



Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας
Γαλλική Γλώσσα
Νοέμβριος 2005
Επίπεδο Γ1
Έναρξη της εξέτασης

Première épreuve

Lisez la consigne.

Extrait n° 1

Lisez les 3 hypothèses

Écoutez

- C'est sûr, une éruption provoquerait un désastre en vies humaines, surtout dans un milieu si urbanisé.
- Oui, et comme une éruption prochaine est probable, il faut faire tout notre possible pour limiter les pertes dans la banlieue napolitaine.
- Si je ne me trompe, je crois que la direction de la protection civile est très active. Non ?
- En effet, on a déjà simulé avec succès plusieurs évacuations de la zone rouge, celle où la lave peut tout détruire sur son passage. C'est, je pense, le meilleur moyen pour être prêt et pour savoir quoi faire le moment venu.

Complétez vos réponses.

Extrait n° 2

Lisez les 3 hypothèses

Écoutez

- Quitte à passer pour un rétrograde, réticent à toute nouveauté, là, je dois dire non. Un non absolu !
- Oui en effet, il est vraiment absolu ton refus. Essaie tout de même de te mettre à la place de ceux qui n'ont pas les moyens de se constituer une bibliothèque. C'est une aubaine pour eux la numérisation des auteurs classiques, tu ne trouves pas ?
- Si, c'est vrai, c'est une idée généreuse mais elle n'est pas bonne, tout au moins pour moi.
- Et pourquoi ça ?
- Tout bonnement parce que le support numérisé m'ôterait le plaisir de tourner les pages, le plaisir de l'odeur envoûtante du papier. Tout ce qui m'a fait, ainsi que toi-même, aimer la lecture depuis notre plus jeune enfance.
- Oui, c'est toi qui est dans le vrai.

Complétez vos réponses.

Extrait n° 3

Lisez les 4 hypothèses

Écoutez

- Tiens, vous savez ? Depuis quelques mois, certaines entreprises branchées comme celle où je travaille ont mis une salle de sieste à la disposition du personnel.
- Je le sais bien, nous-mêmes chez MARYLAND nous la pratiquons parfois mais mes collègues n'osent que très rarement aller s'allonger. Ce n'est pas qu'ils n'en meurent pas d'envie mais ils ont peur de passer pour des fainéants.
- Vous pensez ! Piquer un somme au boulot, au nord du 45° parallèle c'est mal vu!
- Oui, oui, culture occidentale typique ! Par contre les japonais, eux, ont bien compris les bienfaits de la sieste et ils l'ont pour ainsi dire légalisée.
- C'est là toute la sagesse orientale !

Complétez vos réponses.

Deuxième épreuve

Lisez la consigne

Écoutez.

Le directeur général rapporte donc au président et il a à sa disposition un secrétariat général. Trois services dépendent du directeur général : le service de maintenance technique chargé de régler tous les problèmes techniques, le service clientèle chargé de gérer les relations avec les clients – auquel est rattaché un service contentieux – et le service commercial. Le service commercial qui a, entre autres, pour mission de développer le secteur d'activité de l'entreprise comporte deux sous-services : un service de coordination couvrant la zone ouest et un autre couvrant la zone est.

Écoutez encore une fois.

Le directeur général rapporte donc au président et il a à sa disposition un secrétariat général. Trois services dépendent du directeur général : le service de maintenance technique chargé de régler tous les problèmes techniques, le service clientèle chargé de gérer les relations avec les clients – auquel est rattaché un service contentieux – et le service commercial. Le service commercial qui a, entre autres, pour mission de développer le secteur d'activité de l'entreprise comporte deux sous-services : un service de coordination couvrant la zone ouest et un autre couvrant la zone est.

Complétez vos réponses.

Troisième épreuve

Lisez la consigne

Item 16

Écoutez

Tu commences par dessiner un cercle. Juste en dessous, tu dessines une croix. C'est tout.

Écoutez encore une fois.

Tu commences par dessiner un cercle. Juste en dessous, tu dessines une croix. C'est tout.

Item 17

Écoutez

Bon. Il faut dessiner un cercle. En haut à droite, à partir de ce cercle, on fait partir une flèche orientée vers le haut et vers la droite. On ne place surtout pas de croix en dessous.

Écoutez encore une fois.

Bon. Il faut dessiner un cercle. En haut à droite, à partir de ce cercle, on fait partir une flèche orientée vers le haut et vers la droite. On ne place surtout pas de croix en dessous.

Item 18

Écoutez

Ici, tu dessines d'abord une croix. Juste au-dessus de cette croix, pas à côté, tu places un cercle. Et sur ce cercle, tu dessines des cornes de taureau.

Écoutez encore une fois

Ici, tu dessines d'abord une croix. Juste au-dessus de cette croix, pas à côté, tu places un cercle. Et sur ce cercle, tu dessines des cornes de taureau.

Item 19

Écoutez

Attends. Si je me souviens bien, on dessine un cercle. Au-dessus de ce cercle, je crois qu'on trace un V qu'on raie d'une ligne horizontale.

Écoutez encore une fois

Attends. Si je me souviens bien, on dessine un cercle. Au-dessus de ce cercle, je crois qu'on trace un V qu'on raie d'une ligne horizontale.

Item 20

Écoutez

C'est très facile. Pour cette planète, tu dessines un cercle. Plus haut, tu traces comme un H majuscule. Tu réunis le cercle et le H par une ligne verticale.

Écoutez encore une fois

C'est très facile. Pour cette planète, tu dessines un cercle. Plus haut, tu traces comme un H majuscule. Tu réunis le cercle et le H par une ligne verticale.

Quatrième épreuve

Lisez la consigne

Maintenant, écoutez et inscrivez vos réponses sur les pointillés.

