

## Informations supplémentaires sur le projet

1. Le travail doit se faire obligatoirement en binôme
2. Dire quelques mots sur la décomposition des tâches entre binômes
3. Le nombre de pages du rapport ne doit pas dépasser 10 pages
4. La date de remise du projet est fixée pour le 19 décembre 2019, à minuit
  
5. Tous les codes des fonctions et procédures doivent contenir après la déclaration de leur prototype les descriptions suivantes :
  - a. L'objectif de la fonction
  - b. Les données d'entrée
  - c. Les données de sortie
6. Le choix des structures doit être motivé dans le rapport
7. Le choix des noms des objets (variables, constantes, types, ...) doit être significatif
8. Le code doit être riche en commentaires
  
9. Le dossier à remettre doit porter les noms des binômes comme suit **Nom1\_Nom2.zip** (rar)
10. Le programme principal doit s'appeler : **main.pas**
11. Le dossier à remettre doit contenir les fichiers suivants :
  - a. Le programme principal sous le nom : **main.pas**
  - b. Les unités **NomUnites.pas**
  - c. L'exécutable **main.exe**
  - d. Les fichiers objet **NomObjets.o**
  - e. Eventuellement le fichier **NomFichier.dat**
  - f. Le rapport **Nom1\_Nom2.pdf**

Le meilleur projet de cette année (2019/2020) sera affiché définitivement et de façon permanente sur la page du cours Elearning, rubrique : Meilleurs projets.

N'hésitez pas à vous rapprocher de vos enseignants pour plus de renseignements.