

ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
ФАКУЛЬТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ  
КАФЕДРА ФРАНЦУЗСКОЙ ФИЛОЛОГИИ  
МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ – 2017 Г.  
ЗАОЧНЫЙ ЭТАП, УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ В1

ЛЕКСИКО-ГРАММАТИЧЕСКИЙ ТЕСТ  
ЛИСТ ЗАДАНИЙ

Регистрационный номер участника

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

Durée de l'épreuve: 30 minutes

Note sur 25

*1. Consigne: pour chaque vide numéroté indiquez la bonne réponse en entourant la lettre correspondante.*

**Le Monde à l'envers**

Fête de la transgression, le carnaval marque le passage de l'hiver A1 \_\_\_\_\_ printemps. Gras contre maigre, viande contre poisson, ivresse contre sobriété, c'est l'affrontement de deux saisons, de deux manières d'aborder la vie !

Période de joie et de défoulement durant A2 \_\_\_\_\_ le monde tourne à l'envers, le carnaval est un mélange de traditions païennes et religieuses. Déguisement, ripaille, danse, chant, il doit beaucoup A3 \_\_\_\_\_ festivités de la Rome antique A4 \_\_\_\_\_ les Saturnales (les esclaves A5 \_\_\_\_\_ exceptionnellement la place de leurs maîtres et vice-versa).

Le carnaval est aussi très proche A6 \_\_\_\_\_ Pourim juif apparu en 563 A7 \_\_\_\_\_ notre ère. Volontairement A8 \_\_\_\_\_ et ceci dès le Moyen Âge, le carnaval (alors A9 \_\_\_\_\_ fête de l'âne, fête des innocents ou fête des fous) faisait fuir l'hiver A10 \_\_\_\_\_ s'installe enfin la lumière du printemps. Longtemps combattu par l'Église chrétienne qui l'a finalement A11 \_\_\_\_\_, le carnaval que nous connaissons aujourd'hui se limite en général A12 \_\_\_\_\_ trois jours, A13 \_\_\_\_\_ Mardi gras. Il marque le début du carême (période d'abstinence) en mémoire des 40 jours de jeûne de Jésus-Christ dans le désert.

**VIANDE OU BATEAU ?**

Selon les historiens, le mot carnaval vient de la racine latine «carnelevare» A14 \_\_\_\_\_ veut dire «supprimer la viande» (en référence au carême). D'autres pensent que carnaval signifie «chariot en forme de bateau» («carrus navilis»). Les Romains fêtaient en effet le retour du printemps et la reprise de la navigation A15 \_\_\_\_\_ une

ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
 ФАКУЛЬТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ  
 КАФЕДРА ФРАНЦУЗСКОЙ ФИЛОЛОГИИ  
 МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ – 2017 Г.  
 ЗАОЧНЫЙ ЭТАП, УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ В1

maquette de navire jusqu'à la mer lors d'une longue procession. Une explication farfelue selon certains spécialistes.

**2. Consigne:** reconstituez le texte ci-dessous à l'aide des éléments donnés à droite.

Google Espace : visite d'autres planètes... depuis ton ordinateur !

<p>Depuis le 16 octobre, sur Internet, Google Espace permet d'observer B1____ la plupart des planètes de notre système solaire. Plus besoin d'utiliser de télescope !</p> <p>Tu connais peut-être déjà Google Maps, une application B2____ le célèbre moteur de recherche Internet Google. Elle permet de visualiser des cartes ou de créer des itinéraires, par exemple. L'application est très précise, B3____ aussi d'observer la Terre depuis le ciel. Et de se rendre virtuellement dans une rue à New York (États-Unis), au sommet de l'Himalaya (Asie), ou même B4____ de l'océan Pacifique !</p> <p>Explorer Vénus, Pluton et Mars</p> <p>Depuis 2 semaines, une nouvelle fonction a été ajoutée à cette application : Google Espace. On peut désormais visiter une partie de l'espace B5____, ou du bout du doigt si on utilise une tablette.</p> <p>L'application permet maintenant de s'éloigner de la Terre B6____ d'autres planètes de notre système solaire et leurs satellites. Tu peux ainsi observer de très près Vénus, Pluton, Mars, et même la Lune. Il est aussi possible B7____ sur elles-mêmes. Et de zoomer, pour voir avec beaucoup de précision les montagnes ou les craters présents sur ces différents astres.</p>	<p>a) créée par</p> <p>b) pour explorer</p> <p>c) de très près</p> <p>d) au simple clic de souris</p> <p>e) c'est-à-dire en 3 dimensions</p> <p>f) ont transmis à Google</p> <p>g) prises par des sondes spatiales</p> <p>h) de faire tourner les planètes</p> <p>i) en plein milieu</p> <p>j) puisqu'elle permet</p>
--	---

**ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
ФАКУЛЬТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ  
КАФЕДРА ФРАНЦУЗСКОЙ ФИЛОЛОГИИ  
МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ – 2017 Г.  
ЗАОЧНЫЙ ЭТАП, УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ В1**

<p>Comment ça marche ?</p> <p>Non, Google n'a pas installé de cameras dans l'espace pour filmer les planètes. En réalité, la NASA(l'agence spatiale américaine) et l'Agence spatiale européenne (ESA) B8___des photos et des informations très précises. Comme par exemple de nombreuses photos de ces planètes B9___durant leur voyage. Ensuite, des employés de Google Maps ont assemblé toutes les images pour reconstituer les astres tels que tu peux les voir sur l'application, B10_____.</p>	
--	--

**ПЕРЕНОСИТЕ СВОИ РЕШЕНИЯ В ЛИСТ ОТВЕТОВ!**

**ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**ФАКУЛЬТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ**  
**КАФЕДРА ФРАНЦУЗСКОЙ ФИЛОЛОГИИ**  
**МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ – 2017 Г.**  
**ЗАОЧНЫЙ ЭТАП, УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ В1**

**Регистрационный номер участника**

--	--	--	--

**ЛЕКСИКО-ГРАММАТИЧЕСКИЙ ТЕСТ**

**ЛИСТ ОТВЕТОВ**

Exercice 1	A	B	C
A1	a) à	b) jusqu'au	c) au
A2	a) laquelle	b) lequel	c) de laquelle
A3	a) aux	b) les	c) des
A4	a) que	b) comme	c) en tant que
A5	a) prenaient	b) prennent	c) ont pris
A6	a) au	b) du	c) de la
A7	a) après	b) devant	c) avant
A8	a) bruyant	b) bruyante	c) bruyamment
A9	a) appelé	b) appelée	c) appelant
A10	a) pour	b) parce que	c) pour que
A11	a) tolérée	b) toléré	c) tolère
A12	a) en	b) à	c) de
A13	a) que	b) par	c) dont
A14	a) lequel	b) que	c) qui
A15	a) en conduisant	b) en conduirant	c) conduisants
Exercice 2	B1		
	B2		
	B3		
	B4		
	B5		
	B6		
	B7		
	B8		
	B9		
	B10		

Регистрационный номер участника

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

## КОНКУРС ПОНИМАНИЯ ПИСЬМЕННОГО ТЕКСТА

Note sur 20

### Document 1.

**Consigne:** *Lisez le texte où les intertitres sont omis. Vous les retrouverez après le texte dans l'exercice 1-7. Ensuite vous répondrez aux questions.*

[www.ouest-france.fr/](http://www.ouest-france.fr/)

Astronomie

jeudi 19 octobre 2017

### Le système solaire abrite une planète inconnue

Propos recueillis par Clément Bolano



1. \_\_\_\_\_  
Depuis des années, la mystérieuse «planète Neuf» fait débat dans la communauté scientifique. Pour certains, son existence est incontestable. D'autres émettent de sérieux doutes. Pourtant, sa présence dans notre système solaire expliquerait bien des choses...

Planète X, planète Neuf, ou bien Nibiru... L'existence de l'hypothétique neuvième planète de notre système solaire fait beaucoup parler, jusqu'à opposer des astrophysiciens entre eux. C'est par exemple le cas du Canadien Cory Shankman, qui s'opposait par publications scientifiques interposées à l'Américain Mike Brown, surnommé «le tueur de Pluton», pour avoir fait reléguer l'ex-neuvième planète du système solaire au rang de planète naine.

Ce 19 octobre, c'est ce dernier qui a présenté, lors d'un colloque d'astrophysique à Pasadena (Californie), les résultats d'une nouvelle étude sur

**ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**ФАКУЛЬТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ**  
**КАФЕДРА ФРАНЦУЗСКОЙ ФИЛОЛОГИИ**  
**МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ – 2017 Г.**  
**ЗАОЧНЫЙ ЭТАП, УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ В1**

l'objet stellaire qui pourrait remplacer Pluton au titre de neuvième planète du système solaire.

