**Projet**

Décrivez une maladie qui peut être causé par un problème avec les gènes, une mutation d’ADN ou un problème avec les chromosomes. (ex : fibrose kystique, cancer, le syndrome de Down)

Donnez l’information suivante :

1. Le nom de la maladie que vous avez choisie
2. D’où vient le nom de la maladie?
	* 1. Comment la maladie affecte-t-elle leur vie.
		2. Quels sont les symptômes?
		3. Quels sont les traitements?
3. Est-ce qu’on peut détecter la maladie avant la naissance? Si oui, quand et comment? Si non, quand?
4. Occurrence chez les humains (comment souvent une personne est née avec cette maladie?)
5. Quelle est la durée de vie d’une personne atteinte de cette maladie?
6. Est-ce qu’ils sont susceptibles aux maladies ou à autres choses qu’une personne avec une combinaison normale de chromosomes n’est pas?
7. Inclus une photo d’une personne atteinte de la maladie
8. Est-ce que la maladie peut être transmise aux générations futures?

**Dû : le 24 mars**