
Test zo španielskeho jazyka

Čítanie s porozumením 007

Jazyková úroveň B2, odporúčaný čas 70 minút



		Maximálny p. bodov	Počet dos. bodov
Úlohy	K'Àrj c"	8	
	KO'Àrj c"	5	
	KK Àrj c	12	
	KXO'Àrj c	5	
SPOLU		30	

I. Ordene las frases del cuento siguiente. El comienzo está marcado con el número 0.
(8 puntos)

La apuesta de la cerveza

- A – Aquí está la jarra – dijo el bebedor –. A ver si puedes bebértela en un segundo.
- B donde tranquilamente se bebió la jarra
- C ***Había en un pueblo un hombre que bebía muchísima cerveza***
- D El forastero dijo que él sí era capaz y entonces hicieron una apuesta.
- E Entonces el forastero subió al segundo piso de la taberna
- F – Nadie es capaz de eso – respondió el bebedor.
- G Pero cierto día llegó un forastero que dijo:
– Apuesto a que no eres capaz de beberte esta gran jarra en un segundo.
- H y ganó la apuesta.
- I y todos los años ganaba el concurso de bebedores que se celebraba durante la feria.

(Los 365 cuentos de animales – Alcoexport, S.L.)

(0)	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
C								

Max. počet bodov	Počet dos. bodov
8	

II. Lea el siguiente artículo sobre el “efecto Google” y busque el lugar de los 5 fragmentos de las 6 que le ofrece el ejercicio. El ejemplo está marcado con el número 0.
(5 puntos)

El “efecto Google” reduce la memoria

Los educadores y científicos habían empezado a advertir que el hombre se estaba haciendo cada vez más dependiente de la información en Internet, pero hasta ahora había pocos estudios que lo confirmaran. Una investigación de la psicóloga Betsy Sparrow, profesora adjunta de la Universidad de Columbia en Nueva York (EE UU), revela que Internet funciona _____ (0) _____ que nos hace retener cada vez menos información.

Fue su experiencia personal, al darse cuenta de que recurría con frecuencia a la _____ 9 _____ para recordar el nombre de algunos actores, la que le llevó a profundizar en los hábitos de estudio y aprendizaje de las nuevas generaciones. Sparrow tuvo en cuenta al psicólogo Daniel Wegner, profesor de Harvard, quien hace ya treinta años elaboró la teoría de la “memoria transactiva”, que hace referencia a la capacidad de dividir la labor de recordar cierto tipo de información compartida.

A raíz de esta teoría, Sparrow se preguntó si internet estaba desempeñando ese papel para todo el mundo, a modo de una gran memoria colectiva y, junto con su equipo, hizo una serie de experimentos con más de un centenar de estudiantes de Harvard para examinar _____ 10 _____. El equipo descubrió que cuando los participantes no sabían las respuestas a las preguntas automáticamente pensaron en su ordenador como el lugar para encontrar esa información.

Además, averiguaron que si los estudiantes sabían que la información podría estar disponible en otro momento o que podrían volver a buscarla con la misma facilidad, no recordaban tan bien la respuesta como _____ 11 _____. Otro de los patrones de comportamiento que subrayan en el estudio es que la gente no recuerda necesariamente cómo obtuvieron cierta información siempre y cuando recuerden qué era. Sin embargo, sí tiende a recordar _____ 12 _____ cuando no son capaces de recordar exactamente la información.

Según Sparrow, no le ha sorprendido constatar que cada vez más personas no memoricen datos porque confían en que pueden conseguirlos, _____ 13 _____. “Somos realmente eficientes”, concluye.

