

Français – Expression écrite :

- Lecture de plusieurs romans et livres jeunesse (cf. liste détaillée)
- Tenue d'un « cahier de sorties » avec collage de tickets souvenirs, dépliants et anecdotes
- Rédaction de courriers : Sann a plusieurs correspondants avec qui elle échange par mails ou lettres postales
- Tenues de plusieurs cahiers par matière : Maths/sciences, Littérature, Arts : Sann y écrit ses travaux et apprentissages.
- Travaille à l'écriture d'une petite pièce de théâtre
- Utilisation d'un cahier d'exercices « les accords CM1 » pour s'améliorer en grammaire
- Participation à une journée de « Hackathon » organisée à l'Ecole 42 : travail en équipe de 6 enfants pour écrire une histoire et inventer une maison du futur. Travail sur ordinateur, et présentation du projet en fin de journée au Ministre du Numérique Mounir Mahjoubi.

Histoire – Géographie :

- Abonnement à la revue « Cram-cram »
- Abonnement à la revue « Géo ado »
- Visite de la cité médiévale de Guérande
- Utilisation des sites Maxicours et Bayam pour étudier diverses périodes de l'histoire du monde.
- Étude de l'histoire selon l'approche de la pédagogie Charlotte Mason et du « livre vivant », à travers des lectures de qualité comme : Tom Sawyer, La petite maison dans la prairie, Le Roi Arthur...
- A assisté à la 15ème Fête des Morts de Paris pour découvrir la culture mexicaine
- A participé à la Fête coréenne organisée par la mairie.

Mathématiques :

- Utilisation du site « Khan Academy » pour étudier le calcul et la géométrie
- Ateliers avec « Topla » pour mettre en pratique les mathématiques à travers des activités de bricolage
- Utilisation des vidéos de leçons de mathématiques de Mickaël Launay
- Cours particuliers sur des thèmes variés choisis par l'élève
- Utilise les jeux mathématiques sur ordinateur : Navadra, Mathador, Mathamaze.
- Utilisation du site Maxicours
- Utilise de nombreux jouets de logique, en particulier ceux de la marque Smartgames avec des niveaux progressifs.
- A réalisé une journée entière d'observation du comportement de ses 3 chats et noté des données pour ensuite réaliser un diagramme radar sur leurs habitudes de vie.

Sciences :

- Étude régulière par l'observation d'une collection personnelle de minéraux : propriétés, origine, poids, mesures...

- Abonnement au magazine « La Hulotte » sur la nature et les animaux
- Possède du matériel d'exploration tel que : microscope, loupes, balance de cuisine, pipettes, table lumineuse, figurines (organes du corps humain, cycles de vie d'un animal ou insecte...),
- Est abonnée à « Sciencetips », une newsletter reçue 2 fois par semaine avec des anecdotes scientifiques illustrées.
- Participation à « la nuit des étoiles filantes » sur le toit de la Tour Montparnasse : observation du ciel à travers un télescope, conférence
- Possède un Pass annuel pour le Palais de la Découverte et la Cité des Sciences et assiste régulièrement aux exposés (Cf. liste détaillée)
- Participation à la Fête des Sciences au Jardin des Plantes : ateliers de moulage de fossiles, fouilles archéologiques, tri et connaissance des ossements, datation au carbone 14, connaissance des espèces sauvages.
- Visite de l'exposition « Cerveau » à la Cité des Sciences

Étude des Arts :

- Abonnement à la revue « Olalar ».
- Cours de dessin en ligne avec la chaîne YouTube « Art for Kids Hub » en anglais.
- Atelier au Musée du Louvre « Carnet de voyage dans le temps »
- Stage de 10h de Bande dessinée avec exposition
- Stage de 10h de théâtre avec petit spectacle
- Atelier au Jardin des Plantes : l'Art au jardin (fabrication de masques avec des végétaux)
- A appris à tisser avec de la laine sur un petit métier en bois
- A assisté à la répétition de la pièce « Les Fourberies de Scapin » en présence du metteur en scène et du costumier, à la Comédie Française.
- A participé à un stage de théâtre de 5 jours (18h) à la Comédie St Michel : répétition d'une pièce jouée sur scène, réalisation d'une bande annonce filmée et d'une affiche avec les autres enfants.
- A assisté à un concert-enregistrement « Le sacre du printemps » de Stravinsky à la Maison de la Radio.
- Pratique le chant accompagnée à la guitare par un musicien et apprend plusieurs morceaux par cœur

Étude des langues étrangères :

- Cours de dessin en anglais en ligne
- Utilisation du site en ligne Maxicours
- Utilisation du site Duolingo pour apprendre l'espagnol et l'anglais
- Participe à un cours-atelier d'anglais chaque samedi dans un centre d'activités
- Lecture de romans bilingues français-anglais « Tip Tongue »
- Utilisation d'un cahier d'exercices « anglais CM1 »
- A participé à une fête d' Halloween anglophone pour collecter des bonbons : entraînement à la conversation courante
- Est inscrite par correspondance à un cours d' « espagnol LV2 4ème » aux Cours Pi

Activités de développement personnel, expression orale et corporelle :

- Inscription à plusieurs cours hebdomadaires au centre d'activités de la mairie du quartier :
- Théâtre (1h30), Arts du cirque (1h), Danse Jazz (1h), Anglais (1h) ainsi que des stages ponctuels pendant les vacances scolaires.
- Utilisation des cours en ligne MAXICOURS via son abonnement à la bibliothèque, dans toutes les matières : français, mathématiques, histoire/géo, informatique, anglais, arts, sciences
- Participe activement à la vie de quartier via le Jardin Partagé où nous avons une parcelle à cultiver
- Fréquentation de la médiathèque de quartier pour effectuer des recherches personnelles ou pour y lire des magazines jeunesse.
- Apprend à réaliser des recettes de cuisine en autonomie : mesure des proportions, réalisation des étapes, gestion de la cuisson. Sann note ensuite ses recettes préférées sur un petit cahier pour les retenir.
- Est membre de la « Tribu des Enfants » dans l'entreprise Topla : est sollicitée par e-mail pour échanger avec l'équipe, et participe une fois par mois à un rassemblement enfants-équipe pour créer un gif animé, une newsletter, une vidéo... et faire des jeux autour des mathématiques.
- A participé à un stage de découverte du Tai Chi Chuan.

Informatique :

- Utilisation des jeux : « Les Sims », « Bayam 7-11 ans »
- Utilisation du programme « Office texte » pour l'écriture de ses histoires
- Utilisation de « Skype » pour communiquer avec sa famille et ses amis
- Possède une adresse mail et utilise les sites « wikipédia » et « vikidia » pour ses recherches personnelles
- Abonnements à des chaînes de vidéos éducatives : France TV Education, E-penser, L'esprit Sorcier, Nota Bene, Micmaths, Digischool...
- Possède un ordinateur portable pour ses travaux quotidiens et sait l'utiliser pour des tâches variées : mails, programmes, transfert de photos prises sur son appareil, traitement de texte...
- Utilise l'application « Stick Bot » pour créer des petits films en stop motion avec des jouets et un décor virtuel.
- A effectué un stage de 10 heures de modélisation 3D : création d'un objet sur tablette puis impression pour réaliser un dé à 6 faces