

东华大学

2006 年 硕士 学位研究生招生考试试题

考试科目：法语

(考生注意：答案须写在答题纸上，写在本试题纸上，一律不给分)

一、 Choix (20%)

1. Veux-tu venir faire un pique-nique Dimanche?

-Oh, oui! _____?

A. c' est ça B. où ça C. qui ça D. à part ça

2. La liberté d' _____ borne la nôtre.

A. aucun B. autrui C. qui conque D. quelque

3. C' est ainsi! _____ n' y peut rien.

A. personne B. autre C. quiconque D. quelque

4. Elle est partie à _____ vitesse.

~~A. tout~~ B. toute C. tous D. toutes

5. Pour savoir ce qui s' est dit, il faudrait _____ à la reunion.

A. avoir manqué B. avoir obtenu

C. avoir remporté D. avoir assisté

6. Ils aimerait bien _____ un collaborateur plus expérimenté.

A. chercher B. trouver C. lire D. se débarrasser

7. Autrefois, il était interdit de _____ en grève.

A. s' inscrire B. s' y prendre

C. s' adjoindre D. se mettre

8. Ce salon de coiffure vient juste de _____.

A. s' ouvrir B. s' y prendre

C. s' adjoindre D. se mettre

9. Personne n' aime_____.

A. être déçu B. être classé

C. être retenu D. être démoli

10. Veux-tu que j' appelle un taxi?

-Non, _____, la gare est à deux pas.

A. ça ne fait rien B. ça ne vaut rien

C. ça ne vaut pas la peine D. ça n' a pas de sens

11. Elle sort_____impermeable_____parapluie.

A. avec...ni B. ni...ni C. sans...ni D. sans...mais avec

12. Je doute qu' il _____arrivé.

A. ait B. sera C. soit D. est

13. Je ne sais pas _____est dans sa chambre ou non.

A. que elle B. qu' elle C. s' elle D. si elle

14. Anne m' invite _____danser.

A. de B. à C. pour D. par

15. Il rentrera chez lui _____deux mois.

après B. dans C. avant D. avec

16. Il _____demande un roman anglais.

A. le B. la C. lui D. /

17. Mon ami aime aller au cinéma le week-end.

- A. à B. d' C. en D. /

18. L'homme ne peut pas vivre sans eau _____ air.

- A. avec B. et C. ni D. ou

19. Elle est malade, je vais téléphoner _____ médecin.

- A. pour le B. à le C. au D. par le

20. _____ tous ses jeunes filles, qui court le plus vite?

- A. Entre B. Parmi C. Dans D. Avec

二、 Remplissez les points: (10%)

Voici la maison de Dupont, ils ont un garçon qui s'appelle Paul et une petite fille qui. les parents n'ont pas encore donné un nom, ~~parce qu'~~ elle vient de naître en seulement dix jours. Monsieur Dupont travaille en Total, une grande compagnie de pétrole de France. Madame Dupont travaille dans une usine _____ ingénieur. Ils aiment bien leurs enfants. C'est famille _____ heureuse.

三、 Posez des questions d'après les mots soulignés: (10%)

1. Il est neuf heures et demie. Quelle heure est-il ?

2. Aujourd'hui, c'est Vendredi. Quel jour est-il ?

3. Nous serons le 22 janvier 2007 demain. ~~Quelle date sommes-nous ?~~ Quelle date sommes-nous ?

4. Ce stylo est à Jean. Qui est-ce ?

5. Elle veut cette chemise jaune. Quelle chemise veut-elle ?

6. Elle vient de la province du Jiangsu. D'où vient-elle ?

D'où vient-elle ?

Quelle chemise ?

7. Ils apprennent le français depuis six mois.
8. Il n' est pas venu en classe parce qu' il est tombé malade.
9. Il est arrivé à Shanghai en train.
10. Les étudiants ont bien répondu aux questions du professeur.

四、 Remplissez les verbes dans les phrases suivantes(10%)

1. Si j' étais vous, je ferais (faire) autrement.
2. Je crains qu' il ne pleuvrait (pleuvoir).
3. Quand je suis rentr é chex moi, ma femme _____ (s' endormir) déjà.
4. Si nous _____ (aller) voir un film ce soir, ma chérie?
5. Il m' a dit ce jour- là qu' il viendrait (venir) ici deux jours plus tard.
6. Le médecin lui a dit qu' elle _____ (pouvoir guérir) dans quelques jours.
7. Je _____ (ne pas savoir) que le film avait commencé si tôt!
8. Hier, Nous _____ (s' occuper) de tout pour la préparation de la reunion.
9. Je vous écrirai dès que je _____ (arriver) en France.
10. Après _____ (finir) son travail, Jacques s' est couché.

