Самостоятельная работа по испанскому языку в 10-11 классов

Тема: Современный мир профессий, выбор работы, трудоустройство.

**Ejercicios de comprensión y gramática**

Lee el siguiente texto, di quién es el personaje, contesta a las preguntas y di qué cosas positivas tiene este señor.

Este señor comenzó a interesarse por las matemáticas desde muy pequeño. Cuando todavía estaba en la escuela, solía asistir a cursos especiales sobre física y matemáticas avanzadas que organizaba el Instituto de Física y Tecnología de Moscú. Después de ganar una competencia de matemática, fue elegido para entrar en una escuela técnica especial –el Centro Educativo y Científico de Kolmogorov de la Universidad Estatal de Moscú- donde continuó con su formación en física y matemáticas avanzadas.

En 1987, se graduó en la Facultad de Matemáticas del Instituto de Criptografía, Telecomunicaciones y Ciencias de la Computación de Moscú, donde estudió matemáticas, criptografía y tecnología informática, especializándose en ingeniería matemática.

Tras su graduación, comenzó su carrera profesional en un instituto de investigación de defensa multidisciplinar. En 1989, tras haber descubierto el malware Cascade, comenzó a estudiar los virus informáticos. Después de analizar dicho virus, desarrolló una herramienta de desinfección para él –la primera de una larga lista. Cascade fue el primer programa malicioso que engrosó la actual base de datos de antivirus de este señor, la cual contiene, hoy en día, más de 100 millones de muestras de malware.

En 1991, entró en el Centro de Tecnologías de la Información KAMI, donde dirigió un pequeño equipo que desarrollaba la herramienta antivirus AVP (Anti-Virus Toolkit Pro), prototipo del future. Nuestro personaje fue la persona responsable de que la solución AVP se convirtiera en el primer software antivirus del mundo que separaba el software de la base de datos de antivirus –estándar actual en el sector. Asimismo, también desarrolló la idea de otorgar a AVP la primera interfaz gráfica de usuario para un antivirus.

En noviembre de 1992, el equipo lanzó el primer producto completamente desarrollado: AVP 1.0. Dos años más tarde, dicho producto alcanzó el primer puesto en un test comparativo realizado por la Universidad de Hamburgo el cual evaluaba la capacidad de detección y neutralización de los programas antivirus más populares de la época. Gracias a esta prueba, AVP obtuvo el reconocimiento internacional.

Tras este primer éxito, el equipo de expertos comenzó a conceder licencias a compañías informáticas extranjeras, práctica que se mantiene hasta el día de hoy (más de 80 empresas utilizan esta tecnología).

Actualmente se dedica a la gestión estratégica de la entidad, puesto que le obliga a viajar continuamente, participar en conferencias y exposiciones, asistir a reuniones con socios y conceder entrevistas a medios de todo el planeta. Gracias a sus grandes conocimientos técnicos y experiencia, aparte de ser director de la empresa de seguridad informática privada más grande del mundo, él se ha convertido en un referente en muchos eventos internacionales.

Nuestro personaje vive con su tercera esposa y sus tres hijos. Uno de ellos, Iván, fue víctima de un secuestro en 2011 y liberado del cautiverio tres días después.

Se estima que su fortuna personal ascendía, en el 2011, a los 800 millones de dólares; aunque a él no le gusta ostentar su riqueza ya que dice: “Yo solo soy propietario de una empresa, un piso en Moscú y un BMW. No necesito nada más”. Entre sus aficiones, destaca su pasión por la Fórmula 1. Gracias a su carácter, se le ha descrito como una persona alegre, entusiasta y carismática. “Me considero una de las personas más felices del mundo porque he podido hacer de mi pasión mi profesión”.

Debido a la naturaleza de su trabajo, siempre está de viaje de negocios y, regularmente, publica en su blog personal los lugares que visita, así como otros temas relacionados con la seguridad informática. Además, suele viajar a destinos exóticos, de los cuales su favorito es la Península de Kamchatka, al este de Rusia, donde ha regresado en diferentes ocasiones.

En el 2012, fue galardonado con el *Doctor Honoris Causa de las Ciencias* por parte de la Universidad de Plymouth. En ese mismo año, también fue incluido en el Top 25 de Personas Innovadoras por la revista CRN.

Preguntas:

1. ¿En qué centro educativo estudió nuestro personaje?
2. ¿Cuándo y dónde se graduó?
3. ¿Qué comenzó a hacer en 1989?
4. ¿Quién inventó el primer software antivirus del mundo?
5. ¿A él le gusta ostentar su riqueza?
6. ¿Cómo es su carácter?
7. ¿Por qué se considera una de las personas más felices del mundo?
8. ¿Qué publica en su blog?
9. ¿Cuál es su lugar favorito para viajar?
10. ¿Qué sucedió en 2012?
11. ¿Crees que es un personaje al que se debe tener como ejemplo? ¿Por qué?
12. Escribe qué características quisieras tener de este personaje famoso.

Ответы на вопросы:

1. Estudió en el Centro Educativo y Científico de Kolmogorov de la Universidad Estatal de Moscú.
2. Se graduó en la Facultad de Matemáticas del Instituto de Criptografía, Telecomunicaciones y Ciencias de la Computación de Moscú.
3. En 1989, tras haber descubierto el malware Cascade, comenzó a estudiar los virus informáticos.
4. El primer software antivirus del mundo lo inventó EUGENE KASPERSKY.
5. A Eugene Kaspersky no le gusta ostentar su riqueza.
6. Eugene Kaspersky es una persona alegre, entusiasta y carismática.
7. Se considera una de las personas más felices del mundo porque ha podido hacer de **su pasión su profesión**.
8. Publica en su blog personal los lugares que visita, así como otros temas relacionados con la seguridad informática.
9. Su lugar favorito es la Península de Kamchatka, al este de Rusia.
10. En el 2012, fue galardonado con el *Doctor Honoris Causa de las Ciencias* por parte de la Universidad de Plymouth. En ese mismo año, también fue incluido en el Top 25 de Personas Innovadoras por la revista CRN.