



Le printemps académique de la maternelle 25-26

Département : Isère

Circonscription : Bourgoin-Jallieu 3

École : Ecole Primaire Les Moines Saint-Quentin-Fallavier

Nom de l'enseignant : M. BOMBARDIER **Nom de la directrice**: Mme. PAULIN

Niveau de classe : MS/GS

A l'occasion du **printemps de la maternelle**, ayant lieu le vendredi 13 mars 2026, les parents étaient conviés lors de cette matinée (de 9h à 11h30) pour découvrir et participer à différents ateliers dans la classe de Moyenne Section et Grande Section.

- Atelier **cuisine** avec la confection des gâteaux d'anniversaires. Les élèves ont donc appris à identifier les ingrédients de la recette et à suivre cette dernière pour la préparation des gâteaux. Ils ont alors pu apprendre à manipuler, transvaser, mélanger, verser, etc.



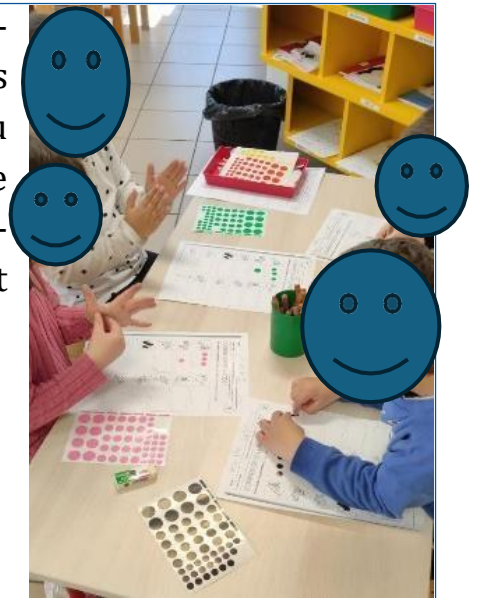
Atelier **motricité**. Lors de ce temps, un parcours dans la salle de motricité a été établi pour que les enfants réinvestissent les actions apprises (sauter dans des cerceaux ou sur un trampoline, sauter au-dessus des haies, marcher et s'équilibrer sur une poutre, ramper, se déplacer avec une balle pour la lancer, attraper une balle, etc.).



Atelier de **graphisme** avec la connaissance de l'alphabet et plus particulièrement faire correspondre les différentes graphies des lettres de l'alphabet (écriture capitale, écriture scripte et écriture cursive).



- Atelier pour **découvrir l'écrit** en scandant et dénombrant le nombre de syllabes d'un mot. Les élèves placent le nombre de gommettes correspondant au nombre de syllabes du mot à l'intérieur du cadre sans dépasser et en les alignant (travail antérieur effectué en alignant des gommettes). Ils travaillent donc la motricité et l'organisation visuo-spatiale.



- Atelier de **mathématiques** avec un trie d'objets selon les couleurs dans un premier temps puis un trie de formes dans un second temps.



- Atelier de **mathématiques** avec l'organisation de suites d'objets en fonction de critères de formes et de couleurs à partir d'algorithmes simples.