五、 Corrigez les fautes: (10%)

1. Comment occuper nos chers enfants dans le chemin des vacances inévitablement jalonée de bouchons?
2. Grâce ~~de~~^à son aide, nous avons fait de grands progrès.
3. L' apparence du groupe avec écran intégré rapelle celui d' un micro-ordinateur portable.
4. Je n' ai pas des^{de} soeurs, c' est bien regrettable.
5. L' appartement donne ~~par~~ un bien joli jardin avec des arbres, j' en suis satisfait.
6. Il n' y a que le premier pas que coûte.
7. Petit par petit, l' oiseau fait son nid.
8. Il ~~apprenait~~ le français pendant deux ans en France.
9. Hier, il m' a dit que sa soeur avait rentré de Paris il y a trois mois.
10. Il m' a raconté ^{le quel} qui s' était passé quand il vivait aux ~~Et~~ Etats-Unis.

六、 Lire et comprendre: (20%)

Les ténors des mers

Lorsqu' on sait être à son écoute, le "monde du silence" réserve bien des surprises... Peu favorable à la propagation de la lumière et des odeurs, le milieu aquatique permet en revanche la transmission des ondes sonores sur de longues distances. Pour

l' étude des mammifères marins, l' acoustique prend une importance croissante depuis que l' on a découvert que ces lointains cousins de l' homme ont développé, au cours de l' évolution, une impressionnante capacité à produire et à percevoir une très large gamme de fréquences sonores.

Tout comme les vocalises aiguës des dauphins, le chant des baleines ne laisse pas d' étonner les scientifiques. Parmi les grands cétacés, les baleines à bosse ont l' air de grands chanteurs. Non seulement leur register est très étendu, mais leur comportement est particulièrement "théâtral". Ces majestueux cétacés ont développé un mode de communication qui témoigne de remarquables capacités d' apprentissage. Selon une étude australienne récente, elles manifesteraient même, à l' âge adulte, un don pour les "langues étrangères" peu commun chez les animaux. C' est ainsi qu' une population qui vient se reproduire au large de la côte orientale de 'L' Australie s' est entichée d' un nouveau "tube", probablement importé par quelques immigrants, au point que pendant deux ans il a remplacé leur ancien répertoire. Une véritable révolution culturelle! Classiquement, le répertoire inclut longues plaintes, cris, mugissement, ronflement... "la plupart sont émis dans une gamme de fréquences s' étendant de 50 à 2000 hertz", explique Michael

Noad, qui a conduit l'étude au centre australien de recherche sur les mammifères marins. "Les genres de sons utilisés par les autres grandes baleines sont loins d'être aussi complexes. Une véritable magie naît de la manière dont ces "note" sont assemblées dans différents registres en phrases musicales, répétées pour former des "thèmes". Le tout constitue un chant qui peut durer plus d'un quart d'heure."

Ces riches vocalises sont spécifiquement masculines. Les femelles sont satisfaites d'une forme d'expression rudimentaire. "le chant est l'une des méthodes de compétition pour l'accès à la femelle", précise Alexandre Gannier, chercheur au Centre de recherche sur les cétacés du Marineland d'Antibes. Durant la saison des amours, les ténors des mers, concentrés dans les aires de reproduction aux eaux chaudes, donnent toute leur mesure. Pour conquérir leur belle, sans doute, et pour éloigner leurs concurrents, pensait-on encore il y a quelques années...Mais on a découvert récemment que, lorsqu'un mâle chante, les premiers arrivés sur les lieux sont dans 75% des cas d'autres mâles! "Le chant stimule sans doute dans une certaine mesure la concurrence", explique Alexandre Gannier. "On peut penser qu'il sert à la sélection des finalists."

