



# 1,2,3

L'établissement Sainte Thérèse en marche vers la transition écologique

Les étapes en 2023



Vendredi 13 janvier, la communauté éducative de Sainte Thérèse s'est rassemblée pour échanger, découvrir, déguster, cogiter, créer ...

*Eclairée par les paroles du Pape François :*

*“Le monde est plus qu’un problème à résoudre,  
il est un mystère joyeux que nous contemplons  
dans la joie et la louange.”*



## Matinée autour de la fresque du climat



## Pause déjeuner autour des saveurs du Vexin



## Présentation de Cube's par l'équipe du Cerema



## Après-midi créative avec la création de l'événement de lancement de Cube's



« Black Out »

« Carnaval Ecologique »

« Instagrammer Greta Thunberg »

« Eco-Poulette »

« Le train des Cube's »

« Pédale ton énergie »

« Aux arbres Citoyens »

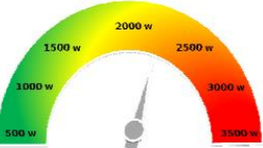
« Il est temps d'agir »

« Ateliers Kermesse »

Le 14 février, tout l'établissement de la petite section à la 3<sup>ème</sup> est réuni pour expérimenter, partager, découvrir, créer ...



... pour jouer, cogiter, manipuler ...

BOUILLOIRE	
	10 minutes/jour 
1 27 €/an 	0 €/an 
2200 Watt 	134 kWh/an 
 242 km	31 Kg CO2 

0

APRÈS AVOIR LANCÉ L'APPLICATION ET ÉCOUTÉ L'INTRODUCTION, RETOURNEZ CETTE CARTE ET LANCEZ LE COMPTE À REBOURS EN CLIQUANT SUR 



9/56

<p>30</p> <p>Hé, pas si vite ! Tu as pensé à éteindre les lumières ?</p> 	<p>35</p> <p>Vous trouvez cette note dans le tiroir du bureau du professeur :</p> <p>Bonjour,</p> <p>La température de consigne recommandée pour assurer un bon confort thermique sans pour autant surconsommer est de 19°C. Merci de positionner le robinet thermostatique en conséquence.</p> <p>Signé : L'agent technique</p>
<p>37</p> <p>Bien joué ! On sent beaucoup plus la chaleur du radiateur maintenant ! Pioche les cartes n°4 et 13.</p> 	<p>38</p> <p>Effectivement, pas besoin de chauffer à 19°C car il n'y a personne la nuit et les week-ends. En revanche, on ne met pas non plus en mode hors-gel car sinon, cela consommerait trop d'énergie le lendemain pour remettre les installations à la bonne température. Pour 2 jours maximum, ça ne vaut pas le coup ! C'est pourquoi on coupe la poire en deux et on met en réduit !</p> <p>J'ai trouvé ce post'it tout à l'heure, est-ce que c'est ça que tu cherchais ?</p>  

... préparer



Et se rassembler pour 1 2 3 CUBES C'EST PARTI !

