

APOLOGÉTICA

Preguntas sobre el documental El Diseño Inteligente - Creacionismo Vs Evolucionismo

Nombre del alumno:

1) ¿Qué es “Diseño Inteligente”?

Una teoría científica muy antigua que niega la existencia de un designio o propósito en la vida que hay en el universo.

Una teoría científica moderna la cual afirma y demuestra la existencia del designio o propósito en la vida que hay en el universo.

2) ¿En qué año se celebró la reunión de varios científicos en una pequeña población playera de la costa central de California llamada Pájaro Dunes?

1830

1993

1910

3) ¿Qué misterio decidieron estos científicos afrontar?

El misterio del alma

El misterio de la existencia de Dios

El misterio fundamental del origen de la vida

4) Completa con las palabras que faltan una reflexión que hacen estos científicos.

Contemplas la increíble _____ y _____ de la vida y es inevitable preguntar: ¿Qué trajo todo esto a la _____?

¿Fue simplemente el _____ y la _____? ¿Fuerzas _____ sin _____? ¿O hay algo más? ¿Hay un _____, un plan, un _____? ¿El designio de una causa _____?

5) Verdadero o falso: Charles Darwin conocía el complejísimo mundo de la célula cuando creó su teoría sobre el origen de las especies.

Verdadero

Falso

6) Verdadero o falso: Ante los actuales descubrimientos de la ciencia moderna sobre la estructura y funcionamiento complejísimo de la célula, la teoría de Charles Darwin se torna cada día más vieja e inadecuada para explicar el origen de la vida.

Verdadero

Falso

7) ¿Quién escribió esto? “Si pudiera demostrarse que existió un órgano complejo que no se formó por numerosas y ligeras modificaciones sucesivas, mi teoría fracasaría por completo”.

Tomas Henry Huxley

Charles Darwin

Ernst Walter Mayr

8) Los científicos de hoy, más de 150 años después de esta declaración, conocen y estudian este órgano complejo del cual habló el científico materialista, ¿cuál es?

El flagelo bacterial

La bacteria

El microbio

9) ¿Sobre qué tenía Darwin muy poco que decir? Que ni siquiera lo trató en su libro “El Origen de las Especies”.

Sobre cómo fue que el simio se convirtió en hombre.

De qué manera surgió la conciencia en el hombre-mono.

Sobre cómo se originó la vida de la materia inerte. Cómo surgió la primera célula.

10) Verdadero o falso: En la naturaleza se emplean 20 tipos diferentes de aminoácidos para construir cadenas de proteínas. Hay al menos 30,000 tipos distintos de proteínas cada una a partir de una combinación diferente de los mismos 20 aminoácidos. Estos están ordenados como letras para formar cadenas de a menudo cientos de unidades.

Verdadero

Falso

11) Verdadero o falso: Como las letras de un alfabeto tienen que estar bien ordenadas para que formen palabras con sentido, si no es así sólo forman una jerga; así los aminoácidos tienen que estar ordenados correctamente para formar las cadenas de proteínas en la célula y que estas funcionen. Si no es así, las proteínas se destruyen.

Verdadero

Falso

12) ¿Qué es el “lenguaje de la vida”?

La estructura de la célula

Las moléculas formadas por aminoácidos

Un código químico del ADN

13) ¿Dónde está la prueba más convincente de diseño en la tierra?

En el nuevo campo de la genética molecular

En la estructura y funcionamiento de una célula

En la composición atómico-molecular

14) ¿Cuándo es que uno de estos científicos se pregunta si es posible que haya una inteligencia detrás de todas estas cosas, que haya un plan y un propósito para esta estructura?

Cuando ve el diseño en la naturaleza.

Cuando estudia el comportamiento de los aminoácidos y las proteínas.

Cuando observa máquinas moleculares o el proceso increíblemente complejo por el que se dividen las células.

15) Completa con las palabras que faltan lo que afirma el filósofo y biólogo Paul Nelson

Uno de los problemas que tengo con la teoría de la _____ es que _____ artificialmente un tipo de _____, incluso antes de que la _____ haya tenido la _____ de hablar, y la causa que se excluye es la _____.

16) Según el filósofo y científico Stephen Meyer, ¿qué proporciona la mejor explicación para el origen de la información necesaria para construir la primera célula viva?

El diseño inteligente

La selección natural

La información genética

17) ¿Qué podemos inferir cuando encontramos un sistema rico en información en la célula, concretamente en la molécula de ADN?

Que hay algo detrás de eso para lo cual no tenemos explicación

Que una inteligencia entró en juego en su origen.

Que la selección natural no basta para explicar el porqué de esa riqueza de información en el ADN.