

GED Ready®: el examen de práctica oficial – Razonamiento a través de las artes del lenguaje (RLA, por sus siglas en inglés) Temas para redactar y textos fuente para la respuesta extensa

Los siguientes textos fuente fueron tomados directamente de las tareas de respuesta extensa (ER, por sus siglas en inglés) del examen GED Ready® - RLA. En estas tareas ER, se pide a los estudiantes que analicen la relación entre una cita textual y un pasaje en una respuesta que tiene la extensión de un ensayo. Le proveemos estos textos fuente para que pueda usarlos como referencia al calificar las respuestas de sus estudiantes.

Use estos textos fuente junto con los otros materiales para calificar la respuesta extensa de RLA para educadores, incluyendo:

- La herramienta del educador para calificar para GED Ready® - RLA
- La guía para calificar la respuesta extensa para educadores – RLA

Ambas herramientas están disponibles en:

<https://www.ged.com/educators-admins/teaching/classroom-materials/er-scoring-tools.html>

Cosas para recordar cuando use este material:

1. Estos son los materiales para las versiones del examen GED Ready® - RLA.
2. Las respuestas escritas de los estudiantes están disponibles en el *Reporte de calificación mejorado* y la sección “Revisa mis respuestas escritas” de cada estudiante. Pida a cada estudiante que imprima su reporte de calificación y le dé una copia para que usted pueda usarla al calificar su respuesta.
3. Use estos textos fuente únicamente para calificar las respuestas del examen GED Ready®. Si usted le da estos textos fuente a los estudiantes antes de tomar el examen GED Ready®, puede poner en riesgo la precisión de sus calificaciones y la capacidad del examen GED Ready® para predecir sus puntuaciones en el examen operativo GED®.

Las instrucciones y los fragmentos de GED Ready® de GED Testing Service LLC deben usarse para calificar y no para enseñar el contenido directo a los estudiantes. GED Testing Service LLC permite la reutilización sin fines comerciales de cualquiera de las instrucciones y los fragmentos de GED Ready® cuando se realiza la mención correspondiente de la fuente. Puede copiar y utilizar las instrucciones y los fragmentos de GED Ready® bajo las siguientes condiciones: Mención de la fuente: Debe atribuir claramente el trabajo a GED Testing Service LLC, Copyright © 2018 GED Testing Service LLC. Todos los derechos reservados. Sin fines comerciales: Las instrucciones y los fragmentos de GED Ready® no se pueden utilizar para fines comerciales.

Pasaje: GED Ready® - RLA
La minería de diamantes

La minería de diamantes: perjudicial al medio ambiente
Por Tavin McLeavitt

1. La industria minera de diamantes afecta directamente a aproximadamente 10 millones de personas alrededor del mundo. Once países actualmente se consideran productores principales de diamantes, y varios otros países también operan actualmente las minas de diamantes. Aunque algunas empresas y países han ganado una fortuna gracias a la minería de diamantes, la industria minera de diamantes en general tiene un largo historial de abuso de los derechos humanos y explotación de los trabajadores. El impacto devastador de la industria en el medio ambiente es otro motivo por el cual se debe prohibir la minería de diamantes.
2. Durante todo proceso de minería, la tierra, el agua y el aire que rodean la mina se contaminan. La minería de diamantes no es la excepción. Hay que extraer grandes cantidades de tierra, lo que reduce los recursos naturales de terreno disponibles. Por ejemplo, el proceso de remover tierra a lo largo de una costa cambia permanentemente las orillas, lo que ejerce un impacto de gran alcance. Además, toda expansión minera invade los hábitats naturales de los animales, reduciendo las poblaciones de vida silvestre.
3. La minería de diamantes también afecta el suministro de agua y su calidad. El agua se utiliza para extraer diamantes, pero el agua es un recurso escaso en África, donde se encuentran muchas de las minas de diamantes del mundo. Muchos países no pueden sufragar el costo de canjear una necesidad como el agua por un lujo como los diamantes. Los Territorios del Noroeste de Canadá ofrecen un ejemplo de cómo el agua se ve afectada por la minería de diamantes. Las empresas han vaciado veinte lagos, ocasionando masivos cambios ambientales y trastornando los hábitats naturales de muchas especies. Los caribús de los Territorios del Noroeste parecen estar migrando fuera de los hábitats tradicionales que han sido trastornados por las operaciones de minería de diamantes.
4. Por último, los recursos de energía empleados para operar las minas de diamantes producen gases de invernadero. El combustible diésel, la electricidad y los hidrocarburos que se usan en la minería de diamantes liberan carbonos dañinos al aire. Estas sustancias químicas producen smog, cambios climáticos y otros peligros ambientales que aún no se han descubierto. Los efectos ambientales a largo plazo sencillamente no valen la pena de las ganancias financieras que algunas corporaciones y países desean.

