

des comptes rendus d'activités

La Maison de l'Europe

Le 12 octobre 2012, l'Union européenne a reçu le Prix Nobel de la paix. Le 16 octobre, une animatrice de la maison de l'Europe a passé la matinée à l'école Bizu.

Lucie est arrivée à 8h. Hervé lui a expliqué qu'elle pouvait s'installer avec son matériel comme elle voulait dans la classe et dans la bibliothèque.

A 8h40, en arrivant, nous avons vu par les fenêtres un grand drapeau bleu foncé, avec 12 étoiles jaunes, posé par terre dans la bibliothèque, des fanions des 27 pays accrochés au plafond des deux pièces et des documents installés sous la forme de sept ateliers. L'école était transformée en Maison de l'Europe. Lucie s'est présentée et nous a dit pourquoi elle était chez nous. Nous étions assis en arc de cercle autour du drapeau.

L'animatrice montrait des drapeaux qu'il fallait reconnaître : Irlande, Danemark, Italie, Espagne, Autriche, Luxembourg, Suède, Allemagne, Belgique, Grèce, Slovaquie, République tchèque, République slovaque, Bulgarie, Pays-Bas, France, Roumanie, Finlande, Pologne, Portugal, Malte, Chypre, Estonie, Lettonie, Lituanie et Hongrie. Par groupes de deux ou trois, nous avons visité les sept ateliers pour chercher des informations et remplir une fiche: Perles de cultures, Le repas de la famille Europe, Gai savoir, Il était une fois..., A vos marques!, Bon voyage et A vos boussoles.

Après la pause, nous étions à nouveau assis autour du drapeau avec des pièces d'un grand puzzle des pays pour construire la carte de l'Union européenne. Nous avons parlé du **drapeau** qui a douze étoiles car 12 est un nombre symbolique. Nous avons alors écouté la musique de Ludwig van Beethoven "L'hymne à la joie" qui a été choisie comme **hymne** de l'Union européenne. On a appris la **devise** européenne: "Unie dans la diversité" puis la date de la **journee de l'Europe** : "le 9 mai" et on a parlé de la **monnaie** commune : "**l'euro**". Lucie nous a ensuite raconté la légende de Zeus et la princesse Europe.

Avant midi, nous avons aidé à tout ranger. Cette matinée était bien remplie. Nous avons appris beaucoup de choses. Hervé nous a fait une excellente surprise.

(collectif, l'école Bizu, 25/10/12)

L'énigme de David

Un matin d'école, nous avons dans le petit journal de Bizu un message de David avec une recherche géométrique. C'est un instituteur qui travaille au Ribay en Mayenne. Il reçoit notre journal car il s'intéresse au travail de l'école Bizu. "*Vous disposez de 6 allumettes. Comment les disposer pour obtenir 4 triangles équilatéraux. (Vous n'avez pas le droit de les casser.) Bonne recherche.*"

Hervé nous a donné des allumettes et nous avons cherché. Parmi cinq propositions différentes, deux étaient fausses, une donnait huit triangles équilatéraux de deux tailles, une donnait six triangles équilatéraux de deux tailles et une donnait la bonne solution. Il s'agit d'une figure géométrique en relief, en 3D, appelée tétraèdre. Quelques jours plus tard, nous avons sur nos tables des dizaines de piques à brochette en bois de 15 cm, de 25 cm et des paquets de Patafix. Chacun a fabriqué des triangles puis des tétraèdres. Ils étaient bien stables. David était avec nous, en visite pour la journée. Chacun a ensuite construit des carrés puis des cubes. Ils étaient instables. L'après-midi, nous avons un modèle de pliage de tétraèdre pour continuer l'activité à la maison puis le lendemain à l'école.

Nos objets en bois ou en papier sont réussis. Nous avons beaucoup cherché et beaucoup construit. C'était extra.

(collectif, l'école Bizu, 28/9/12)