

ЛЕКСИКО-ГРАММАТИЧЕСКИЙ ТЕСТ (УРОВЕНЬ В1+)

ЛИСТ ЗАДАНИЙ

Регистрационный номер участника

--	--	--	--	--	--	--

Durée de l'épreuve : 35 min.

Note sur 25

Exercice 1

7 points

Consigne : 1-7.

*Vous lisez cet article sur un site Internet français. Remettez les phrases dans l'ordre.
Faites attention au titre du texte.*

Que font les ados sur Facebook ?

1. Ils créent des groupes de discussion ou font des tests pour connaître leur avenir.
2. Ils parlent d'amour ou expriment leur colère.
3. Les ados adorent publier des photos d'eux prises à l'école, pendant des fêtes entre amis et pour montrer leur nouvelle coiffure ou leurs nouveaux vêtements.
4. Sur Facebook, les ados disent comment ils vont.
5. Enfin, ils inventent une famille idéale.
6. C'est leur jardin secret, mais il reste public aux copains...
7. Sur Facebook, on peut, en effet, décider qui sont ses parents, on peut se créer des frères et des sœurs.

Exercice 2

13 points

Consigne: 8-20.

Dans la liste des éléments proposés choisissez la variante la plus adéquate au contenu du texte.

Plus LED la vie !

En mettant au point des petites ampoules bleues économes _____ (1) énergie, trois chercheurs ont _____ (2) notre façon d'éclairer le monde. Cela valait bien _____ (3) prix Nobel !

En 2014, _____ (4) prix Nobel _____ (5) physique est _____ (6) à deux chercheurs japonais et un Américain _____ (7) leurs travaux sur les « diodes électroluminescentes ». Waouh ! Avec un nom pareil, on se dit que ce sujet ne doit _____ (8) que la crème de la crème des chercheurs en physique. Erreurs ! des diodes électroluminescentes, ou LED (pour *Light Emitting Diode*, en anglais), vous _____ (9) avez partout autour de vous : _____ (10) de circulation, éclairages publics, ampoules domestiques...

Attention : les LED ne sont qu'une énième génération d'ampoules de plus. C'est _____ (11) révolution. Car elles fabriquent _____ (12) lumière d'une manière tout à fait nouvelle. Des modèles en laboratoire promettent des LED au moins dix fois plus efficaces. Un grand bémol : leur coût, plus élevé que _____ (13) des autres lampes.

D'après Science et Vie Junior

	A	B	C	D
1.	à	d'	en	par
2.	amélioré	refait	révolutionné	revu
3.	ce	le	du	un
4.	le	leur	un	ce
5.	à	de	en	sur la
6.	offert	attribué	donné	émis
7.	de	à	en	pour
8.	aider	s'appliquer	se rapporter	concerner
9.	en	les	leur	y
10.	éclairages	feux	lumières	phares
11.	la	leur	cette	une
12.	de la	la	une	leur
13.	ce	celui	ceux	celle

Exercice 3

5 points

Consigne 21-25.

Lisez le texte. Remplissez les vides en choisissant les verbes de la liste. Mettez le verbe choisi à la forme personnelle qui convient : mode, temps (l'apostrophe est à rétablir).

Que pense-t-elle de la ville ?

Benoîte Bourrot, 43 ans, professeur de lettres : « Je ____ (1) me promener dans les rues de Paris. Grâce à leurs noms de personnages célèbres, je ____ (2) mes écrivains préférés. Et puis, je suis contente que mon fils ____ (3) profiter des musées et qu'il ____ (4) voir des pièces de théâtre. Il y a tellement de possibilités que je ne ____ (5) jamais cette ville ».	pouvoir quitter adorer aller retrouver
--	--

ПЕРЕНОСИТЕ ВАШИ РЕШЕНИЯ В ЛИСТ ОТВЕТОВ!

