Proves d'Accés a la Universitat. Curs 2010-2011

Llengua estrangera **Alemany**

Sèrie 2 - A

Comprensió escrita Redacció Comprensió oral Etiqueta identificadora de l'alumne/a Ubicació del tribunal Número del tribunal		Suma de notes parcials	Etiqueta de qualificació				
Comprensió oral Etiqueta identificadora de l'alumne/a Ubicació del tribunal	Comprensió escrita						
Etiqueta identificadora de l'alumne/a Ubicació del tribunal	Redacció						
Ubicació del tribunal	Comprensió oral						
	Etiqueta identificadora de l'alumne/a						
Número del tribunal	Ubicació del tribuna	ıl					
	Número del tribunal						

AUSTRALIEN UNTER WASSER

Große Teile im Norden und Südosten Australiens stehen im Januar 2011 unter Wasser. 51 Städte sind **überschwemmt**. Tausende von Menschen mussten ihre Häuser verlassen und verloren alles, was sie hatten. Warum gibt es diese großen **Überschwemmungen**? Die Daten der meteorologischen Stationen sagen, dass es seit 1900 **noch nie** so intensiv in so kurzer Zeit geregnet hat. Warum regnet es jetzt so intensiv? Das Wasser im Meer rund um Australien war auch noch nie so warm wie jetzt. Weil das Wasser so warm ist, **verdunstet** sehr viel mehr Wasser als früher. Dieses verdunstete Wasser formt mehr **Wolken** und produziert sehr intensiven Regen. Und dann ist ein zweites Phänomen passiert: die **Oberfläche** des Pazifischen Ozeans ist in einer sehr großen Zone um den Äquator herum, zwischen Indonesien und Südamerika, viel kälter geworden. Die Kombination von beiden Situationen bringt Klimakatastrophen als Konsequenz.

Es entsteht so etwas wie eine **Schaukel** in der Klimavariation, mit zyklischen Phasen, in denen das Wasser im Pazifik in der Zone des Äquators zuerst wärmer und dann wieder kälter wird. Die Phasen können 20 bis 30 Jahre lang dauern. Von 1977 bis 1998 war die letzte Warmphase. Jetzt dominiert ein **Wechsel** von kurzen Warm- und Kaltphasen das Klima. Auf dem Pazifik bilden sich starke Winde, die das warme Wasser von Südamerika nach Südostasien und Australien **bewegen**. Von der Küste Perus kommt aber sehr kaltes Wasser aus der Tiefe. Diese Differenzen in der Temperatur des Wassers haben weltweite Konsequenzen.

2010 war ein Wärme-Rekord-Jahr am Äquator im Pazifik. Aber wenn die Differenz der Temperatur zwischen dem Wasser vom östlichen und dem Wasser vom westlichen Pazifik sehr groß ist, formen sich große Regenwolken, die Regen über die australische Nordküste bringen. Und das ist genau das, was passiert ist. Von Juni bis Dezember 2010 hat es extrem starken Regen im Norden Australiens gegeben, während im Südwesten Australiens überhaupt kein Regen fiel. Die Konsequenz sind Überschwemmungen im Norden und Südosten Australiens und extreme **Dürre** im Südwesten.

überschwemmen: inundar / inundar

noch nie: mai / nunca

verdunsten: evaporar-se / evaporarse

e Wolke: núvol / nube

e Oberfläche: superficie / superficie e Schaukel: gronxador / columpio

r Wechsel: canvi, alternança / cambio, alternancia

bewegen: moure / mover **e Dürre**: sequera / sequía

Teil 1: Verständnis des Textes

beantwortet wird, wird nichts abgezählt.]

Beantworte folgende Fragen. Es sind Fragen zum Verständnis des Textes, man muss ihn aufmerksam lesen. Kreuze die richtige Antwort an. Es gibt nur EINE korrekte Antwort. [0,5 Punkte für jede richtige Antwort. Für jede falsche Antwort werden 0,16 Punkte abgezählt. Wenn die Frage nicht

			Espai per al corrector/a		
			Correcta	Incorrecta	No contestada
1.	Warum haben viele Menschen in Australien alles v ☐ Weil sie ihre Häuser verlassen haben. ☐ Weil es Überschwemmungen gab und sie ihre mussten. ☐ Weil sie im Süden Australiens leben. ☐ Weil sie arm sind.				
2.	Hat es noch nie so intensiv in Australien geregnet? ☐ Noch nie seit 1900. ☐ Doch, vor 1900 hat es sehr intensiv geregnet. ☐ Noch nie, seit man die meteorologischen Dates ☐ Ja, im Jahr 1900.	n hat.			
3.	Wann gibt es Klimakatastrophen? ☐ Wenn im Pazifik das Wasser der Oberfläche sel ☐ Wenn das Wasser am Äquator sehr kalt ist. ☐ Wenn von Peru kaltes Wasser aus der Tiefe kor ☐ Wenn das Wasser rund um Australien warm is am Äquator kalt ist.	nmt.			
4.	Wie sind die Phasen in der Klimavariation? ☐ Sehr lang. ☐ Sehr kurz. ☐ Zyklisch, und sie dauern zwischen 20 und 30 Ja ☐ Sehr chaotisch, manchmal kurz, manchmal land				
5.	Was dominiert jetzt das Klima? ☐ Ein Wechsel von kurzen Warm- und Kaltphase ☐ Lange zyklische Phasen. ☐ Viel Regen. ☐ Klimakatastrophen.	n.			
6.	Was ist richtig? ☐ Es gibt sehr starke Winde auf dem Pazifik. ☐ Hurrikane bringen das warme Wasser von Süda ☐ Das warme Wasser bewegt sich nicht. ☐ Das kalte Wasser bleibt am Äquator.	merika nach Australien.			
7.	Es formen sich große Regenwolken, □ wenn es sehr warm ist. □ wenn die Differenz zwischen der Wassertempe und im westlichen Pazifik sehr groß ist. □ wenn es sehr kalt ist. □ wenn es Winter ist.	ratur im östlichen			
8.	Die Konsequenzen der Differenz der Wassertemper □ Überschwemmungen in der ganzen Welt. □ Klimawechsel. □ Überschwemmungen im Norden Australiens, I □ Hurrikane auf dem Pazifik.				
		Recompte de les respostes	Correctes 1	Incorrectes No	contestades
		recompte de les respostes			
		Nota de comprensió escrita			

