

ÉPREUVE FINALE (20 pts) [Durée : 01h00]

NOM :

Prénom :

Groupe :

Sous-groupe :

Pour chacune des propositions suivantes, une seule réponse juste est possible. Cochez la bonne réponse (10 pts) :

1. Quelle est la bonne règle à suivre lors de la rédaction d'un e-mail professionnel ?

- ☐A. Utiliser des abréviations fréquentes
- ☐B. Éviter les salutations formelles
- ☐C. Utiliser un langage clair et professionnel

2. Quel est l'objectif principal de la communication orale ?

- ☐A. Utiliser un langage complexe pour impressionner l'audience
- ☐B. Transmettre efficacement et clairement un message à l'audience
- ☐C. Parler rapidement pour gagner du temps

3. Quel élément doit être inclus dans un CV pour mettre en valeur les compétences du candidat ?

- ☐A. Liste des amis sur les réseaux sociaux
- ☐B. Expériences professionnelles passées
- ☐C. Blagues humoristiques

4. Qu'est-ce que la structure IMReD dans un document scientifique ?

- ☐A. Un format de citation bibliographique spécifique
- ☐B. Un ordre standard pour organiser les sections du document
- ☐C. Un type d'illustration fréquemment utilisé

5. Quel est le rôle des illustrations dans un document scientifique ?

- ☐A. Ajouter des couleurs vives pour rendre le document attrayant
- ☐B. Simplifier et clarifier les informations présentées
- ☐C. Répéter les informations du texte

6. Pourquoi est-il important d'inclure des références bibliographiques dans un document académique ?

- ☐A. Pour montrer que l'auteur a utilisé un langage complexe
- ☐B. Pour permettre aux lecteurs de vérifier les sources des informations présentées dans le texte
- ☐C. Pour remplir l'espace dans le document

7. Quelle est la caractéristique essentielle d'une communication affichée réussie ?

- ☐A. Inclure autant d'informations que possible
- ☐B. Organiser de manière claire et visuelle les principales idées de la présentation
- ☐C. Éviter complètement l'utilisation d'images

8. Quel est l'objectif principal d'un CV ?

- ☐A. Raconter sa vie personnelle
- ☐B. Se présenter brièvement à un recruteur
- ☐C. Présenter les résultats d'une expérience scientifique

9. Quel est le rôle d'une introduction dans un document scientifique ?

- ☐A. Présenter des résultats
- ☐B. Contextualiser le sujet et énoncer l'objectif de l'étude
- ☐C. Présenter les perspectives de l'étude

10. Quelle est la principale caractéristique d'un résumé efficace ?

- ☐A. Inclure des détails inutiles
- ☐B. Présenter les principaux résultats
- ☐C. Ignorer les principales conclusions

ÉPREUVE FINALE (20 pts) [Durée : 01h00]

NOM :

Prénom :

Groupe :

Sous-groupe :

Vous avez les références bibliographiques suivantes (8 pts) :

A. GENIN, Stéphane, ARLAT, Matthieu, DUPONT, Guillaume. Concepts actuels sur la pathogénie chez les bactéries phytopathogènes. Comptes Rendus de l'Académie des Sciences-Series III-Sciences de la Vie, 2020, vol. 324, no 10, p. 915-922.

B. BENHAROUN, Sarra. Étude de l'effet de certaines bactéries telluriques sur la croissance de certains phytopathogènes. Thèse de Doctorat en Sciences. Université de Guelma. 2018, p259-289.

C. MARTÍNEZ, Guadalupe, REGENTE, Mariana, et JACOBI, Santiago. Chlorogenic acid is a fungicide active against phytopathogenic fungi. Pesticide Biochemistry and Physiology, 2017, vol. 140, p. 30-35.

D. TAN, Kar-Chun et OLIVER, Richard. Regulation of proteinaceous effector expression in phytopathogenic fungi. PLoS pathogens, 2017, vol. 13, no 4, p. e1006241.

11. La citation de la référence A s'écrit :

- ☐ A. GENIN C., 2020
- ☐ B. GENIN et ARLAT, 2020
- ☐ C. Stéphane *et al.*, 2020
- ☐ D. GENIN *et al.*, 2020

12. La citation de la référence B s'écrit :

- ☐ A. Sarra *et al.*, 2018
- ☐ B. BENHAROUN S., 2018
- ☐ C. BENHAROUN, 2018
- ☐ D. BENHAROUN Sarra, 2018

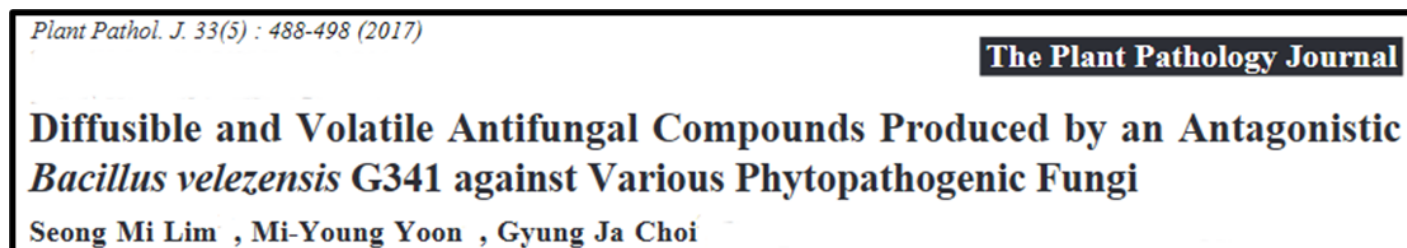
13. La citation de la référence C s'écrit :

- ☐ A. MARTÍNEZ *et al.*, 2017
- ☐ B. MARTÍNEZ *et coll.*, 2017
- ☐ C. MARTÍNEZ et REGENTE, 2017
- ☐ D. MARTÍNEZ G., *et coll.*, 2017

14. La citation de la référence D s'écrit :

- ☐ A. TAN *et al.*, 2017
- ☐ B. OLIVER *et coll.*, 2017
- ☐ C. Kar-Chun et Richard, 2017
- ☐ D. TAN et OLIVER, 2017

Voici la page de garde d'un article de recherche (2 pts) :



15. La référence de cet article s'écrit :

- ☐ A. LIM, Seong Mi, YOON, Mi-Young, CHOI, Gyung Ja. The plant pathology journal, 2017, vol. 33, no 5, p. 488.
- ☐ B. LIM, Seong Mi, YOON, Mi-Young, CHOI, Gyung Ja. Diffusible and volatile antifungal compounds produced by an antagonistic *Bacillus velezensis* G341 against various phytopathogenic fungi. The plant pathology journal, 2017, vol. 33, no 5, p. 488.
- ☐ C. LIM, Seong Mi, YOON, Mi-Young, CHOI, Gyung Ja. Diffusible and volatile antifungal compounds produced by an antagonistic *Bacillus velezensis* G341 against various phytopathogenic fungi. The plant pathology journal, vol. 33, no 5, p. 488.
- ☐ D. LIM, S. M. *et al.* Diffusible and volatile antifungal compounds produced by an antagonistic *Bacillus velezensis* G341 against various phytopathogenic fungi. The plant pathology journal, 2017, 2017, vol. 33, no 5, p. 488.