

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
7H	LECTURE	LECTURE	LECTURE	LECTURE	LECTURE
8H					
9H	MATHS	Français	MATHS	Français	SCIENCES
10H					
11H	Français	GEOMETRIE	REDACTION	MATHS	ANGLAIS
14H	ANGLAIS HISTOIRE/EMC	ATELIER PEINTURE ET ART PLASTIQUE	INFORMATIQUE OU ATELIER NUMERIQUE	GEOGRAPHIE	SORTIES DIVERSES
15H					
16H					
17H-19H		KUNG-FU		KUNG-FU	

Moyenne de 20H / semaine soit environ 4H/J

Materiel
Pédagogique :

Maths : Méthode Singapour
manuel et cahier d'exercices
Divers materiel concret issus de la pédagogie Montessori

Géométrie : Cahier d'exercices "Connaître" des éditions Hatier
Divers materiel concret issus de la pédagogie Montessori

Histoire : }
Géographie }
EMC }

Manuels de la librairie des Ecoles
Livres de la collection "QUELLE HISTOIRE"

Anglais : Application DUOLINGO
Cahier méthode Bordas
Etayage divers (jeux, exercices et expression orales)

Français : Manuel de la librairie des Ecoles
Cahier d'exercices "dictée"
Cahier d'exercices "Orthographe"
Cahier d'exercices "Grammaire"
Materiel de grammaire et de conjugaison MONTESSORI
Jeux divers orthographe et conjugaison
Divers (texte libre, fiche de lecture...)

Sciences : Les cahiers de la Lucioles CM2
Divers manipulation et maquettes libres
Vidéos de l'émission "C'est pas sorcier"
Divers materiel concret issus de la pédagogie Montessori
(puzzle de zoologie, cartes de nomenclature...)

LISTE DES LECTURES DE L'ANNEE

(ENFIN EN PARTIE CAR IMPOSSIBLE DE TOUT REFERENCER)

Le fabuleux voyage d'Ibn Battouta Historique

Serie Alex RIDER : Aventures

Tome 1

Tome 2

Tome 3

Tome 4

Tome 5

Tome 6

Tome 7

Tome 8

Tome 10

Série Sara KAY : Policier

Tome 1

Tome 2

Tome 3

Tome 4

Tome 5

Les 39 clés Aventure

Tome 1

Tome 2

Tome 3

Tome 4

Tome 5

Tome 6

Tome 7

Tome 8

Tome 9

Tome 10

Tome 12

Tome 15

Série Les Frères

Diamants

Policier

Le Faucon Malté

Devine qui vient tuer

L'ennemi public N°2

Pagaille à Paris

Divers chair de poule

Horreur/jeunesse

Divers Dagobert

Jeunesse

Divers Cherub

Policier

Divers Les enquêtes de Logiciel

Divers tomes les Six Compagnons

Divers Le club des 5

Le Labyrinthe (tome 2)

Agence Pinkerton

Tome 1

Tome 2

Tome 3

ETC

Ateliers et sorties pedagogiques

Atelier Numérique :

Imprimantes 3D

Fabrication d'une manette de jeux

Programmation informatique (Scratch, Processing...)

Fabrication d'un jeu vidéo

Fab Lab



Ateliers peinture et expression artistique Arno Stern

Ateliers Kapla

Club de lecture

Représentation de Kung Fu à EUREXPO à l'occasion du salon de l'Asie

Atelier de sciences (Ebulliscience)

De sept à décembre 2017

Grammaire

Nature des mots : Nom
 verbe
 adjectif
 déterminant
 pronom
 conjonction de coordination
 interjection

 La phrase affirmative
 La phrase négative
 La phrase déclarative - interrogative - interronégative - la phrase exclamative
 La phrase impérative (injonctive)

Analyse du nom : le genre et le nombre
 nature (commun ou propre) et fonction (sujet, attribut du sujet...)
 le nom sujet du verbe
 l'accord du verbe
 le nom attribut du sujet

L'article défini - indéfini - contracté

groupe nominal - groupe verbal

conjugaison

Orthographe

Les homophones : ON / ONT SON / SONT
 ET / EST à / a / as
 OU / Où
 C'EST / S'EST
 CES / SES

La règle des mots en -oir

Maths :

Chapitre 1 - Les nombres entiers :

1. L'ordre des chiffres
2. Les millions
3. Approximations et estimations
4. Multiplier et diviser par 10, 100, 1000 ...
5. L'ordre des opérations
6. Résolutions de problèmes

Maths (suite) :

Chapitre 2 - Multiplication et division par un nombre entier

Chapitre 3 - Les fractions

1. Les fractions et la division
2. Additionner et soustraire des fractions
3. Additionner et soustraire des nombres mixtes

Géométrie :

Les aires et périmètres

Droites parallèles et droites perpendiculaire

Ligne droite et segment de droite

la mesure des longueurs

Les figures planes : les polygones

Les angles

Les triangles

Les quadrilatères

Le rectangle et le carré

Le trapèze

Se situer sur un plan

Les coordonnées d'un point

Histoire :

Les Celtes, Les Gaulois, Les Romains

Le royaume franc

L'empire des

Carolingiens

Les rois Carolingiens

La vie au Moyen Age

Les rois Capétiens

De saint Louis à Philippe le Bel

La Guerre de Cent Ans

Géographie :

Les grands fleuves de France

Les massifs montagneux

La situation de la France dans l'Europe

Les pays d'Europe et leur capitale

Les continents et océans du monde

EMC :

Apprendre à porter secours

Code de la route du piéton

Anglais :

Savoir se présenter

Parler de soi

Vocabulaire : Les fruits

Conversation ...

Sciences et technologie :

Etude du Chêne

Comment récupérer le sel de la mer

La matière et ses propriétés (conductivité, densité...)

Le système solaire (les planètes et autres astres)