TELECOM NANCY 2ème année - PROJET ANGLAIS

Vous devez développer en binômes un outil informatique qui permet de travailler l'anglais. Cet outil peut permettre, par exemple, de réviser un point de grammaire, voir un aspect de civilisation, observer un fait de langue, faire un exercice de compréhension (écrite ou orale)...

I. Soutenance

L'outil informatique sera présenté lors d'une soutenance de 18 à 20 minutes (montre en main) par binôme en fin d'année scolaire. Lors de la soutenance vous présenterez oralement, de manière structurée (introduction, plan logique, conclusion; voir les remarques plus bas concernant le rapport écrit) et avec support visuel sous forme de diapositives, le fruit de votre travail. La présentation inclura une démonstration de l'outil. Il est important que la présentation soit vivante et attrayante, et que l'expression en langue anglaise soit la plus naturelle possible. Imaginez que vous essayez de vendre votre produit à un interlocuteur anglophone. Interdiction absolue, donc, de lire de façon monotone un texte intégralement rédigé à l'avance, ce qui, mis à part l'effet soporifique sur le public, entraînerait la chute automatique de la note sous la moyenne. Cependant, les notes succinctes sont autorisées. Il est fortement recommandé de répéter la présentation, ce qui permettra de déceler les problèmes ou difficultés éventuels avant le jour fatidique. Les répétitions permettront aussi aux élèves qui se sentent un peu faibles de se préparer au maximum.

II. Rapport

Vous devrez rendre un rapport imprimé de 5 à 10 pages au total, comportant deux parties principales : une documentation utilisateur et une documentation technique. La documentation utilisateur (2 à 5 pages), rédigée en anglais, est une présentation de l'outil et une sorte de mode d'emploi, alors que la partie technique (2 à 5 pages), rédigée en français, présente la mise en œuvre informatique, les problèmes techniques et leurs solutions. Vous ajouterez en outre une annexe dans laquelle vous ferez la liste des sources que vous avez utilisées pour élaborer votre outil informatique, de manière à nous permettre d'évaluer la proportion de création personnelle dans le produit final.

Votre rapport doit être organisé, c'est-à-dire qu'il doit avoir un plan logique. Vous devez donc aller du plus simple au plus compliqué, du moins important au plus important, du plus ancien au plus récent, du plus concret au plus abstrait, etc... Dans cet ordre d'idées, n'oubliez pas l'introduction et la conclusion qui doivent toutes deux êtres rédigées en anglais (seule la partie technique doit être en français). L'introduction permet d'aborder le sujet, de présenter la problématique (pourquoi le sujet valait-il la peine qu'on en parle?), et d'annoncer le plan. La conclusion permet de faire le point et éventuellement d'ouvrir le sujet à d'autres horizons ou développements futurs.

III. Evaluation

Les critères pris en compte pour l'évaluation seront les suivants :

- -prononciation
- -qualité de la grammaire
- -vocabulaire et expressions
- -présence, charisme, professionnalisme dans la présentation de l'outil informatique
- -contenu de la présentation
- -qualité des diapositives
- -capacité à répondre à des questions éventuelles
- -intérêt et qualité du logiciel
- -contenu du rapport
- -structure du rapport

La note attribuée pour le projet résultera de deux notes : soutenance (qui peut être différente pour les 2 membres du binôme) et rapport écrit.