(Muy interesante – 15/07/2011 – Elena Sanz)

- A) base de datos de cine IMDB
- B) la relación entre la memoria humana, la retentiva de datos e Internet
- C) como una “memoria externa”
- D) cuando creían que la información no estaría disponible
- E) dónde encontraron los datos que necesitan
- F) sino su habilidad para encontrarlos
- G) sino los evitan

(0)	9.	10.	11.	12.	13.
C					

Max. počet bodov	Počet dos. bodov
5	

III. Complete el siguiente texto con las doce palabras que faltan de las 15 que le ofrece el ejercicio. Escriba en las casillas el número del hueco. El ejemplo está marcado con el número 0. (12 puntos)

Una isla artificial reciclada

Las toneladas de residuos plásticos que inundan el océano Pacífico podrían dejar _____ (0) _____ ser un problema si, como _____ (14) _____ el estudio de arquitectos holandés WHIM Architecture, se utilizan para construir una isla artificial _____ (15) _____, la Isla Reciclada (Recycled Island). Según los _____ (16) _____ de este proyecto, se trata de alcanzar tres objetivos _____ (17) _____: limpiar los océanos de una enorme cantidad de _____ (18) _____ plásticos, crear una nueva tierra y construir un hábitat _____ (19) _____ en medio del mar. Transformando la basura en un material de construcción _____ (20) _____ a limpiar el océano.

Además, la nueva isla, que se construirá como un _____ (21) _____ urbano pero respetando la naturaleza, utilizará exclusivamente fuentes de energía _____ (22) _____, y será autosuficiente desde el punto de vista de la _____ (23) _____. Entre otras cosas está previsto el cultivo de algas, que además de como alimento pueden utilizarse para obtener _____ (24) _____ y como fertilizantes.

En principio, está _____ (25) _____ que la Isla Reciclada ocupe una extensión de 10.000 kilómetros cuadrados, equivalente a la superficie de Hawaii.

(Muy interesante – 27/07/2010 – Elena Sanz)

	alimentación	(0)	de		impulsores		residuos
	asentamiento		en		pretende		simultáneamente
	biocombustible		habitable		previsto		sostenible
	contribuirán		habitación		renovables		vista

Max. počet bodov	Počet dos. bodov
12	

IV. Lea el reportaje sobre la aventura de una turista holandesa. Después decida y marque con una cruz (X) si las afirmaciones son verdaderas o falsas según el contenido del texto. El ejemplo está marcado con el número 0. (5 puntos)

La turista holandesa que sobrevivió 18 días sin comida en la sierra de Nerja combinó disciplina y optimismo

Después de 25 años trabajando como bibliotecaria, Mary Anne Goossens ha desarrollado un fuerte sentido del orden y del método. Esta disciplina natural forjada entre libros y archivos ha permitido a esta turista holandesa, poco amiga de la aventura, sobrevivir 18 días perdida y sin alimentos en la sierra de Nerja (Málaga).

Goossens, de 48 años, fue encontrada el pasado martes a última hora de la tarde por tres alucinados excursionistas malagueños a 200 metros aguas abajo del nacimiento del río Chíllar. “Estábamos escalando una pared cuando escuchamos a una mujer gritar ¡Help! y llamar la atención con un silbato. Tenía la cara quemada por el sol y estaba tiritando, aunque se había metido esparto en la camiseta para quitarse el frío”, recuerdan los montañeros Daniel Sánchez y Pedro Conde, ambos estudiantes de ingeniería.

La mujer estaba recostada, muy débil, en un barranco, entre dos cascadas de agua. Los excursionistas, temerosos de que alguien les estuviera tendiendo una trampa, le preguntaron si estaba sola, cómo había llegado hasta allí y cuántos días llevaba.

Mary Anne les dio la cifra exacta de su aislamiento: 18 días. Les contó que se había perdido haciendo una excursión por el río Chíllar, cuya parte inicial es muy popular entre familias en los meses de buen tiempo porque el recorrido está lleno de pozas y cascadas. Según su relato, caminó dos días con la esperanza de llegar al municipio vecino de Frigiliana y cuando comenzó a desandar el camino se quedó atrapada entre riscos, a unos 800 metros de altitud. “Le dijimos que nos la llevaríamos de allí, pero se negó porque no tenía fuerzas”, relata Pedro. La noche comenzaba a caer y en la zona no había cobertura de teléfono móvil, por lo que los tres amigos optaron por iniciar el descenso y alertar a los servicios de emergencia cuanto antes.

