

Visite des élèves de CM2

Introduction aux cours de sciences

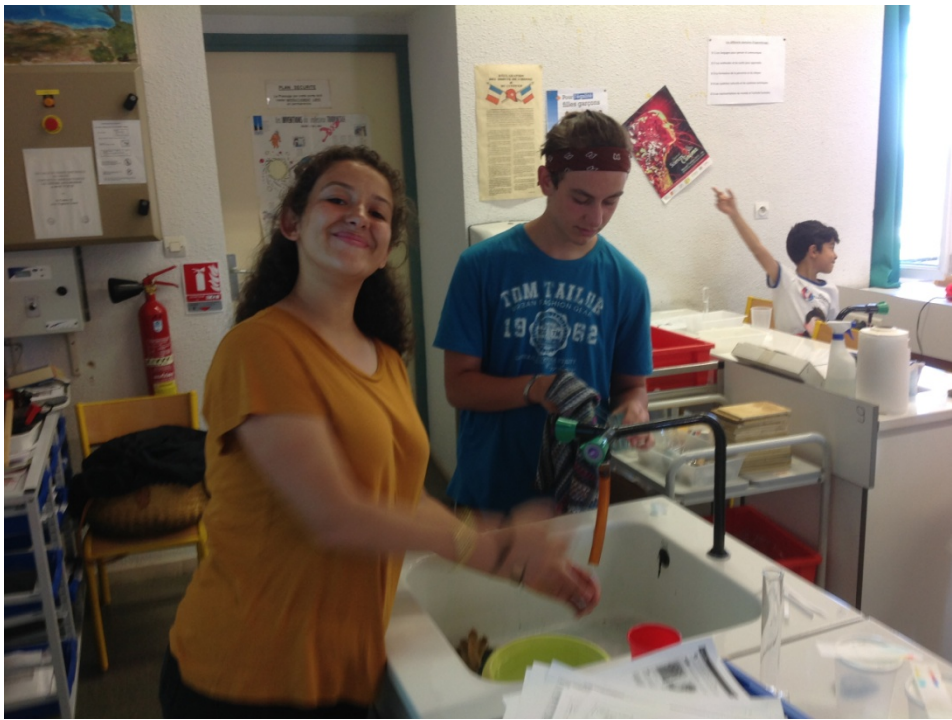


Pour comprendre la différence entre les sciences physiques et les sciences de la vie, les professeurs des 2 matières ont présenté à leurs façons la notion de pigment. L'une est une substance chimique colorante qui migre différemment suivant sa composition et dont le mélange constitue une couleur de feutre. L'autre présente un pigment particulier, la chlorophylle qui est présente dans des algues microscopiques sans lequel 70% du dioxygène ne pourrait pas être produit pour respirer par exemple.

Mme Laborie, professeure de Sciences Physiques a expliqué la technique de chromatographie pour séparer les différents colorants de feutres de couleurs variés.

Mme Dumouchel, professeure de Sciences de la Vie et de la Terre a montré aux élèves comment faire une préparation microscopique. Ils ont ensuite utilisé le





Les 2 assistants,
Clara , élève de
3^{ème} et David,
élève de 5^{ème} ont
été d'une grande
efficacité. Un
grand merci et
bravo !