**Veuillez trouver ci-après : (1) le sujet du devoir, (2) le sujet de l’examen.**

**Sujet du devoir**

**UNIVERSITE PRIVEE DE OUAGADOUGOU Année académique 2015-2016**

**……………………………………………………**

**UFR/SCIENCES JURIDIQUES, POLITIQUES**

**ET ADMINISTRATIVES**

**Examen d’Informatique**

**Niveau : S2/ L1/SJPA**

**Durée : 2h**

**Chargé du cours : Mamoudou OUEDRAOGO**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------**

**Exercice N°1 : Microsoft Power Point**

Cet exercice vise à faire un survol des divers outils offert par Power Point.Le résultat esthétique a une grande importance pour la présentationde votre exposé oral.Créer 6 diapositives vides,c’est-à-dire sans aucune mise en page.

Voici ce que chacune doit contenir :

**Diapo 1 :**

* Avoir une image de votre choix en arrière-plan.
* Mettre le titre suivant en Word Art :  
   - *Personnalités célèbres*
* Écrire un commentaire :  
  Exemple : salutation à l’assistance, remerciements à M.X et Mme Y.

**Diapo 2 :**

* Avoir un arrière-plan avec motifs.
* Avoir une liste à puce originale avec les noms des 5 personnalités de votre choix.
* À partir de chaque nom, mettre un lien hypertexte vers un site Web qui parle de cette personnalité.

**Diapo 3 :**

* Avoir un arrière-plan dégradé.
* Avoir un tableau, de 9 cellules, contenant des données quelconques.
* Mettre les bordures du tableau en couleur.
* Mettre quelques cellules du tableau en couleur.
* Changer la police, son style et sa couleur.

**Diapo 4 :**

* Avoir un arrière-plan de couleur.
* Insérer une image et lui faire quelques modifications.
* Insérer une zone de texte et décrire brièvement l’image.
* Avoir une flèche reliant la zone de texte et l’image.

**Diapo 5 :**

* Avoir un Bouton d’action.
* Le lien du bouton doit faire le retour à la page d’accueil (1ère diapo).
* Changer l’apparence du bouton: couleur, transparence, dimension, etc.
* Animez toutes les diapositives
* Mettre entre chaque diapositive une Transition différente de votre choix avec une vitesse adéquate.
* Enregistrer l’exercice en présentation Power Point
* Visionner les résultats et s’assurer que tous fonctionnent bien.

**Exercice N°2 : Microsoft Excel**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nous allons accorder une prime aux représentants ayant dépassé 30 000 FCFA de chiffre d'affaires | | | |
| au cours du trimestre. Cette prime s'élève à 1% du chiffre d'affaires   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | ***Représentant*** | ***Octobre*** | ***Novembre*** | ***Décembre*** | ***Total du trimestre*** | ***Prime*** | | SUPEREPE | 5000 | 10500 | 13000 |  |  | | VENTOR | 9000 | 11000 | 11500 |  |  | | MARCHAND | 15000 | 12000 | 16500 |  |  | | BAGOUTIN | 1200 | 2300 | 1000 |  |  | | MERCANTOR | 12000 | 5500 | 14000 |  |  | | TAPIS | 9000 | 9000 | 11000 |  |  | | VOLAN | 18000 | 19000 | 20000 |  |  | | *TOTAL* |  |  |  |  |  | |  |  |  |

1. Calculer le total de chaque représentant par trimestre
2. Calculer le total pour chaque mois
3. Insérer la fonction permettant de prendre en charge le calcul de la prime
4. Mettre le tableau en forme

**Bon courage !!!!!!**

**Sujet de l’examen**