

TÚNEZ

EXPLORA EN LA BIBLIOTECA Y GANA UN LIBRO EN ESPAÑOL

El miércoles 23 de abril, para celebrar el Día Internacional del Libro, la biblioteca del Instituto Cervantes de Túnez, organiza a partir de las 11:00 una jornadas de puertas abiertas. Esta jornada comenzará con una visita guiada a la biblioteca y una explicación sobre cómo encontrar información a través de su catálogo.

A continuación se propone a todos los interesados participar en un juego consistente en realizar una serie de pruebas que se pueden resolver en la biblioteca. A todas las personas que acierten todas las preguntas recibirán como premio un libro en español.

Después de haber hecho la visita guiada y la explicación del catálogo, el personal de la biblioteca no puede intervenir en la realización de las pruebas.

Las personas interesadas en participar tienen que inscribirse en la biblioteca a partir de las 11:00. Las pruebas se pueden hacer de forma individual o en grupos de hasta tres personas. Habrá que entregar el resultado en el mostrador de préstamo antes de las 17:00 de la tarde.



Hay que contestar al menos 5 de las siguientes pruebas:

1. Lee un poema de un escritor o escritora español o hispanoamericano que haya recibido el Premio Nobel de Literatura.
2. Busca tres películas que estén en la biblioteca del actor español que ha ganado un Oscar este año.
3. ¿Conoces las “Greguerías” de Ramón Gómez de la Serna? Después de leer algunas, ¿te animas a escribir una?
4. Son muchos los cantautores que han puesto música a poemas de la literatura española. ¿Podrías cantarnos al menos el estribillo de uno de Rafael Alberti? Si no conoces ninguno en la biblioteca hay varios discos con sus poemas que puedes escuchar.
5. Dibuja un mapa en el que se indiquen 3 países en los que haya vivido Juan Ramón Jiménez.
6. Selecciona cualquiera de los libros que estén en la biblioteca en español y árabe y entréganos un mismo fragmento en los dos idiomas.
7. ¿Cuál fue el primer lugar que pisó Cristóbal Colón cuando llegó a América? Enséñanos dónde lo has encontrado.