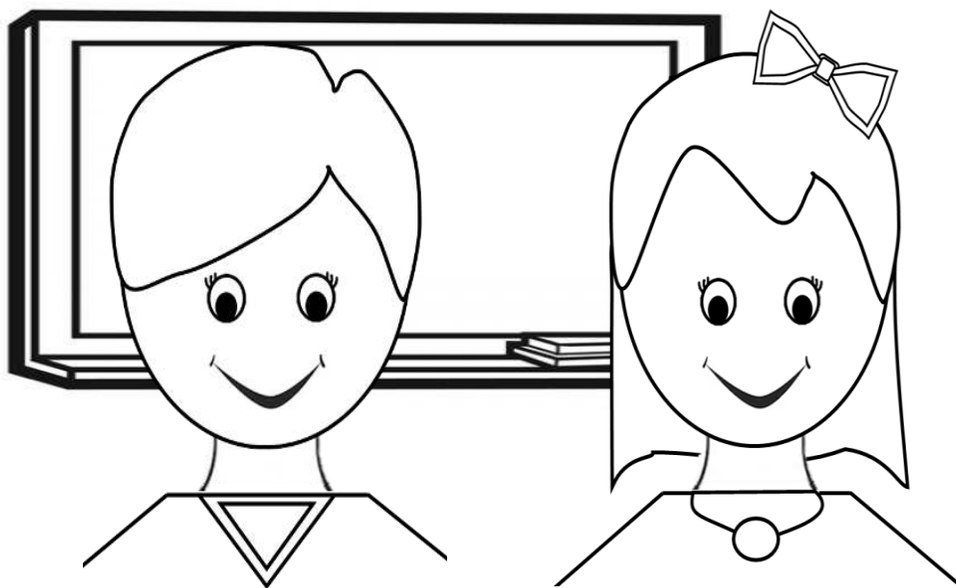


# Examen tercer trimestre

Ciclo escolar 2023-2024

# 6°

*Material gratuito*



Nombre del alumno: \_\_\_\_\_

Grado: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Escuela: \_\_\_\_\_

<i>Asignatura</i>	<i>Reactivos</i>	<i>Aciertos</i>	<i>Calificación</i>
Lenguajes	15		
Saberes y pensamiento científico	15		
Ética, naturaleza y sociedades	15		
De lo humano y lo comunitario	15		



# Lenguajes

Lee el siguiente texto y colorea el círculo de tu respuesta en la hoja de respuestas.

1. ¿Cuál de los siguientes textos informativos presenta la información en forma de cuadros, diagramas, tablas, mapas, infografías, historietas, entre otros?

**A) argumentativo**

**B) descriptivo**

**C) discontinuo**

2. Es un conjunto de normas sociales y comportamientos que se consideran apropiadas para hombres y mujeres

**A) Igualdad de género**

**B) discriminación**

**c) roles de género**

3. ¿Qué tipo de texto es el siguiente?

**A) Biografía**

**B) texto expositivo**

**C) texto discontinuo**

Nació en San Pablo Guelatao, Oaxaca, el 21 de marzo de 1806  
Era zapoteco de origen.  
Fue un destacado abogado y político.  
Como presidente de México defendió la Constitución de 1857, proclamó las Leyes de Reforma y enfrentó con éxito la Intervención Francesa, preservando la soberanía e independencia de México.

4. ¿Cuál de los siguientes es un ejemplo de rol de género?

**A) Tanto hombres como mujeres pueden ser policías**

**B) Las mujeres deben estar en la casa y los hombres deben trabajar**

**C) Las niñas y los niños pueden jugar fútbol en el mismo equipo**

5. Es el texto en el que otra persona narra la vida de una persona:

**A) Biografía**

**B) texto expositivo**

**C) autobiografía**

6. ¿Cómo se narra la autobiografía?

**A) Primera persona**

**B) Segunda persona**

**C) Tercera persona**

Observa la siguiente imagen para contestar de la 7 a la 9:

7. ¿Qué tipo de texto es el siguiente?

**A) Reseña literaria**

**B) Artículo de divulgación científica**

**C) Cuento**



8. ¿Qué número señala el pie de imagen?

- A) 1                      B) 2                      C) 3

9. ¿Qué número señala la introducción?

- A) 1                      B) 2                      C) 3

10. ¿Cuál es la estructura de una carta?

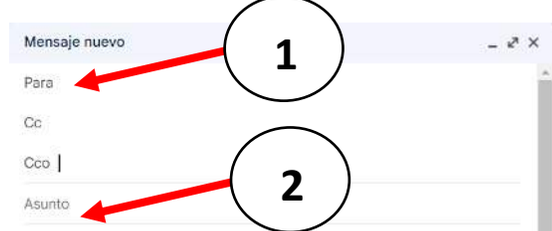
- A) Lugar y fecha, saludo, introducción, desarrollo y conclusión  
 B) Lugar y fecha, cuerpo, despedida y remitente  
 C) Lugar y fecha, saludo, cuerpo, despedida y firma.

11. ¿Cómo se le nombra a la persona que escribe y envía la carta?