Las empresas de minería de diamantes encuentran maneras nuevas de proteger el medio ambiente

Por Shaunna Rangel

5. La industria minera de diamantes no es el villano ambiental que a menudo se representa. Aunque toda operación de extracción de un mineral importante puede trastornar la delicada ecología, las empresas de minería de diamantes han demostrado responder a las inquietudes del público y han trabajado arduamente para reducir el impacto de su búsqueda de lo que se podría considerar el recurso más precioso y simbólico. Los gobiernos mundiales cooperan para garantizar la seguridad y la conservación ambientales alrededor de las minas de diamantes. ¡En algunos casos, las áreas que rodean las minas han mejorado!
6. Se ha establecido una cantidad de reservas de vida silvestre para proteger y criar especies de animales amenazados por las minas de diamantes. Por ejemplo, la Mina de Diamantes Diavik en Canadá ha creado una junta asesora para estudiar maneras de proteger los peces cerca del área de minería. El programa ha tenido tanto éxito que se ha expandido para incluir el venado ártico. En Sudáfrica, el sistema de parques nacionales ha colaborado con la Peace Parks Foundation y la industria de diamantes para establecer un área de conservación de vida silvestre cerca de la Mina de Diamantes Venetia.
7. Los gobiernos intentan reducir los desperdicios y volver a utilizar los recursos mientras minan los diamantes. Las empresas de gestión del medio ambiente vigilan de cerca las minas y publican rutinariamente informes sobre sus efectos ambientales. Muchas de las minas también van más allá del mínimo requerido por los reglamentos. Ciertos operadores de minas restauran la capa de suelo extraída de un lugar de minería. Los investigadores trabajan en nuevos métodos de extracción menos intensos en cuanto al consumo de agua. Se han puesto en pie medidas que usan fuentes de energía que no liberan carbonos peligrosos al aire y los niveles de sustancias químicas que llegan al aire se vigilan de cerca. Con el apoyo y la regulación de los gobiernos, la industria minera puede continuar a beneficiar de manera segura a una gran cantidad de gente que vive en los países en los que se extraen diamantes.

Tema para redactar

Aunque los oponentes de la minería de diamantes creen que los peligros relacionados con la industria son suficientes para prohibirla, sus partidarios alegan que las empresas están mejorando suficientemente las prácticas y abordando las preocupaciones del público.

En su respuesta, analice los dos artículos para determinar cuál argumento está mejor fundamentado. Use pruebas relevantes y específicas de ambos artículos para apoyar su respuesta.

