Dorlot, directeur de l'école dont c'était la première participation.

Au total, trente établissements auvergnats, pour près de 800 élèves de 6 à 25 ans, sont présents. Le

festival se déroule pour la troisième fois à Montluçon. La première remonte à 2015, à l'Hôtel de Ville. Puis Exposciences est revenu en 2017, à Athanor.

Ce n'est pas un concours. La remise des diplômes aura lieu, aujourd'hui, à 16 heures. ■

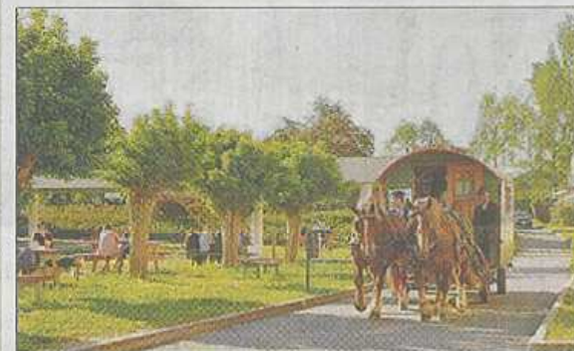
(*) Le festival est organisé par la ville de Montluçon, l'IUT d'Allier, le lycée de Commentry et France Intec Groupe Bourbonnais.

➔ **Tout public.** Accès gratuit, aujourd'hui, de 9 h 15 à 17 heures.

OLYMPIADES

Prix. France Intec Groupe Bourbonnais est à l'origine des Olympiades des collèges (depuis 2010) et des lycées (depuis 2014). Les premiers prix ont été décernés hier : 6^{1/5}, Jules-Verne (Montluçon), robotique ; 3^{1/4}, Vallon-en-Sully, Zootrope ; Segpa, Désertines, Portamin ; 2nd, Paul-Constans (Montluçon), moteur Sterling ; 1^{er} Paul-Constans, intelligence artificielle. « Belle participation avec huit collèges et onze classes de lycée, et un très bon niveau d'ensemble », a commenté Pascal Velleaud, président.

Pour les cinq cents ans de la mort de Léonard De Vinci



PROJET. La roulotte La Plume et le Sabot arrivera le 13 juin, à Amboise, au château du Clos Lucé. Elle est ce week-end à Montluçon, à Exposciences.

C'était prévu et elle est là. La roulotte de l'association La Plume et le Sabot (Finistère), célèbre les cinq cents ans de la mort de Léonard de Vinci. Partie de Vinci, ville natale du génie, elle arrivera le 13 juin à Amboise, au château du Clos Lucé.

Aux commandes, Clémence de Villecourt, une passionnée « d'histoire, de culture, de littérature et de tout ce qui se présente devant nous ».

Exposciences, c'est aussi du spectacle, avec « Marie et Irène Curie, femmes de sciences », aujourd'hui à 10 h 30 et 14 h 30 (dès six ans), des jeux et de la musique dans l'espace des bambins, de la radio avec le pôle médias junior, et un village scientifique. Ce dernier compte onze stands sur des thèmes aussi divers que l'eau, les déchets, la vie et la lumière ou l'Antiquité. ■