КОНКУРС ПОНИМАНИЯ ПИСЬМЕННЫХ ТЕКСТОВ (УРОВЕНЬ В1+)

ЛИСТ ЗАДАНИЙ

Регистрационный номер участника

--	--	--	--	--	--	--

Durée de l'épreuve: 40 min.

Note sur 25

Document 1

8 points

Lisez cet article et répondez aux questions :

L'habitat participatif, remède à l'individualisme

Dans une résidence, les habitants partagent des espaces communs, du matériel, mais surtout un état d'esprit.

« L'idée de copains qui montent un habitat partagé est très éloignée de la réalité », affirme Régis Verley, 75 ans, qui fut l'un des fondateurs du projet. Des vingt personnes à la retraite qui s'étaient lancées dans l'aventure il y a 7 ans, elles ne sont plus que trois. Mais depuis un an, dans ce bâtiment neuf de trois étages, vivent des familles, des couples ou des personnes seules. Chacun chez soi, tout en partageant beaucoup : une grande salle commune où s'organisent les débats et goûters d'anniversaire, un studio entièrement aménagé pour recevoir de la visite, un jardin, une salle pour les machines à laver, un atelier pour le bricolage.

Régis Verley évoque également les liens qui se sont créés entre les voisins. « *Nous ne sommes ni des amis ni des parents, mais il y a une vraie solidarité* », explique-t-il. « *On connaît tout le*

monde et on se rend des services mutuels : garde d'enfants, animation d'ateliers, courses, dépannage », confirme Jean-Pierre, musicien de 40 ans et père de deux petites filles. « Je suis assez bricoleur, alors on vient souvent me chercher ! » Parfois, il y a des tensions. « C'est normal, on est 45 humains dans un bâtiment », dit-il.

Jean-Pierre apprécie l'aspect intergénérationnel de cet habitat partagé qui réunit des familles avec des personnes âgées. Tous viennent aider la plus âgée, Marie-Hélène, qui ne peut plus conduire. « L'habitat participatif n'est pas pour autant une alternative à la maison de retraite. Chacun doit rester autonome », souligne Régis.

Mais quand Thérèse, 65 ans, veut sortir au cinéma, elle trouve toujours quelqu'un pour l'accompagner. Cette ancienne orthophoniste va même bientôt devenir propriétaire de son appartement. Dans la résidence, il y a des logements sociaux qui sont loués. Une mixité sociale rendue possible grâce au partenariat avec la ville.

Dernier projet des habitants de la résidence : pour améliorer la performance énergétique du bâtiment, ils envisagent d'installer des panneaux solaires.

D'après Paris Match, Mariana Grépinet, 14/09/2019

1. La résidence présentée dans l'article a été projetée par... (1 point)
 - a. la municipalité.
 - b. des associations.
 - c. plusieurs retraités.

2. Les résidents ont la possibilité d'accueillir de la famille dans un appartement indépendant. (1 point)
 - a. Vrai
 - b. Faux

- 3 - Les résidents partagent des liens familiaux entre eux. (1 point)
 - a. Vrai
 - b. Faux

4. Qu'est-ce qui est fondamental pour les habitants de la résidence ? (2 points)
 - a. L'entraide.
 - b. Le confort.
 - c. La sécurité.

5. Pour quelle raison les résidents font-ils souvent appel à Jean-Pierre ? (1 point)
 - a. Parce qu'il sait réparer les objets.
 - b. Parce qu'il peut animer des ateliers.
 - c. Parce qu'il adore garder les enfants.

6. Thérèse va bientôt pouvoir... (2 points)
 - a. louer son appartement.
 - b. vendre son appartement.
 - c. acheter son appartement.

7. Le prochain investissement de la résidence est d'ordre écologique. (1 point)
 - a. Vrai
 - b. Faux

Document 2

17 points

Lisez l'article, répondez aux questions, en cochant la bonne réponse, ou en écrivant l'information demandée.

