

Le jeudi 08 février 2024 notre professeur de mathématiques (Monsieur Bourmada) à demandé à notre classe de TMSPC de réaliser un mètre de la salle de citoyenneté en vue d'élaborer l'aménagement du POINT AIDE (projet).

Nous avons réalisé plusieurs étapes :

Matériel utilisé : Télémètre, 1 crayon, une gomme, une règle, une feuille.

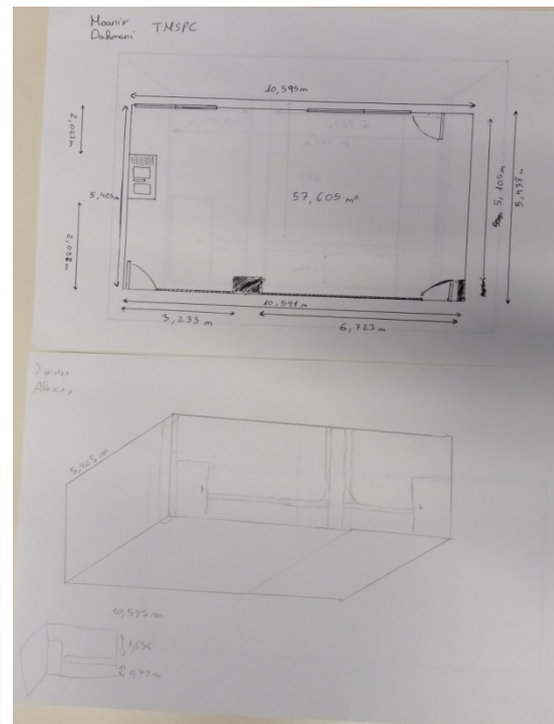
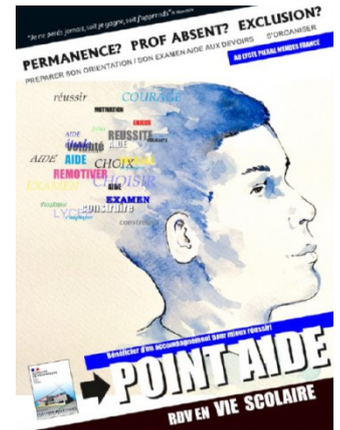
Milieu : salle de citoyenneté

Durée : 50 minutes

Protocole :

- 1) Mesurer les dimensions à l'aide du télémètre
- 2) (il est muni de deux niveaux à bulle, l'un pour l'horizontalité et l'autre pour la verticalité).
- 3) Nous avons mesurer les contraintes (mesures des murets, de l'évier, du passage des gaines électriques, des largeurs des trois portes). Par la même nous nous sommes familiariser avec le plan d'évacuation et l'importance du respect des règles de sécurité.
- 4) Nous avons élaboré un croquis qui permettra d'avoir une première idée du plan de cette salle.

Alexis, Mounir, Leonard, Jibril



La finalité de cette salle :

