

COMPRÉHENSION ÉCRITE

1. Strasbourg, un pôle économique

0. *Strasbourg a établi sa prospérité sur ses fonctions d'échange. La ville atteint aujourd'hui le niveau d'excellence dans les services aux entreprises orientés vers l'international. L'Alsace est la région de France où le taux d'implantation de firmes étrangères est le plus fort ; elle est également la première région exportatrice en valeur par habitant.*
1. Les activités de transport et de logistique connaissent un fort développement ces dernières années, notamment dans le secteur portuaire. Strasbourg est en effet un port fluvial réputé. Le Port Autonome, créé en 1926, est le 2^e port français après Paris. Il accueille les industries du secteur de l'énergie, de la pâte à papier et de l'automobile.
2. Strasbourg est aussi au tout premier plan dans certains secteurs industriels. L'industrie agroalimentaire est dominée par les activités des brasseries. Première région brassicole française, l'Alsace compte 7 sites de production, la plupart établis sur le territoire de la Communauté Urbaine de Strasbourg. L'Alsace vend plus de 50 % de la bière consommée en France.
3. L'industrie chimique et pharmaceutique connaît un net accroissement. Un puissant pôle du médicament se développe dans l'agglomération avec l'implantation ou l'extension de groupes pharmaceutiques internationaux. Le Parc d'Innovation d'Illkirch, au sud de Strasbourg, s'inscrit dans l'ensemble des centres de recherche et de technologie avancée du Rhin Supérieur. Sur 170 hectares, dans un environnement naturel préservé, créativité, enseignement et investissement industriel ont trouvé leur terre d'accueil.
4. Strasbourg et l'Alsace forment avec leurs voisins allemands et suisses une région européenne puissante que certains ont qualifiée de triangle d'or de la recherche et de l'innovation. Ce secteur concentre en effet l'une des plus fortes densités de laboratoires et de chercheurs en Europe. Strasbourg est la première ville de France pour le nombre de chercheurs, d'ingénieurs, de techniciens et d'administratifs du CNRS rapporté à la population de l'agglomération.
5. Le Palais de la Musique et des Congrès de Strasbourg, construit en 1975 près du quartier européen, offre un outil de communication particulièrement prestigieux et performant, doté des équipements les plus modernes ; ses capacités d'accueil atteignent une surface de 50 000 m², dont 8 000 m² de surface d'exposition et une grande salle d'auditorium de 2 000 places.

Premier exercice

Lisez le texte et retrouvez le titre de chaque paragraphe. **Il y a un titre en plus.** Écrivez vos réponses dans le tableau. La réponse 0 vous servira d'exemple.

- A. Une région riche en personnes qualifiées
- B. Un centre touristique
- C. *Les atouts économiques de l'Alsace*
- D. L'industrie de la brasserie
- E. Un centre culturel de premier ordre
- F. Un important centre de recherche
- G. L'importance du Rhin dans le transport

0.	1.	2.	3.	4.	5.	Résultat
C						
✓						
✓						

Deuxième exercice

Relisez le texte et terminez les phrases avec l'une des variantes (a, b ou c) conformément au contenu du texte. La réponse 0 vous servira d'exemple.

REMARQUES			Correction	
0. En France, c'est en Alsace qu'on trouve	a) les meilleures entreprises		1.	2.
	b) le plus d'entreprises exportatrices.			
	c) le plus d'entreprises étrangères.	X	✓	✓
6. Ces dernières années, le transport fluvial	a) est en déclin.			
	b) devient de moins en moins important.			
	c) devient de plus en plus important			
7. Le port de Strasbourg est	a) le plus ancien port du pays.			
	b) le plus grand port sur le Rhin.			
	c) le plus grand port après Paris.			
8. L'Alsace, c'est aussi une importante région	a) de la textile.			
	b) de la bière.			
	c) de l'industrie du papier.			
9. Plus que la moitié de la bière que les Français boivent chaque année	a) est produite en Alsace.			
	b) est vendue en Alsace.			
	c) est achetée en Alsace.			
10. De nos jours, l'industrie chimique et pharmaceutique	a) se stagne.			
	b) se dégrade.			
	c) se développe.			
11. Dans le Parc d'Innovation d'Illkirch, on s'occupe, en outre, aussi	a) de l'enseignement.			
	b) du transport.			
	c) du commerce.			
12. Le territoire formé par les régions frontalières française, allemande et suisse est souvent nommé comme	a) agglomération de l'innovation.			
	b) triangle d'or de la recherche.			
	c) paradis des chercheurs			
13. Par rapport au nombre de la population, en France, c'est à Strasbourg qu'on trouve	a) les meilleurs chercheurs.			
	b) le plus de techniciens.			
	c) le moins d'ingénieurs.			
14. Le bâtiment du Palais de la Musique et des Congrès	a) a presque trente ans.			
	b) a été rénové il y a trente ans.			
	c) a été achevé en 1985.			
15. Le Palais de la Musique et des Congrès peut accueillir en même temps	a) huit milles visiteurs.			
	b) deux milles visiteurs.			
	c) cinq milles visiteurs.			
RÉSULTAT				