Pasaje: GED Ready® - RLA
Bolsas de plástico

Salvando nuestra ciudad una bolsa de plástico a la vez

1. El equipo de redacción de la Gaceta de Gulftowne lanza tres ¡hurra! al Comité de Reglamentos Municipales de Gulftowne. Con la propuesta 328, finalmente han tomado en serio la idea de hacer obligatorio el uso de bolsas de mandado reutilizables en todas las tiendas.
2. Los estadounidenses preocupados por el medio ambiente estamos de acuerdo en que las bolsas de plástico ensucian nuestro paisaje y son una amenaza para la vida silvestre. Muchas ciudades en todo el país y alrededor del mundo han prohibido su uso. Las bolsas de papel tampoco son el reemplazo ideal para las bolsas de plástico. Talar árboles para hacer papel reduce nuestros bosques. La misma fabricación de bolsas de papel contribuye a la contaminación. La solución obvia es ordenar que los clientes traigan sus bolsas reutilizables al ir de compras.
3. Las bolsas reutilizables se hacen de lona u otras telas, fibras sintéticas o con plástico resistente. En la mayoría de las cajas registradoras de los supermercados se vende una variedad de estas bolsas. Las tiendas de descuento y hasta las tiendas de dólar venden bolsas reutilizables. Estas bolsas son ligeras, lavables y duraderas. Muchos de los estilos pueden durar por años. Es asombroso pensar en cuántos árboles se salvarían y cuánto espacio en los basureros se ahorraría si todos los compradores usaran bolsas reutilizables. Un estudio ampliamente difundido encontró que cada año Estados Unidos usa ¡100 mil millones de bolsas desechables para las compras!
4. El costo para los consumidores de comprar bolsas reutilizables es mínimo; algunas cuestan menos de un dólar. Muchas tiendas minoristas ya están cobrando a los consumidores que quieren llevar sus compras en bolsas desechables de plástico o de papel. Aunque estos cobros son pequeños, los pagos por bolsas que solo se usan una vez se acumulan semanalmente. En un momento dado, es más económico comprar bolsas reutilizables.
5. Quienes se oponen al uso obligatorio de las bolsas reutilizables para las compras argumentan motivos de salud. Basan sus temores en un estudio realizado por la Universidad de Arizona y la Universidad de Loma Linda, el cual mostró que las bolsas reutilizables tienen niveles inaceptables de crecimiento de bacterias y moho después de usarse para transportar comestibles. Este asunto se puede resolver fácilmente lavando las bolsas frecuentemente. Usar bolsas separadas para las carnes y las frutas también reduce las posibilidades de contaminación de los alimentos que se colocan en bolsas reutilizables.
6. Despierta, Gulftowne. Sigamos todos la iniciativa del comité de reglamentos municipales y pongamos fin al dilema de "papel o plástico". Hacer ahora una

inversión a largo plazo mediante la compra de bolsas reutilizables genera una situación en la que todos ganamos: los ciudadanos y nuestro medio ambiente.

Carta al editor

7. Estoy en total desacuerdo con su editorial de principios de esta semana sobre el nuevo reglamento de uso de bolsas reutilizables. Los propietarios de las tiendas en Gulftowne dependen de los turistas para ganarse la vida. Desafortunadamente, parece que el Comité de Reglamentos no pensó más allá de las tiendas de abarrotes al considerar esta terrible ordenanza.
8. Yo tengo una tienda de regalos. Los turistas compran souvenirs, figuritas, camisetas, tarjetas postales y artículos para la playa. Muchas de las compras de vacaciones caben en bolsas que no son más grandes que un sobre. No tiene ningún sentido pedir a nuestros visitantes que traigan una bolsa reutilizable para cada compra.
9. La mayoría de los propietarios de tiendas no pueden costear el proveer bolsas reutilizables a los clientes. Las bolsas que se usan ahora tienen logotipos, direcciones, números telefónicos y direcciones de sitios web. No son gratis. ¿En qué parte del reglamento está el costo para hacer bolsas nuevas de distintos tamaños con información de la tienda? ¿Dónde está la inversión en los negocios de nuestra comunidad?
10. Los propietarios de tiendas también están preocupados por el medio ambiente, pero no queremos que los turistas se vayan a hacer sus compras al pueblo vecino en donde todavía se usan bolsas de papel y plástico para evitar estas molestias. Las personas vienen a Gulftowne para disfrutar de la playa y relajarse. ¿Por qué complicar sus días y agregarles un gasto haciéndoles comprar una bolsa para sus compras? Este requisito puede tener sentido en una tienda de abarrotes, donde por cierto se dan la mayoría de las bolsas desechables, pero es inaceptable castigar a otro tipo de tiendas que en realidad no contribuyen al problema.
11. Si este reglamento entra en vigor, espero que el comité haga planes para agregar unas cuantas palabras al anuncio de bienvenida de nuestra ciudad: "Traiga sus propias bolsas".

Theo Jones
Propietario de Regalos Gulftowne

Tema para redactar

Algunas ciudades están comenzando a considerar las preocupaciones sobre el medio ambiente relacionadas con el uso de bolsas de papel y de plástico, pero no todos están de acuerdo con lo que se debe hacer.

