

mazières-en-gâtine

Une maquette de maison au collège



Les collégiens de cinquième, ont pu réaliser le montage d'une maquette de maison.

Les élèves de cinquième du collège Roger-Thabault à Mazières-en-Gâtine, ont pu découvrir les nombreux métiers du bâtiment, grâce à l'intervention de la Confédération de l'artisanat et des petites entreprises du bâtiment (Capeb) des Deux-Sèvres. L'objectif de cette journée était de démontrer aux jeunes que le secteur du bâtiment est une voie d'excellence, valorisante grâce à de nombreuses opportunités en terme d'emplois et de carrière. Les intervenants représentés par Jean-Marc Fouillet et Didier Martin, des artisans retraités, ont apporté par leur connaissance, leur expérience d'« artisans messagers » aux collégiens, pour les guider dans la construction d'une maquette de maison par l'assemblage de plusieurs panneaux modulable.

Stéphane Chatagneau, professeur de technologie et François Billaud, professeur d'espagnol, ont assisté les élèves dans la construction. La matinée était consacrée au module théorique puis l'après-midi à la pratique. Les élèves ont pris connaissance des divers matériaux utilisés, des divers produits utilisés et leur impact sur l'environnement. En début d'après-midi, par groupes, ils ont réalisé le travail et donc découvert plusieurs métiers : plâtrier, plaquiste, tapissier, menuisier, électricien, plombier... les collégiens ont compris que tous les métiers étaient importants pour contribuer au résultat final de la construction d'une maison. Savoir fixer correctement les plaques de plâtre sur les barres

métalliques, assembler les divers matériaux, le montage des poutres et des chevrons, fixer les crochets aux ardoises du toit... autant de difficultés à appréhender. Unanimes, les collégiens bâtisseurs ont reconnu que savoir lire la fiche des consignes était important avant de commencer la construction. Une journée enrichissante, pour la proviseure Sylvie Jaquet-Gallo : « Tout au long de la scolarité, les élèves sont confrontés à des découvertes professionnelles, avec l'objectif de préparer leur orientation professionnelle après le brevet ». « C'est une expérience manuelle enrichissante afin de choisir le métier qui vous ressemble car l'avenir est devant vous », a déclaré la proviseure en s'adressant aux élèves.

