

NOUVEAUTÉS DOCUMENTAIRES JEUNESSE – JUILLET 2020



ANCENAY Magali : Mon premier livre de jardinage (Hachette pratique – Hachette nature)

Une découverte du jardinage avec une trentaine d'activités expliquées pas à pas, à réaliser en extérieur, sur une terrasse ou en intérieur. L'auteure donne des explications sur la biodiversité, le fonctionnement du sol, les soins à lui apporter, les plantes cultivables, le bouturage ou encore la fabrication d'un hôtel à insectes, d'un terrarium et d'un abri pour hérissons. (J 630 ANC)



BENOIST Cécile : Enfants du monde : stop aux violences ! (Actes sud junior – Documentaires)

A l'occasion des trente ans de la Convention internationale des droits de l'enfant en novembre 2019, cet ouvrage présente onze témoignages d'enfants du monde entier, victimes d'un type de violence : racisme, violence domestique, abus sexuel, entre autres. Il montre que malgré l'existence de cette convention, des milliers d'enfants sont encore en proie aux violences. (J 3a BEN)



BRENIER Oscar : C'est quoi la vie ? (Nathan jeunesse – PhiloZenfants)

Six grandes questions sur la vie, la mort, le malheur et le bonheur à travers 36 situations quotidiennes et 144 pistes complémentaires pour ouvrir le dialogue et initier les enfants à la réflexion philosophique. (J 170 BRE)



BROOKS Ben : Histoires pour garçons qui veulent changer le monde. 2 (Mazarine)

Ce deuxième volume offre de nouveau le portrait d'une centaine d'hommes remarquables par leur sensibilité, leur générosité ou leurs idées, à rebours des stéréotypes de genre : Saint-Exupéry, Aryan Pasha, Ernő Rubik, Rene Silva, Yang Hak-Seon ou encore John Gurdon. (J 9b BRO)



BULLER Laura – GIFFORD Clive – MILLS Andrea : Robot : les machines de demain (Gallimard jeunesse)

Cette encyclopédie des robots permet de nourrir sa curiosité sur l'histoire de la robotique, les enjeux de société liés à l'intelligence artificielle et à ses applications, la diversité des domaines concernés et les technologies recourant à la programmation informatique. (J 621 BUL)



CLÉMENT Henri : Mission sauver les abeilles (Rue de l'échiquier – Je me bouge pour ma planète)

Illustré de dessins humoristiques, cet ouvrage présente le rôle des abeilles dans la pollinisation et montre que leur sauvegarde est un enjeu écologique de premier ordre. Il décrit les causes de leur disparition et donne des informations pratiques : la fabrication du miel, la réalisation d'un bac de plantes qui attire les insectes pollinisateurs, installer une ruche, etc. Avec des jeux. (J 504 CLE)



FILLIOZAT Isabelle : Ma famille (Nathan jeunesse – Les cahiers Filliozat)

Un cahier d'activités pour aider les enfants à comprendre la place et les besoins de chacun dans la famille. Avec une partie destinée aux parents : des conseils pour la gestion des conflits, les règles de la famille, le mode d'emploi du conseil de famille ou comment améliorer la relation et obtenir la coopération. (J 159 FIL)



GOURMAUD Jamy : Tu l'as dit Jamy ! (Stock – Les essais)

Jamy décide d'aller observer une lune de sang. A chaque étape du phénomène, il présente une manifestation naturelle ou une technologie : l'eau du robinet, le fonctionnement d'un télescope, le moteur à explosion, l'effet de serre, la rosée du matin, l'âge des arbres ou encore le téléphone portable. (J 5c GOU)



HALL Rose : Le monde des ingénieurs (Usborne – Découvrons ensemble)

Un livre avec des rabats à soulever pour découvrir les différents secteurs d'activités et les métiers de l'ingénierie : robotique, informatique, constructions parasismiques ou encore innovations médicales. (J 621 HAL)



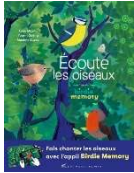
KECIR-LEPETIT Emmanuelle : Fleurs de saison (Gallimard jeunesse – Hors série documentaire)

Lilas, muguet, tulipe, coquelicot, mufler, fuchsia, dahlia, crocus, gardénia, mimosa, pensée ou encore narcisse, 37 fleurs du jardin sont présentées au fil des saisons : caractéristiques, symbolique, légendes et anecdotes. (J 58 KEC)



MATHIVET Eric : Comme chiens et chats (Éditions du Ricochet – Ohé la science !)

Illustrées d'aquarelles, des informations sur les chiens et les chats, leur alimentation, leurs besoins, leurs sens aiguisés ou leurs styles de beauté. (J 636.1 MAT)



MAZILU Léna – ZUCCA Maxime : Ecoute les oiseaux (Albin Michel jeunesse)

Un leporello présentant d'un côté vingt portraits d'oiseaux d'Europe, mis en scène dans une frise de l'autre. L'application permet, en passant le téléphone ou la tablette devant les illustrations du recto, d'écouter leur chant et d'obtenir des informations sur leur mode de vie ainsi que des conseils d'observation. Au verso, un jeu de memory propose d'identifier les oiseaux à partir de leur chant. (J 595 MAZ)



POTTER Molly : Qu'est-ce qui ne va pas ? (Kimane éditions)

Un album pour aider les enfants à appréhender et exprimer leurs inquiétudes et leurs sentiments. Chaque double page présente un sujet : la dispute avec un ami, une nouvelle maîtresse à l'école ou l'incompréhension avec les camarades. Des conseils sont proposés pour favoriser le dialogue entre les parents et l'enfant. (J 159 POT)



POUSSIN Régine : J'explore le monde numérique (Eyrolles)

Des activités variées pour s'initier à l'informatique sans utiliser d'écrans. Des défis, des contes, et des jeux permettent d'aborder la programmation, l'intelligence artificielle, la cryptographie ou encore la robotique. (J 004 POU)