

TEST DIAGNOSTICO D'INTERCOMPRESIONE ORALE RUMENO

Ora vedrai un breve servizio video, cliccando sul link indicato su questa scheda.

Prima di tutto, leggi le domande elencate qui sotto.

Successivamente vedi il servizio una prima volta e prova già a rispondere ad alcune domande. Poi vedi il servizio una seconda volta e rispondi alle domande mancanti.

Alla fine, potrai rivedere ancora il servizio in modo da poter eliminare eventuali dubbi che potresti avere

http://www.youtube.com/watch?v=ym7k_nQZjxM

Segna la risposta corretta per ogni domanda. N.B. Un'unica risposta è possibile. Segna la risposta che ti sembra più adeguata rispetto all'informazione contenuta nel servizio. È importante non rispondere a caso, perché così facendo potresti dare una falsa immagine delle tue competenze iniziali.

1. Fra le persone che hanno contribuito alla creazione della mostra ci sono stati:

- a) **archeologi ed ingegneri.**
- b) ricercatori e giornalisti.
- c) sociologi e etnologi.
- d) studenti e volontari.
- e) Il servizio non fornisce quest'informazione.

2. I visitatori della mostra devono essere muniti di un telefono cellulare con:

- a) scanner integrato.
- b) schermo tattile.
- c) Bluetooth.
- d) **videocamera.**
- e) Il servizio non fornisce quest'informazione.

3. Le lingue disponibili nel software di visualizzazione mobile della mostra sono:
- a) il rumeno e l'inglese.
 - b) il rumeno e il francese.**
 - c) il rumeno e l'italiano.
 - d) il rumeno e lo spagnolo.
 - e) L'informazione non è precisata.
4. L'organizzazione della mostra è costata:
- a) 5 000 euro.
 - b) 10 000 euro.
 - c) 15 000 euro.
 - d) 50 000 euro.
 - e) Il servizio non fornisce l'informazione.**
5. Il titolo della mostra è:
- a) « Dall'uomo preistorico all'utente delle tecnologie multimediali ».
 - b) « Dai primi scritti alla multimedialità ».**
 - c) « Dalla lavagnetta d'ardesia al tablet multimediale ».
 - d) « Dalle immagini rupestri alle immagini multimediali ».
 - e) Il servizio non fornisce l'informazione.
6. Il file completo, che l'utente scarica sul proprio telefono cellulare, contiene un software che consente di:
- a) creare i propri codici 2D.
 - b) trasformare i codici 3D in codici 2D.
 - c) leggere il libretto di istruzioni dei codici 2D.
 - d) scannerizzare e decifrare i codici 2D.**
 - e) L'informazione non è precisata.
7. Grazie ai dettagli forniti dai codici a barre in 2D, gli utenti possono:
- a) rivedere le informazioni sul loro smartphone una volta tornati a casa.**
 - b) cercare, in altri musei, oggetti simili a quelli esposti nella mostra.
 - c) comperare gli oggetti della mostra.
 - d) comunicare tra loro a proposito della mostra.
 - e) Il servizio non lo dice.

8. Gli oggetti esposti appartengono:

- a) a collezionisti privati.
- b) a musei della Transilvania e di Banat.**
- c) a diversi musei rumeni.
- d) a musei stranieri.
- e) Il servizio non fornisce l'informazione.

9. La mostra abbraccia un periodo di 12.000 anni della:

- a) storia della civiltà.
- b) storia dell'arte.
- c) storia dell'habitat.
- d) storia della comunicazione.**
- e) Il servizio non lo dice.

10. La tecnologia 2D del telefono cellulare propone:

- a) immagini ed informazioni legate al contesto.**
- b) un collegamento internet al sito del museo..
- c) la possibilità di visitare gratuitamente la mostra.
- d) la lista delle mostre programmate in città.
- e) L'informazione non è precisata.