

10/12/16



Doon University, Dehradun

End Semester Examination, First Semester, 2016

Department of German Studies

M.A. Integrated (German)

Course: SLG 105: India and Germany –I

Time Allowed: 3 Hours

Maximum Marks: 50

Section: A(2X5=10 Marks)

1. What is Maastricht Treaty. What are its policies
2. Explain the political parties of Germany
3. Which is the highest peak of Mountains in Germany. How high it is
4. What is Coalition. Which coalition of parties is there in Germany
5. When was Berlin Wall erected. What was its main aim

Section: B (5X4=20 Marks)

1. Explain the Geographical features of Germany
2. Explain the Legal System of Germany
3. What is Social Security
4. What do you know about federal Constitution Court of Germany

Section:C (10 X2=20 Marks)

(Answer any two)

1. When was European Union founded. Explain its Policies
2. What do you know about Bundestag and Bundesrat
3. Write short note on
"The Third Reich"
"The Holocaust"

Les crêpes se dégustent beurrées 'nature', au sucre, au chocolat, à la confiture, au miel, au citron... mais également avec des garnitures plus élaborées telles que pommes rissolées et caramel au beurre salé ou banane, chocolat et glace vanille... Laissez parler votre imagination !

3)

Ce jour-là, Domiget décida de ne pas aller travailler. Les nombreux dossiers sur son bureau attendraient bien un jour ou deux. Il se rendit à la gare des autobus, s'approcha du tableau des départs qui était affiché à hauteur d'homme, ferma les yeux et pointa au hasard son index sur l'affiche. Il se dirigea vers le guichet et prit un billet pour la destination que le sort lui avait affectée. Après deux heures de voyage, il descendit de l'autobus. La place du village était vaste.

Seulement une boulangerie et une supérette s'offraient au regard. Devant la boulangerie, une minuscule terrasse avec quelques tables prenait le soleil. Il s'assit.

La boulangère s'approcha :

- Vous désirez ?

- Un café, un croissant et le journal, s'il vous plaît.

Il déplia le journal et consulta d'emblée la rubrique sur son lieu de résidence temporaire. Une boutique bio venait d'ouvrir dans une ferme avoisinante. Il demanda comment s'y rendre. La boulangère lui montra la direction. La ferme ne se trouvait qu'à deux kilomètres.

La marche l'avait mis en appétit. Arrivé à la ferme, il s'enquit des produits. La fermière lui proposa de goûter sa production en déjeunant avec elle. Décidément, les dossiers entassés sur son bureau pouvaient bien attendre.

4)

Pour ou contre le nucléaire ? L'énergie nucléaire fournit une électricité propre : alors que les centrales à charbon produisent une pollution, les centrales nucléaires ne rejettent que de la vapeur d'eau ; alors que la production hydroélectrique suppose des retenues d'eau qui défigurent le paysage, noient des villages entiers, les centrales nucléaires n'entraînent pas de telles transformations, tout au plus verra-t-on une « vernue » architecturale dans le paysage et les grands panaches de « fumée » qui sont en fait de la vapeur d'eau. L'énergie nucléaire produit une énergie bon marché ; il faut peu d'uranium pour la faire tourner alors que le pétrole coûte de plus en plus cher et semble voué à sa disparition.

Voilà le tableau idyllique que dressent les partisans du nucléaire. Écoutons maintenant les adversaires qui, eux, dressent un tableau beaucoup moins rose. L'énergie nucléaire est polluante puisque les rejets de vapeur d'eau entraînent une pollution calorifique. Mais il y a pire. Certes, l'irradiation est contenue dans le meilleur des mondes. Mais dès qu'il y a un

incident - conséquence d'un défaut de construction ou de « colères » de la nature - la pollution devient terrible car elle met immédiatement nos vies en danger. De plus, cette pollution est à très long terme et se propage : la centrale pollue un cours d'eau qui va polluer l'océan qui va polluer le poisson qui va polluer le mangeur de poisson. Or rien ne nous dit que nous vivons dans le meilleur des mondes : des avions peuvent tomber sur les centrales ; des terroristes peuvent s'attaquer à elles ; l'entreprise qui a fabriqué la centrale peut avoir cherché à faire des économies qui auront pour conséquence le risque de dégradation du bâtiment avec le temps ; des tremblements de terre peuvent endommager les installations ; etc.

Le calcul du prix de revient de l'électricité peut aussi être mis en débat. Si l'on intègre le coût de la dépollution (stockage, nettoyage des sites, etc.) et des risques sanitaires (soigner à un coût), l'énergie nucléaire est-elle encore bon marché ? Les pièces du dossier sont rassemblées. Maintenant, il faut prendre des décisions.

Section – B

Texte 1 (Marks : 20)

1) Lisez et comprenez bien le poème *Demain, dès l'aube* de Victor Hugo et puis remplissez

les tirets avec les réponses justes :

(Marks : 5)

- a) Le pronom personnel « je » renvoie à
- b) Le pronom personnel « tu » renvoie à sa
- c) Demain, dès l'aube le poète partira de
- d) Le poète éprouve un sentiment de
- e) Sa tristesse est à cause de
- f) Le poète ira par
- g) Le poète marchera les yeux
- h) Pour les verbes du poème, le temps dominant est le
- i) « Le jour pour moi sera comme la nuit » exprime la
- j) Harfleur est un nom de

2) Relisez le poème et essayez de deviner pourquoi l'auteur a choisi ce titre ? Quel titre proposeriez-vous ? (Mark : 1)

3) Pourquoi le poète part-il si tôt le matin? (Mark : 1)

4) A qui le poète s'adresse-t-il: (vois-tu, je sais que tu m'attends, etc.) ? (Mark : 1)

5) Quelles sont les pensées et les sentiments exprimés dans ce poème ? (Marks : 2)

6) Donnez les mots opposés pour : aube, bruit, inconnu, triste, dehors, arriver. (Marks : 5)

(Limite de mots : 40)

7) Quel est le rôle de la nature dans ce poème ? Relevez-en quelques exemples. (Marks : 2)

8) Réécrivez le poème de Victor Hugo en prose (6-8 phrases). Vous pouvez aussi changer l'histoire. Continuez :

Le poète part demain très tôt le matin parce que...

(Marks : 3)

Section C

Texte 2 (10 x 2 = 20 marks) :

(Limite de mots : 20)

Lisez et comprenez bien TEXTE 2 et répondez aux questions qui suivent.

Q.1) Lisez simplement le texte et dites quel est son genre ?

- a) Interview journalistique
- b) Extrait d'un roman
- d) Article d'un magazine
- e) Récit de voyage

Si vous étiez auteur de ce texte quel titre proposeriez-vous ?

Q.2) Qui est Nathalie Baye ? Pourquoi on l'a invitée à cet événement ?

Q.3) Quels sentiments ressent-elle lorsqu'elle visite Paris ?

Q.4) Que veut dire « Quelle barbe, il faut aller rive droite ! » ?

Q.5) Pour quelle raison les bateaux-promenades de Paris sont si célèbres ?

Q.6) Quand vous irez à Paris, ferez-vous un tour en bateau ? Pourquoi ?

Q.7) Quelles sont les autres activités que vous aimeriez faire ?

Q.8) Y a-t-il des bateaux-promenades en Inde ? Si oui, dans quelles villes ?

Q.9) Qu'est-ce que vous aimez la plus, l'eau ou la terre ? Pourquoi ?

Q.10) Invite-t-on souvent les vedettes dans les fêtes d'inauguration en Inde ? Citez quelques exemples.