2. Au recyclage, citoyens!

0. *Les ménages produisent plus de 26 millions de tonnes de déchets. C'est trop! Les déchets représentent des facteurs de risque pour les sols, les eaux, l'air et la santé, mais altèrent aussi la propreté des villes et la beauté des paysages.*
1. Les déchets ménagers constituent un mélange de matériaux hétérogènes. Aussi, n'existe-t-il pas une solution pour les traiter, mais plusieurs solutions qui se complètent. Certains déchets méritent d'être recyclés. Dans les poubelles, papiers, métaux et plastiques sont désormais jetés à part pour être recyclés. Ils se retransforment ensuite en nouveaux produits.
 2. Les grandes villes se sont lancées les premières dans le recyclage des déchets. Aujourd'hui, les campagnes suivent le mouvement. Le tri sélectif des ordures ménagères concernait l'an dernier 37 millions de personnes en France. D'ici la fin de 2002, la totalité de la population devra trier. L'objectif sera de recycler 75 % des emballages ménagers.
 3. Concrètement, les particuliers disposent désormais chez eux de deux poubelles, l'une pour les déchets classiques, l'autre pour les déchets recyclables. Les collectes des uns et des autres se font à deux moments distincts. Les premiers sont incinérés, les seconds triés plus en détail et lavés pour être retransformés et réutilisés sous une autre forme.
 4. Trois types de déchets sont alors concernés: papiers et cartons deviendront papier de journal, cahiers ou papier absorbant, le plastique sera transformé en tuyaux de plomberie ou vêtement, et les métaux (fer et alu) se reconvertiront en boîtes de conserve. Le verre, recyclable également, n'entre cependant pas dans le tri sélectif.
 5. Le verre est collecté à part, dans les conteneurs déposés aujourd'hui dans chaque commune. A ceci, plusieurs raisons. S'il se brise dans un sac, il risque de le déchirer, donc de se répandre dans les autres déchets et de ralentir la collecte en occasionnant davantage de travail à ceux qui assurent le ramassage. Il risque aussi de blesser les personnes qui travaillent sur les bennes à ordures ou qui sont chargées du tri final de ces déchets recyclables.

Premier exercice

Lisez le texte et retrouvez le titre de chaque paragraphe. **Il y a un titre en plus.** Écrivez vos réponses dans le tableau. La réponse 0 vous servira d'exemple.

- A. Autres catégories de déchets ménagers
- B. Tous les ménages devront trier
- C. *Des déchets ménagers et l'environnement*
- D. Ne le jetez pas dans la poubelle, mais apportez-le dans le conteneur !
- E. Les matériaux qui feront partie du tri sélectif
- F. Jetez vos ordures dans deux poubelles!
- G. N'oublions pas que certains matériaux peuvent être réutilisés

0.	1.	2.	3.	4.	5.	Résultat
C						↓
✓						
✓						

Deuxième exercice

Relisez le texte et répondez **brièvement** aux questions d'après le texte. Vous ne devez écrire qu'une seule réponse à chaque case. La réponse 0 vous servira d'exemple.

QUESTIONS	RÉPONSES	Correction	
		1.	2.
0. Combien de déchets est-il produit par an?	• 25 millions de tonnes	✓	✓
6. Pourquoi existe-t-il plusieurs formes pour traiter les déchets ménagers?	•		
7. Qu'est-ce qui passe avec les matériaux pendant le recyclage?	•		
8. Combien de Français a-t-il participé l'an passé au tri sélectif?	•		
9. Qu'est-ce qu'on fera avec le déchet classique?	•		
10. Quels sont les matériaux qui entrent dans le tri sélectif? 11. 12.	•		
	•		
	•		
13. Quand est-ce que le verre peut provoquer des problèmes de collecte et de tri sélectif?	•		
14. Comment le verre pourrait-il troubler la sélection des déchets? Énumérez- en deux.	•		
	•		
15.			
RÉSULTAT			

EXPRESSION ÉCRITE

Premier exercice

Regardez le tableau et finissez les phrases en 50-80 mots d'après les données du tableau. La réponse 0 vous servira d'exemple :

Quantité d'eau nécessaire pour fabriquer les produits industriels	
produits	besoin en eau (litres par kg)
acier	600
papier	400
sucre	300
alcool	100
ciment	35
savon	34
matière plastique	3

Source : *Dossier scientifique sur l'eau* : CNRS, 2000

0. C'est un tableau illustrant la quantité d'eau nécessaire pour fabriquer les produits industriels.

1. Les données ont été publiées
2. Dans la première colonne,
3. La deuxième colonne
4. Les produits sont énumérés
5. La production de l'acier
- 6.. 300 litres d'eau
7. Autant de quantité d'eau
8. Le besoin en eau est le triple
9. Moins d'eau
10. Dans l'ensemble,

Deuxième exercice

Vous êtes l'assistant/e du directeur général qui organise une formation de gestion. Vous vous êtes déjà renseigné/e dans un hôtel concernant les conditions et vous les avez trouvées convenables. Vous écrivez une lettre de commande de 120 à 140 mots d'après les points suivants. Votre nom et adresse : FEHER Márk / Mária, Société Diaporama, 15, rue de Lafayette; 67000 Strasbourg, le destinataire: Hôtel Les Hortensias, 19, rue du Docteur Sultzer, 67140 Barr

Dans votre lettre

- vous réservez
 - l'hébergement pour 14 personnes
 - la salle de conférence et les équipements nécessaires
- vous demandez des repas et des boissons
- vous précisez la date
- vous vous renseignez sur le prix total.

