

Nous sommes à l'automne 1999. La France entière se prépare à fêter le nouveau millénaire. Notre commune, sous l'égide de monsieur Barbier, son maire, décide de célébrer l'évènement à sa manière. Aidé par un passionné des traditions héraldiques, il entreprend des recherches afin de créer son blason. Celui-ci sera présenté tout début janvier 2000 lors d'une exposition montée à partir de documents et témoignages locaux et qui sera tout naturellement intitulée : '100 ans à Mourmelon-le-Petit'. Comme tout évènement exceptionnel, il devait rester...exceptionnel. Et puis...Succès aidant, il fut décidé de renouveler l'évènement en 2001 avec une nouvelle exposition nommée : 'Petite histoire de l'école'...

Neuf manifestations et dix ans plus tard, nous vous proposons de parcourir avec nous l'histoire des sciences et des inventeurs...

Evoluant avec le temps, se rapprochant du monde scolaire pour le choix des sujets, ayant épuisé les ressources locales, nous nous appuyons maintenant sur des intervenants extérieurs pour nous aider et enrichir la présentation de nos manifestations.

Ludique et pédagogique... telle est notre ambition : Réservée aux scolaires le vendredi, ouverte à tous le week-end, nous vous invitons à partager ce qui nous motive : Le plaisir de découvrir, de comprendre, en se distrayant.

Informations pratiques

Salle Pomme d'Or

samedi 21 et dimanche 22 : 10h/12h 13h/18h:

Expositions :

Les héros de la science , Sciences et techniques en Haute Marne et La chimie au quotidien. Présentation de différentes expériences par les intervenants scientifiques présents. Jeux d'éveils scientifiques pour les plus petits.

Ecole chemin de l'Espérance

Samedi 21, dimanche 22 : 10h, 11h, 13h30, 14h15, 15h15, 16h, 16h45.

Planétarium : Réservation salle Pomme d'Or les jours d'exposition. A partir du 16 janvier de 9h à 18h au 0787876229.

Salle C Pomme d'or, samedi 21

Rencontrez Ginette Gablot, Ingénieure CNRS à la retraite

15h : **Ciné-débat** : *les Curie et les Joliot-Curie, deux générations scientifiques*

18h : **Conférence** : *Marie Curie, une aventure scientifique et personnelle*

Après avoir été co-responsable du musée Curie et réalisé l'inventaire des archives d'Irène et de Frédéric Joliot-Curie, Ginette Gablot a été le commissaire de l'exposition *Doisneau chez les Joliot-Curie. Un photographe au pays des physiciens* .et conseiller scientifique du documentaire historique sur le premier cyclotron français : *Les cyclotronistes du Colège* coproduit par le Cnam et CNRS-Images.



MAIRIE DE
MOURMELON-LE-PETIT



SCIENCE ET INVENTIONS
MOURMELON LE PETIT
Salle POMME D'OR

21 - 22
janvier 2012

10h - 12h
13h - 18h

Entrée libre

Sandra GADRET

IAC

Planete Sciences

sciences

?

DANS LA VIE, RIEN N'EST À CRAINDRE, TOUT EST À COMPRENDRE.

MARIE CURIE



Observez....Manipulez ...

Expérimentez ...

Gambergez ... Apprenez...

1982 : Création au centre social de La Ronde Couture, à Charleville Mézières, de l'association Ardenne-Astronomie....

2011 devenue Omega, cette association nous fait découvrir l'astronomie avec le support de son planétarium .

Faire découvrir la science en s'amusant... Cultiver le plaisir de comprendre.... Donner à l'enfant le goût de la démarche scientifique... Développer le sens du partage.

Telles sont les ambitions présentées dans la charte de cette association créée en 1984 et qui ne regroupe pas moins de 20 associations régionales. La biodiversité est à l'honneur.

L'association des ACteurs de la CULTure Scientifique, Technique et Industrielle en Champagne-Ardenne, a vu le jour en 2005 pour soutenir et développer la culture scientifique, technique et industrielle en région.

Centre Ressource, elle nous propose de découvrir 3 expositions : Les héros de la science, Sciences et techniques en Haute Marne et La chimie au quotidien. Des manipulations sont associées à cette dernière.

Sandra GADRET



Cette jeune artiste peintre originaire de l'Isère, après avoir été passionné par le dessin, découvre la peinture à la fin des années 90 dans un petit atelier de.. Sainte-Menehould.

Elle y exprime un talent qui va lui permettre de se faire rapidement connaître. Habitée de nos expositions, elle nous fait découvrir le monde des couleurs.



Planète Sciences est une association sans but lucratif, créée en 1962. Son réseau comprend 11 délégations régionales.

Planète Sciences propose aux jeunes une approche ludique, favorisant la pratique expérimentale des sciences et des techniques. Les 'bidouillages autour de l'électricité' vous sont, entre autres, présentés.



Association parisienne , située sur la Montagne Sainte-Genève, Parcours des sciences fait connaître l'histoire scientifique par le biais de conférences.

Elle propose de commémorer le centenaire du prix Nobel de Chimie de Marie Curie en revenant sur le parcours de ce personnage hors du commun.