Selon des experts d'Oxford, les taux de réchauffement les plus extrêmes selon les simulations réalisées sur cinquante ou cent ans semblent moins probables. Mais une hausse supérieure à 2 degrés menace toujours.

Un réchauffement extrême de la planète est moins probable ces prochaines décennies après le ralentissement de la hausse du mercure depuis le début de ce siècle, selon une équipe d'experts de l'Université d'Oxford. Mais une hausse supérieure à 2 degrés menace toujours.

Le phénomène du réchauffement climatique se poursuit, soulignent-ils, et les gouvernements devront prendre des mesures énergiques s'ils veulent limiter à moins de 2 degrés la hausse des températures par rapport à l'ère préindustrielle.

Après de fortes hausses dans les années 80 et 90, le rythme du réchauffement mondial s'est ralenti, même si les dix années les plus chaudes depuis le milieu du XIX^e siècle ont toutes été constatées depuis 1998. En étudiant l'évolution des températures, les experts estiment qu'un doublement des concentrations de gaz carbonique dans l'atmosphère par rapport à l'ère préindustrielle - peut-être dans le milieu de ce siècle si on se fonde sur les tendances actuelles - provoquerait une hausse des températures entre 0,9 et 2 degrés.

Soulignons cependant que ces observations sont dépendantes des systèmes de relevés météorologiques qui n'existent que dans un nombre assez limité de pays avec des statistiques qui remontent rarement au-delà d'un siècle ou un siècle et demi. De surcroît, les scientifiques peinent à représenter les variations climatiques des deux derniers milliers d'années qui pourraient servir de référence dans les projections.

C'est pourquoi, il faut nuancer quelque peu le caractère exceptionnel de ces informations. En effet, il est encore difficile de connaître les périodes de retour des catastrophes climatiques dans une région donnée. Mais sur le dernier siècle, force est de constater l'emballement du système climatique.

Dans un article paru dans Science, David EASTERLING, du NOAA (National Oceanic and Atmospheric Administration), et ses collègues "suggèrent" avec prudence que divers événements climatiques exceptionnels deviennent de plus en plus nombreux.

D'autres scientifiques confirment cette tendance à l'intensification des catastrophes naturelles à l'échelle mondiale. Alors qu'il était enregistré un peu moins de 50 événements significatifs par an sur la période 1970-1985, depuis 1995 on en compte environ 120. Il s'agit donc d'un problème planétaire qui réclame des réponses claires et engagées au niveau international.

La question énergétique est au cœur de ce débat. Or, la consommation énergétique croît de 2% par an alors que les émissions devraient être divisées par deux. Pour exemple, en 2000, la consommation mondiale équivalait à la consommation cumulée de la période 1950 à 1957.

La communauté scientifique est quasi unanime : l'aggravation de l'effet de serre est principalement à l'origine du réchauffement climatique en cours qui représente "une perturbation anthropique dangereuse du système climatique".

On parle donc de changement climatique global car son étendue géographique est planétaire et ses caractéristiques et conséquences affectent l'ensemble du vivant et de nos sociétés.

Ce sont les pays industrialisés du Nord qui sont les plus gros émetteurs de gaz à effet de serre avec toutefois une palme pour la Chine, qui vient de se hisser depuis peu devant les États-Unis pourtant responsables de près d'un tiers des émissions.

Pour l'Europe, la plupart des modèles climatiques prévoient un réchauffement plus marqué en été et au Sud, une augmentation des précipitations plus forte (plus abondantes en un laps de temps plus court) en hiver au Nord et une diminution des pluies plus importante en été au Sud. Depuis un siècle, l'Europe s'est réchauffée de 0,8°C.