Alessandro Morbidelli est un astronome et planétologue reconnu pour son travail à l'observatoire de la Côte d'Azur, à Nice. Spécialiste de la dynamique du système solaire, il nous livre des clés pour mieux comprendre le mystère entourant la fameuse «planète Neuf».

2. \_\_\_\_\_

Elle n'a pas encore été observée. L'existence probable de cette planète a été déduite à partir d'une série d'autres observations.

Beaucoup d'objets transneptuniens (situés au-delà de Neptune, huitième et dernière planète connue de notre système solaire) gravitant dans le système solaire ont été découverts. Un grand nombre d'entre eux n'ont pas une orbite uniforme et elliptique, c'est-à-dire qu'ils ne sont pas à une distance constante du Soleil lors de leur rotation sur leur orbite. Pour étudier ces derniers, nous avons évoqué l'existence d'une planète qui «bloquerait» leur orbite. Il y a encore des incertitudes, nous devons chercher la planète Neuf dans une grosse portion de ciel, entre la constellation d'Orion et la Voie lactée, ce qui rend la recherche compliquée.

3. \_\_\_\_\_

Grâce aux forces gravitationnelles. Si une planète possède la même orbite qu'un autre objet, et que sa masse est bien plus importante que celui-ci, l'objet est obligé d'être ancré sur l'orbite de cette planète... La planète peut également «casser» l'orbite d'un objet lorsqu'il est instable. Toute une population d'objets dont les orbites ne sont pas alignées entre elles-mêmes et la planète peuvent être éjectés du système solaire. D'après les observations faites, cette planète sculpte 99,9 % de la population d'objets alignés sur elle.

4. \_\_\_\_\_

La neuvième planète, c'était Pluton, avant qu'elle ne soit reléguée au rang de planète naine. L'appeler Planète X est ridicule. C'est la même chose pour Nibiru, il faut éviter. Cette planète, c'est quelque chose très sérieux. Rien à voir avec les choses nébuleuses que l'on peut lire sur internet... La prochaine planète du système qui sera découverte sera la planète Neuf.

5. \_\_\_\_\_

Le seul débat qui existe est simple: y a-t-il une planète, difficile à découvrir, ou pas? Je trouve que ce n'est pas sérieux et suffisant de dire que ce sont des biais observationnels (des observations qui peuvent prouver une hypothèse seulement sous certaines conditions). Ces conditions existent, car là où il devrait y avoir un jeu

**ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**ФАКУЛЬТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ**  
**КАФЕДРА ФРАНЦУЗСКОЙ ФИЛОЛОГИИ**  
**МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ – 2017 Г.**  
**ЗАОЧНЫЙ ЭТАП, УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ В1**

d'orbites symétriques, il y a une asymétrie. La seule explication à cela est qu'il existe une planète. S'il y avait une vraie découverte de cette planète, le débat pourrait s'arrêter.

6. \_\_\_\_\_  
On le pourra peut-être bientôt. Il faudra attendre la sortie du nouvel instrument, le LSST (Large Synoptic Survey Telescope) en 2022. Ce télescope permettra de regarder le ciel toutes les semaines, et de prouver si la planète Neuf existe, ou pas. À mon avis, en quelques années on pourra la voir... La distance qui nous en sépare est inatteignable par un satellite. D'après les calculs qui ont été réalisés, la planète Neuf se situerait à 1 200 unités astronomiques de la Terre (1 200 fois la distance entre la Terre et le Soleil, ou 180 milliards de kilomètres).

7. \_\_\_\_\_  
Elle expliquerait pas mal de choses. Le fait qu'il y ait une planète sur une orbite si différente de celle des planètes connues du système solaire nous renseignerait sur la façon dont ce dernier s'est formé. Dans le passé, les planètes classiques du système solaire avaient des orbites différentes. Il existe plusieurs modèles d'évolution de celui-ci depuis sa formation initiale. Comment la planète Neuf aurait pu être éjectée sur une orbite aussi lointaine? Au vu des caractéristiques anormales de son orbite, sa découverte pourrait nous aider à comprendre laquelle des hypothèses sur la formation et l'évolution du système solaire est la plus proche de la réalité.