En su respuesta, analice tanto el editorial como la carta al editor para determinar cuál posición está mejor fundamentada. Use evidencias relevantes y específicas de ambas fuentes para apoyar su respuesta.

Pasaje: GED Ready® - RLA
Semáforos con cámaras automáticas

Discurso: Propuesta para instalar cámaras automáticas en los semáforos
por el concejal Lorenzo Hart
Reunión del ayuntamiento de Baler

Compañeros concejales:

- 1 Los recortes al presupuesto para este año implican que hay menos fondos disponibles para muchos departamentos de la ciudad. Debemos examinar a conciencia cómo usar nuestros recursos de la manera más efectiva posible. Propongo instalar cámaras automáticas en los semáforos de los 10 principales cruces de la ciudad.
- 2 Es claro que vigilar los cruces es una de las preocupaciones de seguridad pública que se presta para el uso de la tecnología. Las cámaras automáticas en los semáforos toman fotos de las matrículas de los automóviles que se pasan en luz roja. Luego la ciudad envía multas de tránsito a los infractores. Automatizar este proceso permitirá a nuestros oficiales de policía concentrar sus esfuerzos en los deberes que requieren de la atención humana, ahorrando así el costo de contratar más oficiales.
- 3 Más allá de esta ventaja práctica, los beneficios de las cámaras automáticas en semáforos han sido bien documentados. La Administración Nacional de Seguridad del Tráfico en las Carreteras afirma que pasarse el semáforo en rojo causa cientos de decesos y miles de lesiones anualmente. De acuerdo con un reporte del 2010 del Instituto de Seguros para la Seguridad en las Carreteras, las cámaras en semáforos han disminuido estos números en cientos de ciudades de los Estados Unidos. Un estudio de la Administración Federal de Carreteras del 2005 encontró una disminución del 25% en choques laterales de autos en siete ciudades que usaban cámaras en semáforos.
- 4 Actualmente, los conductores que no son castigados al pasarse la luz roja repiten este comportamiento, haciendo que los cruces sean menos seguros en términos generales. Las cámaras automáticas desalientan este hábito. Un estudio del 2009 de un programa en el condado de Montgomery, en Maryland, mostró una disminución del 78% en el número de infracciones impuestas por pasarse en luz roja después de que las cámaras habían funcionado por un año. Solo cerca de un tercio de los conductores que recibieron una multa por pasarse en luz roja repitieron la violación en un periodo de dos años.
- 5 Además, al multar a infractores que podrían haber quedado sin castigo sin la ayuda de las cámaras, nuestra ciudad aumentaría sus ingresos mediante las multas adicionales que paguen esos infractores. Un solo cruce en el municipio de Lawrence, en Nueva Jersey, generó más de \$1 millón en multas en un solo año. Los datos muestran que una inversión en estas cámaras se paga por sí sola. Por favor apoyen esta propuesta.

Carta al editor: Las cámaras automáticas no son una solución automática
El Herald de Baler
8 de abril