Cependant, les émissions de CO₂ dans les pays industrialisés devraient être divisées par 3 d'ici 2050 sous l'effet des évolutions technologiques et des contraintes politiques. Au contraire, les pays en voie de développement dont les populations vont doubler et se hisser aux niveaux de consommation des pays industrialisés, devraient multiplier par 6 leurs émissions de CO₂ ! En

2050, leurs émissions seront alors 7 fois supérieures aux pays industrialisés... Une nouvelle donne qui complique la prise de décision politique.

<http://www.notre-planete.info>

1. Quel titre reflète le mieux cet article ? **(1 point)**
 - a. Un réchauffement extrême de la planète moins probable ces prochaines décennies.
 - b. Vers des changements climatiques importants.
 - c. Un problème planétaire qui réclame une réponse immédiate.

 2. Quelle est la fonction de cet article ? **(1 point)**
 - a. Sensibiliser la communauté scientifique.
 - b. Avertir les pouvoirs publics.
 - c. Médiatiser les effets climatiques.

 3. Le réchauffement climatique extrême est, de nos jours, un phénomène en pleine expansion. **(3 points)**
 - a. VRAI
 - b. FAUXJustification :

 4. Les experts jugent probable une augmentation des températures supérieure à 2 degrés d'ici la fin du XXI^e siècle. **(3 points)**
 - a. VRAI
 - b. FAUXJustification :

 5. On manque de données météorologiques passées pour nombre de pays. **(3 points)**
 - a. VRAI
 - b. FAUXJustification :

 6. Durant le dernier siècle, on enregistre... **(1 point)**
 - a. une baisse générale des températures.
 - b. une intensification des variations climatiques.
 - c. un répit des phénomènes météorologiques violents.

 7. Dans le passé, les catastrophes naturelles enregistrées étaient... **(1 point)**
 - a. rares.
 - b. moins nombreuses qu'aujourd'hui.
 - c. moins fortes qu'aujourd'hui.

 8. À l'heure actuelle, les scientifiques s'accordent sur... **(1 point)**
 - a. les effets régionaux du changement climatique.
 - b. les conséquences planétaires du changement climatique.
 - c. les résultats néfastes du changement climatique dans les pays industrialisés.

 9. Quel est l'avenir du changement climatique pour l'Europe ? **(1 point)**
 - a. une hausse générale de température de 0,8°C.
 - b. une augmentation des températures dans le Sud.
 - c. une baisse des précipitations dans le Nord.

 10. Comment peut-on expliquer la « nouvelle donne » du changement climatique ? **(2 points)**
-

ПЕРЕНОСИТЕ ВАШИ РЕШЕНИЯ В ЛИСТ ОТВЕТОВ!

Конкурс понимания устных текстов

Регистрационный номер участника

--	--	--	--	--	--	--	--

Durée de l'épreuve 15 min.

Note sur 25

Для вашего удобства оставлены места для ответов сразу после вопросов, однако жюри будет засчитывать только ответы из листа ответов.

Exercice 1.

(11 points)

Consigne : Lisez d'abord les questions. Puis, écoutez une seule fois l'enregistrement sonore. Répondez ensuite aux questions.

- De quel produit industriel ne parle-t-on pas dans cet enregistrement ?
 - de la soupe en sachet
 - des sodas
 - des pizzas surgelées
 - des nuggets de poulet
- Dans cet extrait on parle des personnes qui :
 - consomment beaucoup de repas industriels.
 - ont un régime alimentaire sans gluten.
 - mangent trop de viande.
- Que provoquerait ce régime alimentaire ?
 - un plus grand risque de crises cardiaques
 - une augmentation du risque d'avoir un cancer
 - une montée du taux de cholestérol
- Pour réaliser cette étude, les chercheurs se basent sur les habitudes alimentaires de :
 - 1 000 personnes.
 - 10 000 personnes.
 - 100 000 personnes.
- Ces personnes sont suivies pendant :
 - 4 ans.
 - 8 ans.
 - 10 ans.
- Pourquoi cette étude est-elle inédite ?
 - Le thème de la malbouffe est nouveau.
 - C'est la première fois qu'on fait le lien entre cancer et malbouffe.
- Quels sont les deux principaux problèmes révélés par l'étude ?
 - la faible qualité nutritive des plats industriels

