

IVRY

91/SEINE



MA VILLE

QUI ÉMANCIPE

rendez vous des sciences

à la découverte du cerveau

du 13 au 18 mars 2023



Partez à la découverte du cerveau

Les Rendez-vous des sciences sont des parcours construits à partir d'un thème choisi avec les usagers et les équipes des Maisons municipales de quartier. Ils articulent des rencontres avec des chercheurs, des ateliers de pratique pour enfants et adultes et des regards artistiques. Ce Rendez-vous des sciences à la Maison municipale de quartier Gagarine met à l'honneur les émotions et l'apprentissage des enfants et des adolescents dans une perspective d'inclusion. C'est un moment important pour la culture scientifique, permettant de renforcer le dialogue entre sciences, recherche et société.





Lundi 13 mars - 20h

Cinéma municipal Le Luxy, 77 avenue Georges Gosnat

Projection du film *Gabrielle*

suivi d'une conférence avec Klara Kovarski,

maîtresse de conférences et chercheuse en psychologie. Film de Louise Archambault, avec Gabrielle Marion-Rivard, Alexandre Landry. Canada - 2013 - 1h40, séance offerte par la mairie d'Ivry-sur-Seine.

Gabrielle est une jeune femme vive et joyeuse. Elle est amoureuse de Martin, qui chante dans la même chorale qu'elle. Mais voilà, Gabrielle et Martin sont considérés comme handicapés mentalement et leurs proches hésitent à les laisser vivre leur histoire. À travers ce film attachant, aussi réconfortant qu'émouvant, ce sera l'occasion de s'interroger, en mêlant science et cinéma, sur la naissance des émotions. Qu'est-ce qu'une émotion ?

Le cinéma, à travers les émotions fortes qu'il raconte et celles qu'il suscite chez les spectateurs et spectatrices est l'un des biais pour tenter de répondre à ces questions qui suscitent des débats vifs et tout à fait actuels tant parmi les scientifiques que les professionnels du cinéma.

Klara Kovarski est maîtresse de conférences en psychologie à Sorbonne Université (INSPE Paris) et chercheuse au Laboratoire de Psychologie du Développement et de l'Éducation (LaPsyDÉ ; CNRS, Université Paris Cité). Ses recherches portent sur le développement visuel et des émotions, et sur l'autisme. Elle s'intéresse aussi au lien entre science et cinéma, notamment au rôle de la perception et des émotions dans l'expérience cinématographique.



Mercredi 15 mars de 14h à 16h

Médiathèque du centre-ville, 152 avenue Danielle Casanova

Atelier ludique pour enfants de 8 à 12 ans

avec l'association française pour l'éducation par la recherche-Savanturiers
Gratuit sur inscription à mediatheque.reservations@ivry94.fr



Vendredi 17 mars - 18h45

Maison municipale de quartier centre-ville Gagarine, 7 Rue Truillot

Rencontre « A la découverte du cerveau des enfants et des adolescents »

Gratuit, ouvert à tout public dans la limite des places disponibles

Comment apprend-on à penser ? Comment bien entraîner le cerveau ? Comment réduire les inégalités éducatives à l'école ? Pour répondre à ces questions, une rencontre est organisée avec Grégoire Borst, professeur de psychologie du développement et de neurosciences cognitives de l'éducation et directeur du Laboratoire de Psychologie du Développement et de l'Éducation de l'enfant (CNRS). Ses recherches s'intéressent au rôle des fonctions cognitives dans le développement cognitif et socio-émotionnel et dans les apprentissages scolaires chez l'enfant, l'adolescent et le jeune adulte. Il travaille en étroite collaboration avec l'ensemble des acteurs de l'éducation et est membre du Bureau International de l'Éducation (IBE - UNESCO).

Samedi 18 mars de 15h à 17h

Maison municipale de quartier centre-ville Gagarine, 7 Rue Truillot



Atelier ludique sur le fonctionnement du cerveau.

Gratuit, ouvert à tous, à partir de 8 ans sur réservation au 01 72 04 63 21.

Deux chercheuses en neurosciences débarquent munies d'une formidable valise bourrée de curiosités... Tout au long du samedi après-midi, à travers des ateliers ludiques, des expériences et des échanges, embarquez pour un voyage inédit dans le cerveau ! Avec Anaïs Bécot, post-doctorante, IPNP, équipe van Niel (Inserm) et Anaïs Vlieghe, doctorante, IPNP équipe Galli (Inserm).





ivry94.fr    

