

Errores Gramaticales

Las fallas de razonamiento pueden conducir a errores de interpretación en los textos, es necesario delimitar con precisión los términos para facilitar la comprensión.

Para hacer una buena estructura debemos considerar las formas y las funciones que cada una de las palabras deben tomar al momento de agruparlas.

Utilizar las relaciones lógicas y el orden para la construcción de los mensajes de nuestras ideas, conceptos y pensamientos es una regla básica de la gramática. Debemos de ser congruentes y escribir con armonía a la hora de expresarnos.

Este tipo de ejercicios no los podemos estudiar previamente, solo tenemos que estar atentos e identificar, de acuerdo a nuestros conocimientos, si podemos sustituir oraciones por otras, de manera que se apliquen mejor al párrafo.

Importante: Recuerda, el examen está basado en los conocimientos básicos adquiridos hasta la secundaria, eso significa que no te preguntarán algo que no sepas. Es necesario que:

- ✓ Uses tu razonamiento.
- ✓ Organices tus pensamientos.
- ✓ Te concentres.

Algunos recursos que se pueden utilizar al momento de la presentación de la prueba EXANI, son:

- * Lee de manera crítica.
- * Capta el sentido de la oración.
- * Si es necesario, formula algún cuestionamiento para que se aclare la idea.
- * Identifica la organización de las ideas.
- * Comprende la información.
- * Identifica conectores o expresiones de transición.
- * Considera los tiempos y secuencias lógicas en las oraciones o párrafos.

Errores Gramaticales

Ejemplo.

1. Selecciona la MEJOR opción para sustituir la palabra subrayada en la oración:
Tan solo fue un parpadeo frente a la pantalla del monitor, me sentía cansado.

- a) minuto
- b) nada
- c) momento
- d) abrir
- e) pestañeo

Solución: al leer la oración entendemos que lo que pasó fue que se quedó dormido por un instante. De acuerdo a las respuestas, la acción que puede compararse con un parpadeo (acción de mover el párpado), puede ser sustituida por pestañeo (acción de mover las pestañas).

Podemos pensar que el inciso (a) puede ser correcto; sin embargo, no sabemos en realidad cuánto tiempo pasó y el inciso (b) no hace congruencia con el resto la oración.

Errores Gramaticales

2. ¿Cuál de las siguientes palabras subrayadas se encuentra escrita incorrectamente de acuerdo al texto?

Las medallas se otorga a los deportistas que hayan obtenido los mejores tiempos.

a) medallas

b) otorga

c) hayan

d) obtenido

e) mejores

Solución: Aquí hay que identificar el error en la oración. Debes tener mucho cuidado al leer la oración, puede ser que obvies algún error. Te recomendamos que lo leas de manera pausada y, si es necesario, inténtalo dos veces para que te sea más claro el error.

Las palabras no tienen error ortográfico, pero sí hay una palabra con error de concordancia en número.

Empecemos: primero habla en plural, "*las medallas*", y sigue con un singular, "*se otorga*".

Ahí está el error, debería continuar en plural ya que está hablando de los deportistas (varios).

Debería escribirse así:

Las medallas se **otorgan** a los deportistas que hayan obtenido los mejores tiempos.

Recuerda que estamos buscando el error en la oración, por lo que el inciso correcto es el **(b)**.

Errores Gramaticales

3. ¿Cuál de las siguientes palabras subrayadas se encuentra escrita incorrectamente, de acuerdo al texto?

La madre le dio un peñizco a su hijo para controlarlo.

- a) La
- b) madre
- c) dio
- d) peñizco
- e) controlarlo

Solución: En este tipo de preguntas debemos identificar la palabra que no encaja en la oración; es decir, está equivocada, mal ubicada, con falta de ortografía, falta de concordancia, etc.

La palabra peñizco, no existe, debería ser pellizco.

Nuevamente, recuerda que estamos buscando el error en la oración, por lo que el inciso correcto es el **(d)**.

Importante: La lógica de la oración es, sin duda, el aspecto crucial en las preguntas de complementación de oraciones y errores en la gramática.

Una oración debe tener armonía, coherencia y sobre todo, lógica.

Este examen medirá tus aptitudes y conocimientos previos. Razona cada una de las preguntas.