Les sons émis par les baleines à bosse voyagent dans l'eau sur

plusieurs dizaines de kilomètres, et les composantes à très basse fréquence sont sans doute transmises sur une centaine de kilomètres. L'espionnage acoustique des cétacés est donc relativement aisé. Des centaines d'heures d'enregistrements ont ainsi été accumulées pendant des années, dans les aires de production du Pacifique sud (Australie, Nouvelle-Zélande), du Pacifique nord (Californie, Hawaii, nord du Japon) ou encore de l'Atlantique nord (Caraïbe). Elles ont révélé une grande variabilité des chants dans le temps comme dans l'espace.

Notes: onde 波 ténor 男高音歌手 propagation 传播 sonore 声音的 mammifère 哺乳动物 acoustique 声音的 gamme 范围, 等级 vocalise 练声曲 aigu, è 尖声的, 高音的 dauphin 海豚 baleine 鲸鱼 cétacé 鲸类 bosse 动物背上的肉 registre 音区 majestueux, se 威严的 témoigner(de) 显示出 don 天赋 population (动、植物) 的群体 se reproduire 繁殖 au large de 在... 的海域 s'enticher de 迷恋 tube 流行歌曲 au point que 如此... 以致

répertoire 保留曲目 inclure 包括 plainte 呻吟 mugissement 吼叫 ronflement 打鼾 rudimentaire 简陋的 aire 区域 stimuler 刺激 finaliste 决赛选手

1. Dans le texte, les ténors des mers désignent _____.

- A. les baleines à bosse B. les grandes cétacés
 C. les dauphins D. les mammifères marins

2. Selon le texte, dans quel domaine de recherche,

l'acoustique prend-elle une importance croissante?

A. l'étude des océans B. les mammifères marins

C. l'étude des baleines à bosse D. l'étude des grandes cétacés

3. A quoi sert le chant des ténors des mers?

Trouvez la réponse incorrecte.

A. Le chant est une méthode avec laquelle les mâles pourraient faire plaisir aux femelles.

B. Le chant des mâles sert à sélectionner le finaliste parmi eux dans la compétition pour l'accès à la femelle. ✓

C. Le chant des mâles est l'une des méthodes de compétition leur permettant de conquérir leur belle. ✓

D. Le chant d'un mâle sert à faire venir d'autres mâles qui déclencheront une concurrence avec lui.

4. Relevez la description incorrecte des chants des ténors des mers.

A. une population de baleines à bosse prend pendant une certaine période un chant comme leur répertoire, qui pourrait d'ailleurs être remplacé par un autre grâce à leur don pour les "langues étrangères"

B. des centaines d'heures d'enseignements des chants des

baleines à bosse, accumulées pendant des années, ont révélé qu' ils varient d' une manière évidente à la fois dans le temps et dans l' espace

C. pour constituer un chant, les ténors des mers assemblent des sons de différents genres dans différents registres en phrases musicales et les répètent pour former des "thèmes"

D. les chants des baleines à bosse sont composés de genres de sons beaucoup plus complexes que ceux utilisés par les autres grandes baleines, ce qui rend donc plus difficile l' espionnage acoustique de ces cétacés.

5. A travers le texte, on peut savoir que_____.

A: si les sons des baleines à bosse peuvent voyager dans l' eau sur plusieurs dizaines de kilomètres, c' est que la plupart d' entre eux sont émis dans une très large gamme de fréquences sonores et que leurs chants peuvent durer plus d' un quart d' heure

B: toutes les baleines à bosse peuvent produire une très large gamme de fréquences sonores, car c' est une capacité qu' elles ont développée au cours de l' évolution

C: les mâles des baleines à bosse se concentrent, pendant la saison des amours, dans les aires de reproduction aux eaux

chaudes et chantent de tous leurs efforts pour attirer l'attention des femelles

D:toutes les baleines à bosse mâles possèdent un don pour les "langues étrangères" peu commun chez les animaux, qui leur permettrait alors de changer le répertoire de la population d'une période à l'autre

Ecologie et environnement

生态与环境

Eden, le paradis des plantes

伊甸园—植物的天堂

Vue d'avion, la "chose" pourrait passer pour une cité extraterrestre ou un énorme ver aux anneaux boursouflés. Tout au bout de l'Angleterre, en Cornouailles, dans une ancienne carrière d'argile, la plus grande serre du monde vient d'ouvrir ses portes aux visiteurs en mal de verdure: Eden Project.