3

Teil 2: Schriftliche Prüfung

Wähle EINE von diesen zwei Alternativen aus und beantworte sie mit einem Text von ungefähr hundert Wörtern: [4 Punkte]

- 1. Schreibe einen Brief an einen Freund, ohne persönliche Daten zu geben, und erzähle von einer Naturkatastrophe.
- 2. In diesem Winter war es sehr kalt. Schreibe einen Dialog zwischen zwei Freunden über Ferien im kalten Winter.

Competència gramatical	
Lèxic	
Estructuració discursiva	
Total	
Nota de la redacció	



LOTTE MEIER, TAXIFAHRERIN

Sie hören jetzt ein Interview mit Lotte Meier, einer jungen Taxifahrerin.

Sie werden darin einige neue Wörter hören:

- r Führerschein: carnet de conduir / carné de conducir
- *e Taxiprüfung*: examen per a poder treballar com a taxista / examen para poder trabajar como taxista *von der Seite*: de costat / de lado
- r Taxiunternehmer: empresari del taxi / empresario del taxi
- r Stich: un viatge molt llarg (en l'argot dels taxistes) / un viaje muy largo (en el argot de los taxistas)

Lesen Sie jetzt die Fragen zum Text:

(Pause)

FRAGEN

Hören Sie jetzt aufmerksam zu! Sie werden das Gespräch zweimal hören. Lösen Sie beim Lesen oder danach die acht Aufgaben, indem Sie die richtigen Lösungen ankreuzen. Es gibt nur EINE richtige Lösung.

[0,25 Punkte für jede richtige Antwort. Für jede falsche Antwort werden 0,08 Punkte abgezählt. Wenn die Frage nicht beantwortet wird, wird nichts abgezählt.]

		Espai per al corrector/a			
			Correcta	Incorrecta	No contestada
1.	Warum wollte Lotte Taxi fahren? ☐ Weil sie keinen Beruf hatte. ☐ Weil sie schnell Geld verdienen wollte. ☐ Weil sie ein Taxi hatte. ☐ Weil sie einen Führerschein hatte.				
2.	Wie wird man in München Taxifahrer? ☐ Man braucht einen Beruf. ☐ Es ist schwer, und man muss viel arbeiten. ☐ Man braucht den Führerschein und die Taxipre ☐ Man braucht nur die Taxiprüfung.	üfung.			
3.	War die Taxiprüfung schwer für Lotte? ☐ Ja, sie hatte grossen Stress und musste drei lang ☐ Ja, sie hatte grosse Angst. ☐ Nein, die Prüfung war ganz leicht. ☐ Die Prüfung war nicht schwer, Lotte musste nu				
4.	Was wollte Lotte machen? ☐ Viele Reisen. ☐ Eine Reise nach Südamerika, mindestens. ☐ Sehr viel Geld gewinnen. ☐ Sechs Monate oder ein Jahr aus Europa weg sei	in.			
5.	Hat sie auch kleine Jobs gemacht? ☐ Ja, denn sie brauchte viel Geld. ☐ Nein, denn sie war Taxifahrerin. ☐ Nein, denn sie hätte drei Jahre arbeiten müssen zu verdienen. ☐ Nein, denn sie fand keine Arbeit.				
6.	Hat sie viele Unfälle gehabt? ☐ Ja, einen schon am ersten Tag. ☐ Nein, nur einen in der ersten Nacht. ☐ Ja, ein Auto ist von der Seite in ihr Taxi gefahre ☐ Nein, nie.	en.			
7.	Wie hat der Taxiunternehmer reagiert? ☐ Nett, denn er hat ihr keine Probleme gemacht. ☐ Er hat ihr kein anderes Auto gegeben. ☐ Nett, aber Lotte musste einige Tage zu Hause b ☐ Nett, und Lotte konnte ein neues Taxi kaufen.	leiben.			
8.	Warum fährt Lotte lieber in der Nacht? ☐ Weil es nicht so gefährlich ist. ☐ Weil sie am Tag lieber schlafen geht. ☐ Weil es ruhiger ist und es lange Fahrten gibt. ☐ Weil es keine Stiche gibt.				
		D	Correctes	Incorrectes No	o contestades
		Recompte de les respostes			
		Nota de comprensió oral			

7

Etiqueta del corrector/a Etiqueta identificadora de l'alumne/a