**1 -7. Dans la liste ci-dessous vous avez 8 titres. Il s'agit d'en choisir 7 et de les mettre en tête des paragraphes qui leur conviennent dans le texte.**

**7 points**

- A. Comment une planète peut influencer l'orbite d'un objet?
- B. Justement, quand découvrira-t-on enfin la planète Neuf?
- C. Que sait-on de la planète Neuf à ce jour?
- D. Quelle est la distance qui nous sépare de cette planète?
- E. Continue-t-on à disputer à propos de l'existence de la neuvième planète?
- F. Que pourrait apporter cette découverte?
- G. Planète Neuf, Planète X, Nibiru, comment doit-on l'appeler?
- H. Pourquoi ce sujet fait tant bouillir la communauté scientifique?

1	2	3	4	5	6	7

**8. Ce document est.....**

**1 point**

**ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**ФАКУЛЬТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ**  
**КАФЕДРА ФРАНЦУЗСКОЙ ФИЛОЛОГИИ**  
**МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ – 2017 Г.**  
**ЗАОЧНЫЙ ЭТАП, УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ В1**

- A. une annonce
- B. un récit
- C. un document informatif
- D. une publicité

**9 - 16. Choisissez VRAI (A)/ FAUX (B) /NON MENTIONNE (C)**

*8 points*

REFORMULATION	VRAI	FAUX	NON MENTIONNE
9. L'existence de la planète Neuf est incontestable pour tous les savants.			
10. La planète Neuf est cachée derrière Pluton ce qui rend sa recherche compliquée.			
11. Grâce aux forces gravitationnelles une planète peut influencer l'orbite d'un objet.			
12. Toutes les planètes et la plupart des autres objets orbitent dans le même sens que la rotation du Soleil.			
13. On appellera la planète Neuf «Nibiru».			
14. L'existence de la planète Neuf est suggérée par les perturbations de l'orbite de plusieurs objets transneptuniens, déduites d'observations astronomiques.			
15. Le Soleil fait partie de la galaxie appelée la Voie lactée			
16. La planète Neuf est une planète hypothétique du Système solaire.			

**17 - 20. Cochez la bonne réponse:**

*4 points*

ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
ФАКУЛЬТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ  
КАФЕДРА ФРАНЦУЗСКОЙ ФИЛОЛОГИИ  
МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ – 2017 Г.  
ЗАОЧНЫЙ ЭТАП, УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ В1

**17. Le système solaire est.....**

- A. le système de géolocalisation mondial fonctionnant sur l'exploitation de signaux radio émis par une constellation de satellites dédiés.
- B. notre système planétaire, composé d'une étoile, le Soleil, et des objets célestes définis gravitant autour de lui.
- C. un objet céleste composé de gaz raréfié, ionisé ou de poussières interstellaires qui joue un rôle clé dans la formation des étoiles.
- D. un système global de navigation satellitaire.

**18. Un scientifique spécialisé dans l'étude de l'astronomie s'appelle.....**

- A. un astrologue.
- B. un astronaute.
- C. un agronome.
- D. un astronome.

**19. Le LSST est un nouvel instrument qui permettra de.....**

- A. bloquer l'orbite de la planète Neuf.
- B. déterminer la distance entre la Terre et la planète Neuf.
- C. prouver l'existence de la planète Neuf.
- D. comprendre la formation et l'évolution du système solaire.

**20. Il faut chercher la planète Neuf....**

- A. au-delà de Neptune.
- B. non loin de Pluton.
- C. à côté de la Terre.
- D. entre la Terre et le Soleil.

**ПЕРЕНЕСИТЕ СВОИ РЕШЕНИЯ В ЛИСТ ОТВЕТОВ!**

**ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
ФАКУЛЬТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ  
КАФЕДРА ФРАНЦУЗСКОЙ ФИЛОЛОГИИ  
МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ – 2017 Г.  
ЗАОЧНЫЙ ЭТАП, УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ В1**

**Регистрационный номер участника**

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

**КОНКУРС ПОНИМАНИЯ ПИСЬМЕННОГО ТЕКСТА**

**ЛИСТ ОТВЕТОВ**

**Document 1**

<b>1.</b>	
<b>2.</b>	
<b>3.</b>	
<b>4.</b>	
<b>5.</b>	
<b>6.</b>	
<b>7.</b>	
<b>8.</b>	
<b>9.</b>	
<b>10.</b>	
<b>11.</b>	
<b>12.</b>	
<b>13.</b>	
<b>14.</b>	
<b>15.</b>	
<b>16.</b>	
<b>17.</b>	
<b>18.</b>	
<b>19.</b>	
<b>20.</b>	

**ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**ФАКУЛЬТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ**  
**КАФЕДРА ФРАНЦУЗСКОЙ ФИЛОЛОГИИ**  
**МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ – 2017 Г.**  
**ЗАОЧНЫЙ ЭТАП, УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ В1**

**Регистрационный номер участника**

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

**QUIZ SUR LA CIVILISATION FRANÇAISE**

**Note sur 15**

- 1. Dans quelle ville se trouve le Parlement Européen?**
  - a) Paris
  - b) Lille
  - c) Strasbourg
  
- 2. A Paris, quel monument se trouve sur une île?**
  - a) la Tour Eiffel
  - b) le Sacré Cœur
  - c) Notre Dame
  
- 3. Que mange-t-on le jour de l'Épiphanie (1er dimanche de janvier)?**
  - a) des crêpes
  - b) la galette des rois
  - c) une glace
  
- 4. Sous quel président a été ouvert le centre Beaubourg, à Paris?**
  - a) Georges Pompidou
  - b) Jacques Chirac
  - c) François Mitterrand
  
- 5. Quel auteur français peut-on associer à la cathédrale Notre Dame de Paris?**
  - a) Victor Hugo
  - b) Honoré de Balzac
  - c) Emile Zola
  
- 6. Quel est le fleuve qui traverse Paris?**
  - a) La Saône
  - b) Le Rhin
  - c) La Seine
  
- 7. Quel est le nom de la région située au sud de la France en bord de mer?**
  - a) La Côte d'Emeraude
  - b) La Côte d'Amour

**ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**ФАКУЛЬТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ**  
**КАФЕДРА ФРАНЦУЗСКОЙ ФИЛОЛОГИИ**  
**МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ – 2017 Г.**  
**ЗАОЧНЫЙ ЭТАП, УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ В1**

c) La Côte d'Azur

**8. A quelle chaîne de montagne appartient le Mont Blanc?**

- a) Le Jura
- b) Les Pyrénées
- c) Les Alpes

**9. Quel animal représente la France?**

- a) Le paon
- b) Le lion
- c) Le coq

**10. Quel est le nom de l'hymne national?**

- a) La Javanaise
- b) La Marseillaise
- c) La Niçoise

**11. Quel jour offre-t-on traditionnellement un brin de muguet comme porte-bonheur?**

- a) Le 1er mai
- b) Le 14 juillet
- c) Le 1er novembre

**12. Le musée du Louvre est le musée de France le plus célèbre. Quel était le but de sa construction? Servir de:**

- a) une gare
- b) le palais du Roi
- c) Le Louvre a toujours été un musée

**13. Quel monument se trouve sur la place de la Concorde à Paris?**

- a) La pyramide du Louvre
- b) L'Obélisque
- c) La Tour Eiffel

**14. Quel était le quartier des artistes dans le Paris des années 20-30 du XXe siècle?**

- a) Pigalle
- b) Montparnasse
- c) Montmartre

**ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
ФАКУЛЬТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ  
КАФЕДРА ФРАНЦУЗСКОЙ ФИЛОЛОГИИ  
МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ – 2017 Г.  
ЗАОЧНЫЙ ЭТАП, УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ В1**

**15. Quelle femme a été brulée parce qu'on pensait qu'elle était une sorcière?**

- a) Marie-Antoinette
- b) Lucie Aubrac
- c) Jeanne d'Arc

**ПЕРЕнесите СВОИ РЕШЕНИЯ В ЛИСТ ОТВЕТОВ!**

**ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
ФАКУЛЬТЕТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ  
КАФЕДРА ФРАНЦУЗСКОЙ ФИЛОЛОГИИ  
МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ – 2017 Г.  
ЗАОЧНЫЙ ЭТАП, УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ В1**

**Регистрационный номер участника**

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

**ЛИНГВОСТРАНОВЕДЧЕСКИЙ ТЕСТ  
ЛИСТ ОТВЕТОВ**

Quiz		
	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
	6	
	7	
	8	
	9	
	10	
	11	
	12	
	13	
	14	
	15	