Epreuve écrite

Examen de fin d'études secondaires 2005	Nom et prénom du candidat	
Section: A2		
Branche: Géographie		
I. Question de synthèse (36 points dont 6 sur les soins)		
La population chinoise		
Lu population similare		
Quelle est la répartition actuelle ? Comment intervient l'Etat dans cette répartition ?		
 Quels sont les problèmes sociaux e et comment l'Etat cherche-t-il à les r 	t démographiques actuels	
Commentaire de documents (24 points dont 3 sur les soins)		
Le golfe du Mexique : périphérie dynamique		
- Présentez, décrivez et expliquez les documents suivants :		

Examen de fin d'études secondaires 2005

Section: A2

Branche: Géographie

Nom et prénom du candidat	

Document 1: pénétrantes fluviales 1. Le golfe du Mexique MÉTROPOLISATION ET OCCUPATION Atlanta DISCONTINUE DE L'ESPACE U N i S T S Birminoham TEXAS ALARAM Dallas ten millions d'habitants Jacksonville Rouge Grandes agglomerations portuaires Austin buston Va Couvelle-Orleans Métropoles de l'arrière-pays San An Tampa Axes principaux de transports Espace transfrontalies Miami Brownsville Golfe o' u LA MISE EN VALEUR Monte rey DES RICHESSES DU MILIEU Mexiqu CUBA Grandes cultures tropicales MEXIQUE (agrumes, canne à sucre, ...) Tampico Principal courant d'exportation de brut pétrole mexicain Mexico Mer des Grandes concentrations Caraibes Les pénétrantes fluviales vers le continent

Espace Mondial-Géographie Terminales-2004-Ed.Magnard

Document 2:

4. Au Texas : du pétrole à l'électronique

L'économie cyclique du pétrole a entraîné une nécessaire diversification : elle assurait 26 % du PIB texan en 1981, 10 % en 2000.

Les nouveaux moteurs de l'économie texane sont l'aviation et la technologie. Fief d'American Airlines, l'aéroport de Dallas-Fort Worth est le troisième du monde. Il a joué un rôle important dans la relocalisation des sièges sociaux de firmes new yorkaises (Exxon, magasins JC Penney, assurances) et l'essor de Texas Instruments ou Motorola. À Austin (capitale de l'État), un autre technopôle s'est développé, appuyé sur l'université d'État et soutenu par des financements fédéraux et locaux. À Houston, la NASA (centre Johnson) et les hôpitaux de recherche complètent cette diversification.

> Y. Boquet, Les États-Unis, Mémento Belin — 2003.