

La box Pulpito, pour le plus beau des cadeaux !

GROUPE 3 :

Gildas - Collège De Fontenay, 35176
CHARTRES-DE-BRETAGNE

Léa - Collège Jean Moulin, 29150
CHATEAULIN

Gwenola - Collège de la Roche aux
fées, 35240 RETIERS

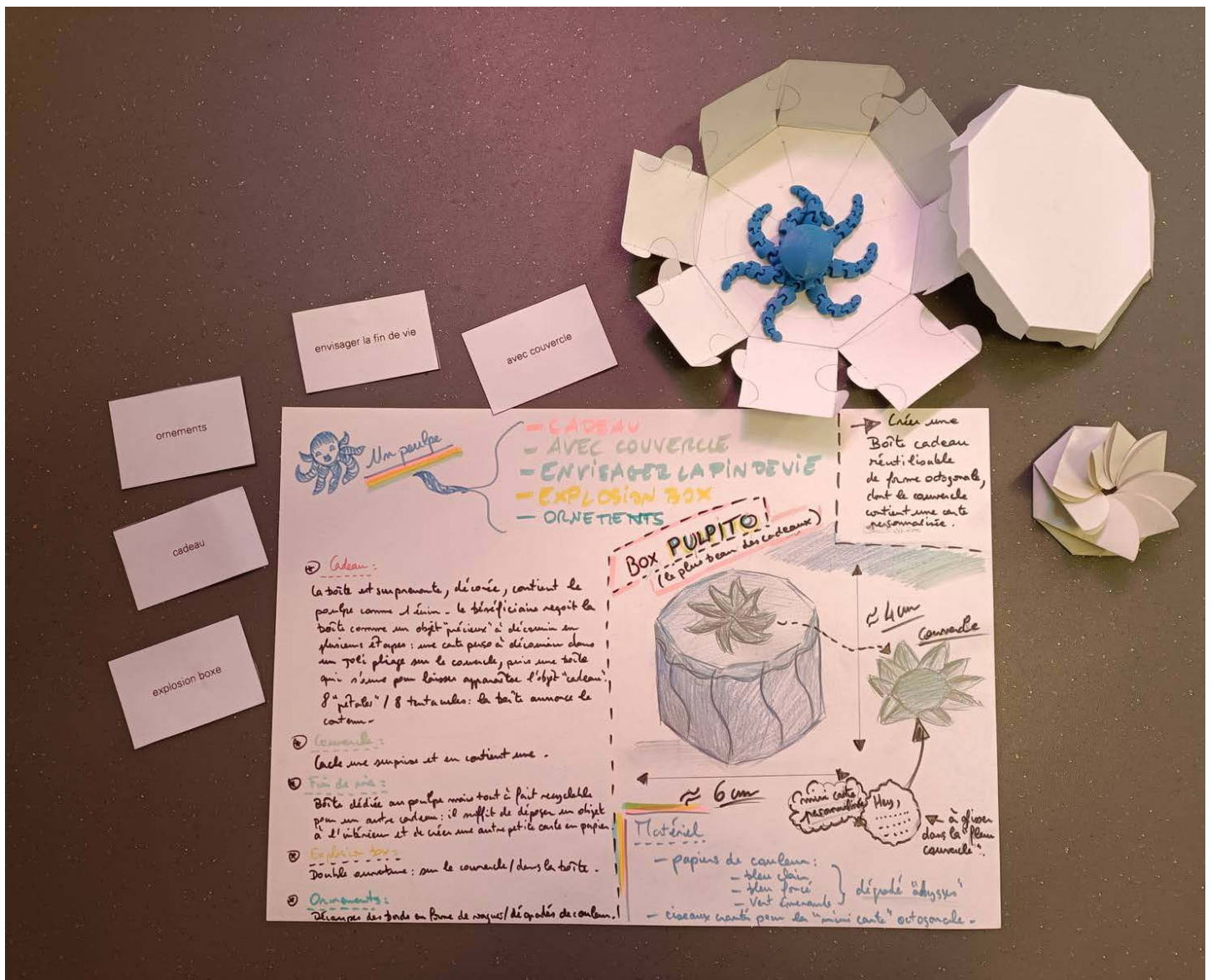
Anne-Sophie - Collège de la
Binquenais, 35203 RENNES

Choix de l'objet à mettre en boîte :

Un petit poulpe bleu réalisé à l'imprimante 3D.

Éléments du cahier des charges :

- Explosion box
- Cadeau
- Ornaments
- Avec couvercle
- Envisager la fin de vie



Critique de la première maquette :

Les pliages fonctionnent plutôt bien, la boîte globale est assez belle, mais sa taille est trop grande. Il faudra réduire les dimensions pour retrouver un aspect plus "écrin" afin de mieux contenir l'objet. L'enveloppe contenant la carte personnalisée (qui sera collée sur le couvercle) est bien réussie.

Enjeux : trouver des papiers épais, aux couleurs adaptées (dégradé cohérent). Réfléchir aux ornements de manière plus détaillée (ondulations horizontales du couvercle, par exemple). Définir les cotes avec précision, bien penser les languettes "vagues" des côtés encastrables de la grande boîte.

Techniques à mettre en œuvre pour la deuxième maquette:

Machines : Découpe lame.

Logiciels : Geogebra pour les gabarits initiaux.