- 6 La propuesta del ayuntamiento para instalar 10 cámaras automáticas en semáforos es una propuesta para desperdiciar dinero. He examinado los detalles y calculado los costos. La propuesta dice que la compañía AutoCamera Inc. prometió suspender el cobro de los servicios de instalación que normalmente costarían de \$50,000 a \$100,000 por cada cruce. Sin embargo, esa misma compañía nos cobraría de \$5,000 a \$6,000 cada mes por la operación y el mantenimiento de cada cámara. Esto es al menos \$60,000 por año por *una cámara*. Instalar 10 cámaras tendrá un precio bastante alto. Esos seiscientos mil dólares por año podrían usarse mejor para pagar los salarios de nuevos oficiales.
- 7 Estas cámaras también generan otro costo igualmente inesperado. En Nueva Jersey y en Nueva York, varias ciudades han sido demandadas por la programación del tiempo en los semáforos que tienen cámaras automáticas. Los demandantes a menudo alegan que las luces amarillas son ilegalmente breves y que no se llevaron a cabo las inspecciones requeridas de las cámaras. Las demandas a causa de estas cámaras son demasiado comunes y se han presentado también en estados como Ohio, Illinois y California. Solo en un mes de diciembre en Nueva Jersey, la empresa de cámaras automáticas en semáforos ATS llegó a acuerdos en 16 demandas colectivas. Debido a que no podemos controlar la reacción del público a estas cámaras, los costos reales están ocultos. Todas las multas adicionales que se cobren podrían ser nada en comparación con los crecientes gastos legales.
- 8 Además, no son claros los beneficios de seguridad de las cámaras automáticas en semáforos. Un reporte del 2005 de la Administración Nacional de Seguridad del Tráfico en las Carreteras dice que algunas ciudades que usan las cámaras han visto una disminución de los choques laterales de autos, pero han aumentado los choques por detrás. Aparentemente, los conductores que van a exceso de velocidad se dan cuenta de las cámaras en el último instante. Ellos aplican los frenos de manera abrupta y sorprenden a los conductores desprevenidos que vienen detrás de ellos, provocando accidentes. Estos choques adicionales se pueden evitar si rechazamos esta propuesta.
- 9 De cualquier manera, los oficiales de policía reales son mejores que las cámaras automáticas en semáforos. La única inversión que necesitamos hacer es en la contratación de más policías.

Madison Caan, ingeniero civil
Baler

Tema para redactar

Analice los argumentos presentados en el discurso y en la carta para el editor.

En su respuesta, desarrolle un argumento en el que explique por qué una postura tiene mejor fundamento que la otra. Incorpore evidencias relevantes y específicas de ambas fuentes para apoyar su argumento.

Recuerde que la postura con mejores argumentos no es necesariamente la postura con la que usted estaría de acuerdo. Esta tarea debe tomar aproximadamente 45 minutos para terminarse.

Pasaje: GED Ready® - RLA

¿Son excesivos los salarios de los deportistas profesionales?

Blog de temas actuales

NO

por Jennifer Fontaine, promotora deportiva

- 1 En los Estados Unidos, los deportes son un gran negocio. Su valor llega a \$435 mil millones al año, según una estimación de un estudio de mercado del 2012 sobre la industria global del deporte. El centro de este negocio son los deportistas profesionales. Ellos son los que nos estremecen cuando se lanzan para atrapar la pelota, hacen tacleadas que quiebran los huesos y encestan tiros de tres puntos justo cuando suena el timbre final. Ellos son la razón por la que un fanático paga \$1,000 por un boleto de postemporada. El salario de un deportista se determina usando las matemáticas básicas. Si un deporte genera miles de millones de dólares, se pagan salarios altos. Ese es el negocio de los deportes.
- 2 Por otra parte, frecuentemente se exagera el monto de los salarios de los deportistas. En realidad, son pocos los que ganan decenas de millones de dólares al año. En los años 2010 y 2011, el salario anual promedio de los deportistas profesionales era de \$1.9 millones en el fútbol americano, \$3.34 millones en el béisbol y \$5.15 millones en el baloncesto. Aunque algunas superestrellas sí ganan \$30 millones, \$40 millones o hasta \$50 millones, esos jugadores son lo mejor de lo mejor, rebosantes de talentos poco comunes. Los aficionados que juegan a la pelota en su patio no deben engañarse pensando que tales habilidades se desarrollan fácilmente.
- 3 Los deportistas profesionales trabajan más duro que las personas en casi todas las demás profesiones. Perfeccionan sus destrezas durante años de entrenamiento agotador. Los pocos que llegan a ser profesionales tienen que entrenar todavía más. Luego, a pesar de todo ese trabajo, las carreras de los deportistas son relativamente cortas. Compare los \$3 millones al año de un jugador de béisbol durante unas cuantas temporadas con los \$500,000 al año de un médico bien pagado durante 40 años o más. El salario del deportista ya no parece excesivo. Y las lesiones, que son demasiado frecuentes, pueden terminar su carrera de manera prematura. Algunos deportistas literalmente tendrán que pagar por el resto de sus vidas por lesiones de rodilla, espalda o cabeza. Tratamientos como una cirugía de rodilla pueden costar decenas de miles de dólares.
- 4 Ser deportista tiene un costo físico muy alto. Y aun así los deportistas profesionales eligen jugar el juego por nosotros, los fanáticos que los vemos jugar. Sus hazañas físicas inspiran a los niños que ven los juegos por televisión a buscar la grandeza. ¿Quién puede negar el valor de eso?