- b. le manque de saveur
 - c. l'utilisation d'emballages plastiques
8. Quelles substances sont trop présentes dans ces produits ? Trouvez les bonnes réponses.
- a. les graisses
 - b. le sucre
 - c. la farine
 - d. le sel
 - e. les additifs
 - f. les protéines végétales
9. Les chercheurs ont déjà pu chiffrer le rapport entre consommation de plats industriels et cancer.
- a. VRAI
 - b. FAUX
10. Ils savent précisément ce qui provoque le cancer dans les plats industriels.
- a. VRAI
 - b. FAUX
11. Le problème des emballages plastiques c'est qu'ils contiennent parfois des substances nocives qui restent dans les plats.
- a. VRAI
 - b. FAUX

Exercice 2.

(14 points)

Consigne : Lisez d'abord les questions. Puis, écoutez une première fois l'enregistrement. Répondez ensuite aux questions. Écoutez une seconde fois l'enregistrement et prenez 5 minutes pour compléter vos réponses.

1. Au Sénégal, on célèbre Noël, une fête chrétienne, même s'il y a...
- a. 5 % de musulmans.
 - b. 50 % de musulmans.
 - c. 95 % de musulmans
2. Trouvez l'intrus: À Dakar, il y avait...
- a. des lumières.
 - b. des spectacles.
 - c. des décorations.
 - d. des sapins.
3. Le Japon a commencé à fêter Noël à la fin de la Première Guerre mondiale.
- a. VRAI
 - b. FAUX
4. À l'époque, un chrétien avait commandé du poulet parce qu'il ne trouvait pas de dinde.
- a. VRAI
 - b. FAUX
5. Au Japon, on mange rarement de la dinde car les fours sont trop petits.
- a. VRAI
 - b. FAUX
6. Dans son menu de Noël, KFC propose d'accompagner le poulet avec un verre de vin.
- a. VRAI
 - b. FAUX
7. Selon la légende grecque les créatures Kallikantzaroi ...

Всероссийская олимпиада по французскому языку для учащихся 9-11 классов.
Муниципальный этап. 2022-2023 учебный год. Уровень сложности В1+

- a. passent l'année à fertiliser le tronc sous-terrain de l'arbre du monde
- b. passent l'année à ronger le tronc sous-terrain de l'arbre du monde
- c. passent l'année à scier le tronc sous-terrain de l'arbre du monde

8. Aux États-Unis, en général, on célèbre Noël avec...

- a. des sapins gigantesques.
- b. des boules de Noël géantes.
- c. des décorations lumineuses.

9. En 2020, avec le Covid-19, les Américains ont...

- a. décidé de ne rien faire.
- b. changé leurs habitudes.
- c. fait la même chose que d'habitude.

10. D'après le journal New-York Times, les ventes des lumières de Noël ont...

- a. doublé.
- b. triplé.
- c. diminué.

11. Cochez la (ou les) bonne(s) réponse(s): Un décorateur explique qu'il a eu plus de...

- a. 20 appels par heure.
- b. 100 appels par jour.
- c. 200 appels par semaine.

12. À Dyker Heights, un quartier de New-York...

- a. il y a eu beaucoup de touristes.
- b. il n'y a pas eu de touristes.
- c. il n'y avait pas de décorations.

13. En 2020, les Américains ont dépensé...

- a. beaucoup moins que d'habitude.
- b. la même somme que d'habitude.
- c. beaucoup plus que d'habitude.

14. En décembre, les Américains payent 645 millions de dollars d'électricité. C'est plus que ce que dépense l'Éthiopie ou le Salvador...

- a. en 1 an.
- b. en 5 ans.
- c. en 10 ans.