|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Collège des Dominicaines de notre Dame de la Délivrande – Araya-Classe : CE2Juin 2020 – 1ère semaine Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |

 | Logo.jpg  |

**Suite : Est – ce que c’est utile le vent?**

1. **Montrer par une flèche le sens du vent dans ces différents dessins.**

 

1. **Dessiner sur la balance le ballon rempli d’air et celui dégonflé.**



 

1. **Colorier en bleu l’air dans la pompe.**

****

1. **Observer et dessiner ce qui se passe.**

 **Nous prenons 3 bougies. Celles-ci sont allumées**.

La flamme de la bougie consomme de l’air et plus le bocal est grand plus il y a d’air dans le bocal et plus la flamme dure longtemps.

Le dioxygène est l’un des gaz qui compose l’air. La flamme d’une bougie a besoin

de dioxygène pour brûler. Le corps humain a également besoin de dioxygène pour

fonctionner.

 

ii

**Trace écrite**

 L’air peut changer de volume. On dit qu’il est compressible. Lorsque l’on comprime l’air, seul son volume change ; sa masse reste la même.

 Le dioxygène est l’un des gaz qui compose l’air. La flamme d’une bougie a besoin d’oxygène pour brûler. Le corps humain a également besoin de dioxygène pour fonctionner.