Sí

por Roberto Hinojosa, maestro de matemáticas en una escuela secundaria

- 5 Sin maestros, oficiales de policía y bomberos, nuestra sociedad se derrumbaría. A pesar de eso, a estos profesionales se les paga una mínima fracción de los salarios que ganan muchos deportistas profesionales. Eso no tiene ningún sentido.
- 6 A las personas que contribuyen más a nuestro estilo de vida, ya que protegen y educan a nuestros ciudadanos, se les debería pagar más que a los deportistas. Los maestros no solo inspiran y motivan a los jóvenes sino que también imparten conocimientos que ayudan a niños y adolescentes a convertirse en adultos productivos. Los deportistas, por otro lado, no son más que personajes del mundo del entretenimiento que reciben salarios altos; no cumplen ninguna función importante en el bienestar futuro de nuestro país.
- 7 El ingreso promedio en los hogares de los Estados Unidos en el año 2012 fue de \$54,000. Consideren estos salarios promedio para el 2012:
 - para un maestro, \$50,950
 - para un oficial de policía, \$50,512
 - para un bombero a cargo de un grupo, \$57,000
- 8 Compare ahora esos promedios con los salarios más altos para deportistas profesionales en el mismo año:
 - para fútbol americano, \$32.4 millones
 - para el béisbol, \$31 millones
 - para el baloncesto, \$20.3 millones
- 9 En un tiempo en que muchos estadounidenses luchan para salir adelante cada fin de mes y encontrar buenos trabajos, es frustrante leer acerca de otro deportista más que obtiene unos cuantos millones más. Nada justifica que a una persona se le pague un salario anual superior a lo que la mayoría de las personas ganan en toda la vida. A cambio de salarios modestos, los oficiales de policía y los bomberos protegen nuestras vidas y nuestra propiedad poniéndose en gran riesgo. De acuerdo con la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA, por sus siglas en inglés), 4,325 bomberos en servicio perdieron la vida en los Estados Unidos de 1977 al 2011. Muy pocos deportistas profesionales murieron en el trabajo durante ese mismo período de tiempo.
- 10 A los maestros y a los servidores públicos les deberían pagar al menos tanto como a los deportistas. De otra manera, el mensaje que nuestra sociedad está dando es que valoramos más el entretenimiento que el trabajo real e importante.

Tema para redactar

Analice los argumentos presentados en los dos artículos publicados en blogs.

En su respuesta, desarrolle un argumento en el que explique por qué una postura tiene mejor fundamento que la otra. Incorpore evidencias relevantes y específicas de ambas fuentes para apoyar su argumento.

Recuerde que la postura con mejores argumentos no es necesariamente la postura con la que usted estaría de acuerdo. Esta tarea debe tomar aproximadamente 45 minutos para terminarse.

Fuentes:

- Source Documentation <http://bleacherreport.com/articles/1089195-two-sides-to-every-coin-are-professional-athletes-overpaid>
- salaries.com
- <http://www.indeed.com/salary/Firefighter.html>
- <http://www.overpaidathletes.net/page1.html>
- <http://www.parade.com/what-people-earn/slideshows/celebrity-salaries.html#?slideindex=3>
- <http://www.primesport.com/e/Sports/Super-Bowl-Tickets/MetLife-Stadium/February-02-2014-1000088511>
- <http://apps.usfa.fema.gov/firefighter-fatalities/fatalityData/statistics>
- <http://www.plunkettresearch.com/sports-recreation-leisure-market-research/industry-and-business-data/statistics>
- <http://www.plunkettresearch.com/sports-recreation-leisure-market-research/industry-statistics> -
- Estimated Size of the Entire Sports Industry, U.S. 435 Bil. US\$ 2012
- <http://www.forbes.com/athletes/list/>
- http://www.nba.com/2011/news/features/steve_aschburner/08/19/average-salary/index.html [source for average salaries]