Dr Friedman, que pensez-vous des OVNI ?

– En tant que scientifique je me sens obligé de dire ce qui est. On est sûr de quatre choses, au bout de dizaines d'années d'études et d'enquêtes.

Premièrement, il est évident que la Terre est visitée par des vaisseaux extraterrestres intelligents. En d'autre termes, certains, "certains" souligné 27 fois, certains OVNIS sont des vaisseaux extraterrestres, la plupart n'en sont pas...

Deuxièmement, les soucoupes volantes sont une sorte de "Watergate" cosmique. Par là je veux dire qu'il y a un petit nombre de personnes dans les gouvernements des États-Unis, de France, de Grande-Bretagne, du Canada, d'Allemagne, qui savent sans aucun doute depuis 1947 – et je ne parle pas du second crash qui a eu lieu au Nouveau-Mexique, ni de la raison pour laquelle je m'y suis intéressé – quelques personnes donc, dans ces gouvernements, ont su que la planète était visitée. On ne garde pas un secret en le divulguant. Le besoin de savoir est incoercible.

Troisièmement, aucun des arguments hostiles aux premières conclusions émis par les grands "démystificateurs", comme Carl Sagan, mon camarade de l'université de Chicago, ne résiste à un examen scrupuleux. Leurs arguments sonnent très bien, mais face aux preuves, ils s'écroulent.

Et enfin, quatrièmement, c'est la plus grande histoire du millénaire : la visite de la Terre par des vaisseaux extraterrestres, la dissimulation réussie des preuves majeures, épaves et corps, depuis presque cinquante ans.

– Mais qui êtes-vous pour savoir tant de choses et pour sembler croire à toutes ces histoires ?

– Bien... J'ai passé quatorze ans dans l'industrie à travailler sur des programmes financés par le gouvernement qui ont tous été abandonnés : avions nucléaires, fusées à fission, fusées à fusion nucléaire, centrales nucléaires spatiales.

J'ai été très tôt intéressé par les techniques de pointe, les technologies avancées, les voyages dans l'espace et des choses comme cela... et j'ai travaillé sur des programmes comme... on a fait fonctionner des fusées nucléaires d'une puissance de 4000 mégawatts, on a fait tourner des moteurs d'avions à l'énergie nucléaire.

Et vers 1961, à la bibliothèque de l'université de Californie à Berkeley, une très grande bibliothèque, je suis tombé sur une version publiée à titre privé de la plus grande étude scientifique officielle jamais entreprise pour l'U.S. Air Force. Il y avait des informations sur 3200 sites prospectés par des professionnels à plein temps : classement par catégories, mesures qualitatives, tableaux, graphiques, cartes... 240 documents ! J'étais au paradis ! Car vous savez, les informations, c'est mon truc, j'aime les rassembler et leur donner du sens.

Écoutez encore une fois et complétez vos réponses.

Dr Friedman, que pensez-vous des OVNI ?

– En tant que scientifique je me sens obligé de dire ce qui est. On est sûr de quatre choses, au bout de dizaines d'années d'études et d'enquêtes.

Premièrement, il est évident que la Terre est visitée par des vaisseaux extraterrestres intelligents. En d'autre termes, certains, "certains" souligné 27 fois, certains OVNIS sont des vaisseaux extraterrestres, la plupart n'en sont pas...

Deuxièmement, les soucoupes volantes sont une sorte de "Watergate" cosmique. Par là je veux dire qu'il y a un petit nombre de personnes dans les gouvernements des États-Unis, de France, de Grande-Bretagne, du Canada, d'Allemagne, qui savent sans aucun doute depuis 1947 – et je ne parle pas du second crash qui a eu lieu au Nouveau-Mexique, ni de la raison pour laquelle je m'y suis intéressé – quelques personnes donc, dans ces gouvernements, ont su que la planète était visitée. On ne garde pas un secret en le divulguant. Le besoin de savoir est incoercible.

Troisièmement, aucun des arguments hostiles aux premières conclusions émis par les grands "démystificateurs", comme Carl Sagan, mon camarade de l'université de Chicago, ne résiste à un examen scrupuleux. Leurs arguments sonnent très bien, mais face aux preuves, ils s'écroulent.

Et enfin, quatrièmement, c'est la plus grande histoire du millénaire : la visite de la Terre par des vaisseaux extraterrestres, la dissimulation réussie des preuves majeures, épaves et corps, depuis presque cinquante ans.

– Mais qui êtes-vous pour savoir tant de choses et pour sembler croire à toutes ces histoires ?

– Bien... J'ai passé quatorze ans dans l'industrie à travailler sur des programmes financés par le gouvernement qui ont tous été abandonnés : avions nucléaires, fusées à fission, fusées à fusion nucléaire, centrales nucléaires spatiales.

J'ai été très tôt intéressé par les techniques de pointe, les technologies avancées, les voyages dans l'espace et des choses comme cela... et j'ai travaillé sur des programmes comme... on a fait fonctionner des fusées nucléaires d'une puissance de 4000 mégawatts, on a fait tourner des moteurs d'avions à l'énergie nucléaire.

Et vers 1961, à la bibliothèque de l'université de Californie à Berkeley, une très grande bibliothèque, je suis tombé sur une version publiée à titre privé de la plus grande étude scientifique officielle jamais entreprise pour l'U.S. Air Force. Il y avait des informations sur 3200 sites prospectés par des professionnels à plein temps : classement par catégories, mesures qualitatives, tableaux, graphiques, cartes... 240 documents ! J'étais au paradis ! Car vous savez, les informations, c'est mon truc, j'aime les rassembler et leur donner du sens.

Τέλος της εξέτασης