COMPRÉHENSION ORALE

Premier texte

Vous allez entendre un texte sur les terrasses chauffées. Mettez un V pour les affirmations vraies et un F pour les affirmations fausses. La réponse 0 vous servira d'exemple.

Attention : dans le cas où vos réponses sont uniquement vraies ou fausses, votre copie ne sera pas corrigée.

	AFFIRMATIONS	<u>V</u>rai ou <u>F</u>aux	Correction	
			1.	2.
0.	Trois députés Verts ont déposé une proposition de loi sur le chauffage des terrasses.	V	✓	✓
1.	Cette proposition vise l'interdiction pour les maires d'autoriser les terrasses qui sont chauffées.			
2.	Cette proposition concerne les personnes âgées.			
3.	Avec cette proposition, les députés souhaitent interdire toutes les terrasses.			
4.	Pour une terrasse de 12 m2 les émissions en gaz à effet de serre sont de 3 kg de CO2 à l'heure.			
5.	L'interdiction de fumer dans les cafés et restaurants avait des conséquences négatives pour les commerces.			
6.	Il y a 10 ans, il n'y avait pas de chauffage sur les terrasses et le commerce se portait aussi bien.			
7.	Selon le député, cette proposition de loi détruira l'emploi dans le futur.			
RÉSULTAT				

Deuxième texte

Vous allez entendre une émission sur la commercialisation des voitures neuves. Répondez **brièvement** aux questions d'après le texte. La réponse 0 vous servira d'exemple.

	QUESTIONS	RÉPONSES	Correction	
			1.	2.
0.	<i>Quelles marques sont dans une meilleure situation ?</i>	• les marques étrangères	✓	✓
8.	Qu'est-ce que les constructeurs ont déjà annoncé ?	•		
9.	Qu'est-ce qui caractérise le marché automobile français en octobre ?	•		
10.	De combien de pourcent les ventes de voitures particulières neuves ont-elles reculé le mois dernier ?	•		
11.	Selon le comité des constructeurs, comment sont les conditions de crédit ?	•		
12.	Qu'est-ce qui caractérise, sur les dix premiers mois de l'année, les ventes en France ?	•		
13.	Pour Xerfi, jusqu'à quand la „déprime” va se prolonger ?	•		
14.	Dans quel pays européen y a-t-il de plus fortes baisses ?	•		
15.	Quel pourcentage y atteindra la diminution ?	•		
RÉSULTAT				

EXPRESSION ORALE

Premier exercice

Conversation professionnelle

Deuxième exercice

Feuille de l'examineur

ROLE DU CANDIDAT

Lisez la situation. Votre partenaire est l'examineur/examinatrice.

Vous venez de retourner d'un stage d'été où vous avez travaillé dans une société française.

Vous racontez à votre ami/e canadien/ne

- comment vous avez trouvé ce stage
- le profil de la société
- combien de personnes y travaillent
- votre tâche
- les différences entre les conditions de travail en France et en Hongrie

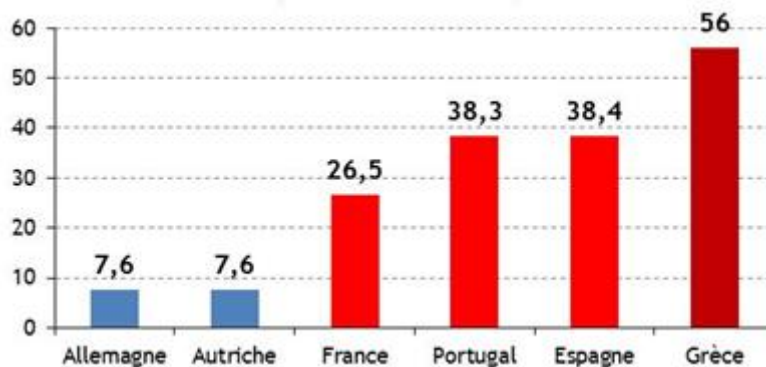
ROLE DE L'EXAMINATEUR

Vous bavardez avec votre ami/e de son stage en France

- *Demandez-lui comment il/elle a trouvé le stage*
- *Demandez-lui de parler*
 - *du profil de la société*
 - *de sa tâche*
 - *des différences entre les conditions de travail en France et en Hongrie*

Troisième exercice

Taux de chômage des jeunes en 2013 (% des 15-24 ans)



Source : <http://www.leconomiste.eu/decryptage-economie/40-les-non-dits-du-new-deal-europeen-en-faveur-de-la-jeunesse.html>