Moyennant un milliard de français, Tim Smits, un ancien producteur de disques reconverti dans la protection de la nature, a fait construire sur ce site industriel ce qu'il appelle sa "huitième merveille du monde". Eden Project est une serre aux dimensions de cathédrale. Huit gigantesques "framboises" de plastique transparent (240 m de long, 55m de haut et 110m de large pour la plus grande), abritent plus de 5000 espèces de plantes de

tous les continents (sur les 250000 répertoriées dans le monde). Parmi les futures curieux (750000 visiteurs par an sont attendus), des scientifiques anglais viendront régulièrement renifler du pistil et tâter de la corolle, trop heureux de trouver à leur porte l'univers entière de la chlorophylle. "Eden a été conçu comme un théâtre, pour raconter l'histoire des plantes qui ont changé le monde", explique Jo Readman, le responsable du projet éducatif.

Bananiers, caféiers, cacaoyers, orangers, que serait notre vie sans les plantes? Une potion bien amère. Le message est clair. Eden n'est pas un conservatoire pour espèces en danger, mais un lieu où apprendre à connaître et à aimer les végétaux. Un premier pas vers leur protection? On veut y croire.

Notes

Eden n. pr. m. 伊甸园	gigantesque a. 巨大的, 宏大的
Passer pour 被视为, 问看作, 被认为	renifle v. t. 嗅, 闻
Extraterrestre a. 地球以外的	framboise n. f. 覆盆子
Ver n. m. 蠕虫, 虫	arbiter v. t. 遮蔽; 保护
Anneau n. m. 环, 圈; 环状物	répertorier v. t. 为……编目录
Boursouflé, e a. 肿起的, 肿大的	Carrière n. f. 露天采矿场
pistil n. m. 雌蕊	Argile n. f. 粘土
tâter v. t. 处摸, 摸	être) en mal de qch. 苦于缺乏 ……

crolle n. f. 花冠

chlorophylle n. f. 叶绿素

Moyennant prep. 借助于, 凭借

cacaoyer n. m. 可可树

Reconvertir v. t. 使某人改行

amer, ère a. 苦的, 苦味的

Merveille n. f. 奇迹, 奇观

conservatoire n. m. <引>博物馆

1. Où se trouve la grande serre d' Eden Project?

A. dans un conseratoire pour espèces en danger

B. dans un parc national des forêts

C. dans une ancienne carrière d' argile

D. dans un site de recheches écologiques

② Qui a fait construire la grande serre d' Eden Project?

A. le gouvernement

B. un partisan de orotection de la nature

C. des scientifiques

D. des gens qui sont en mal de verdure

3. A quoi sert Eden Project? Trouvez la réponse qui n' est pas conforme à la réalité.

A. Eden Project permettrait aux visiteurs en mal de verdure de la retrouver

B. Eden Project constitue un premier pas vers la protection des plantes

C. Eden Project sert à faire savoir aux visiteurs l' histoire des plantes qui ont changé le monde

- D. Eden Project sert à apprendre aux visiteurs à connaître et à aimer la nature
4. Si Eden Project peut être considéré comme la “huitième merveille du monde”, c’ est surtout parce que_____.
- A. il possède la plus grande serre du monde composée de huit gigantesques” framboises” de plastique transparente
- B. il abrite plus de 5000 espèces de plantes de tous les continents
- C. il peut raconter aux visiteurs l’ histoire des plantes qui ont changé le monde
- D. 750000 visiteurs par an sont attendus
5. Parmi les descriptions suivantes d’ Eden Project, laquelle n’ est pas correcte?
- A. si Eden Project serait pris pour un énorme ver aux anneaux boursouflés quand on le voit d’ avion, c’ est qu’ il est composé de huit gigantesques” framboises” de plastique transparente
- B. Eden Project est un projet éducatif pour la majorité des visiteurs, mais aux yeux des scientifiques, c’ est un site idéal pour leur observation des plantes
- C. Eden Project n’ est pas un conservatoire pour espèces en danger, mais cela ne l’ empêcherait pas d’ en arbiter certaines

D. avec l' explication de Jo Readman sur la conception d' Eden Project, on peut savoir que sa structure est semblable à celle d' un théâtre

七、 Veuillez racontez ce que vous avez fait pendant la Fête du Printemps de l' année dernière et essayer de citer ce qui est innoubliable et sigifiant pour vous avec plus de deux cents mots: (20%)