Antes de marcharse le dieron a Mary Anne su primer alimento en casi tres semanas: dos barritas de cereales con chocolate. También le proporcionaron un saco de dormir. A la una de la tarde del miércoles, tres agentes del equipo de rescate e intervención de montaña de la Guardia Civil, la subían a un helicóptero sana y salva.

Tras su rescate, todo han sido elogios para la actitud y la fortaleza de esta mujer que ha pasado poco más de un día ingresada en el hospital y a la que los médicos solo han encontrado un poco desnutrida.

Mary Anne no ha hablado con los medios de comunicación hasta llegar a Holanda. Ayer por la tarde hizo una breve aparición en una rueda de prensa dirigida por sus hijos Fritz y Jantje Korten, de 29 y 24 años. La mujer reconoció haberse sentido “un poco tonta” al perderse en lo que iba a ser una caminata de dos horas y media, y quedarse en una zona cercana al agua le pareció “lo más inteligente”.

En los últimos días, Mary Anne ha detallado a través de sus allegados, las rutinas que le ayudaron a mantener el equilibrio físico y mental. “Cada mañana lavaba su camiseta y cuidaba que estuviera seca para no pasar frío por la noche, también arreglaba su cama, un lecho de hierbas en el que dormía para aislar la humedad”, explica su hija menor.

Para soportar el hambre, imaginaba que estaba cocinando sus platos favoritos o mordisqueaba pequeñas hierbas o trozos de madera. Otro de sus pasatiempos consistía en planear mentalmente la fiesta de su 50 cumpleaños.

Sacó partido de su avidez lectora y puso en práctica los conocimientos adquiridos. “Se untaba el cuerpo con musgo porque sabía que así se mantendría la piel hidratada”. Mary Anne convirtió en rutina hasta el optimismo. Cada noche se repetía, “mañana me rescatan”, “Dormía muy poco porque quería estar alerta, por si pasaba alguien captar su atención”, añade.

La bibliotecaria vio muchas hormigas, que se planteó comer, pero no pudo, y lagartos. Su mayor miedo era encontrarse con una serpiente, pero afortunadamente no vio ninguna. Mary Anne viajó sola a la Costa del Sol. El 17 de junio dejó perfectamente ordenada su habitación en el céntrico hotel Bajamar, de Nerja. Vestida con un pantalón corto, una camiseta sin mangas y zapatillas, inició su aventura. No dijo a nadie adónde iba, por lo que su familia tardó una semana en denunciar su desaparición.

La peripecia le ha costado 12 kilos, de los que, según dijo ayer, ya ha recuperado cinco. “Su cuerpo entró en una situación de autoconsumo, un proceso metabólico alternativo que habría sobrecargado su organismo en cuatro días si no hubiera bebido agua, ya que no habría podido expulsar las sustancias de desecho”, explica Javier Aranceta, presidente de la Sociedad Española de la Nutrición Comunitaria.

Mary Ann no siguió ninguno de los consejos de la Guardia Civil para evitar perderse en la montaña. Se fue de excursión sola, no comunicó donde iba, ni se equipó para una empresa de ese calibre, pero cuando llegó la hora de sobrevivir, escogió el camino adecuado.

(El País digital - JUANA VIÚDEZ - Málaga - 10/07/2011)

	VERDAD	FALSO
(0) La disciplina y el fuerte sentido del orden desarrollado en su trabajo bibliotecario le ayudó a Mary Ann a sobrevivir la situación.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
26) Los dos montañeros la encontraron en perfecto estado físico.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
27) Al convencerse de que no había ninguna trampa, los dos jóvenes llamaron por su móvil al equipo de rescate de la Guardia Civil.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28) Mary Ann pudo mantener el equilibrio mental y físico gracias a sus rutinas y sus conocimientos sacados de las lecturas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
29) Estaba convencida que le iban a salvar y este optimismo también se convirtió en rutina.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
30) Después de violar casi todas las reglas de los excursionistas que les ayudan a evitar las pérdidas en las montañas Mary Ann tomó buenas decisiones para sobrevivir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Max. počet bodov	Pocet dos. bodov
5	