- A) Escritor o autor                      B) Emisor o remitente                      C) Receptor o destinatario

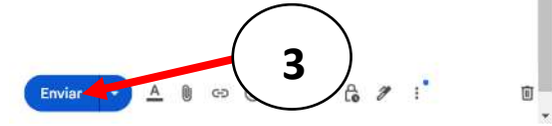
12. ¿En qué parte se escribe el correo electrónico del destinatario?

- A) 1                      B) 2                      C) 3



13. Son aquellos textos en los que el autor utiliza a los personajes para contar la historia mediante diálogos y se divide en tragedia, comedia, melodrama, entre otros:

- A) Obra de teatro                      B) Campaña social  
 C) Textos dramáticos



14. ¿Cuál de los siguientes es un ejemplo de un documento administrativo?

- A) testamento                      B) carta                      C) un formulario de inscripción

15. Son una serie de acciones que se llevan a cabo con un objetivo determinado como informar, persuadir o disuadir a las personas, tienen como propósito buscar un beneficio para la población mediante su difusión:

- A) Obra de teatro                      B) Campaña social                      C) Textos dramáticos

# Saberes y pensamiento científico

1. Es la pérdida de bosques, selvas y otros tipos de vegetación debido al impacto de actividades humanas o causas naturales:

- A) deforestación**                      **B) biodiversidad**                      **C) cambio climático**

2. Armando tiene 20 Dm<sup>2</sup> sembrados de maíz, ¿cuántos metros cuadrados tiene?

- A) 20 000 m<sup>2</sup>**                      **B) 200 m<sup>2</sup>**                      **C) 2 000 m<sup>2</sup>**

3. Sebastián tiene 3 hectáreas, ¿cuántos metros cuadrados tiene?

- A) 30 000 m<sup>2</sup>**                      **B) 3 000 m<sup>2</sup>**                      **C) 300 000 m<sup>2</sup>**

4. Es la reacción química donde se produce calor y luz y es causada por la reacción de un combustible con un comburente:

- A) Oxidación**                      **B) Combustión**                      **C) Reacción química**

5. Es la reacción química en la que el oxígeno se combina con otras sustancias formando un óxido:

- A) Oxidación**                      **B) Combustión**                      **C) Reacción química**

6. ¿Cuáles son los materiales que tienen mayor facilidad para oxidarse?

- A) Plástico, oro y plata**                      **B) Zinc, platino y madera**                      **C) Hierro, zinc y cobre**

7. ¿Cómo se le llama al exceso de masa corporal que no está dentro del indicador saludable de acuerdo con el IMC?

- A) Desnutrición**                      **B) Sobrepeso**                      **C) diabetes**

8. Son aquellos alimentos modificados de su estado original a través de procesamientos industriales de conservación, cocción o fermentación, para darle mayor sabor y durabilidad para su consumo:

- A) Alimentos procesados**                      **B) Grasas trans**                      **C) Alimentos naturales**

9. Son ácidos grasos que provienen de alimentos procesados y se producen cuando los aceites líquidos se convierten en grasas sólidas:

- A) Alimentos procesados**                      **B) Grasas trans**                      **C) Alimentos naturales**

10. ¿Cuál de los siguientes es un alimento procesado?

A) Pierna de pollo

B) jitomates

C) salchichas

11. Elena tiene 3 kilogramos de papas, ¿a cuántos gramos equivale?

A) 300 g

B) 30 000 g

C) 3 000g

12. ¿Cuál es la medida de fuerza gravitacional que se ejerce sobre un cuerpo?

A) Fuerza de gravedad

B) peso

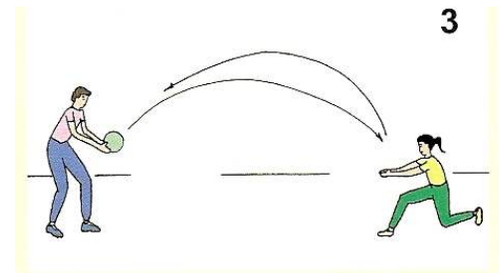
C) masa

13. ¿Qué tipo de movimiento es el que se muestra en la imagen?

A) Curvo

B) Rectilíneo

C) Paralelo



14. ¿Cuál es la fuerza invisible que atrae las cosas

hacia el centro de la Tierra, su intensidad depende de la cantidad de masa que tienen los objetos?

A) Fuerza de gravedad

B) peso

C) masa

15. ¿Cuál es el resultado de la siguiente operación?  $\frac{2}{7} + \frac{1}{3} =$

A)  $\frac{3}{10}$

B)  $\frac{13}{21}$

C)  $\frac{13}{10}$

## Ética, naturaleza y sociedades

1. Es una forma de vida y de gobierno, considerada como una forma de gobierno justa y conveniente para vivir en armonía

A) Democracia

B) Virreinato

C) Monarquía

2. Es el poder que ejerce el presidente de la República:

A) Poder ejecutivo

B) Poder Legislativo

C) Poder Judicial

3. Es el poder que está conformado por la Cámara de Diputados y la Cámara de Senadores y se encarga de hacer, modificar o eliminar las leyes:

**A ) Poder ejecutivo**

**B) Poder Legislativo**

**C) Poder Judicial**

4. Son la formación de conceptos o juicios sobre alguna persona, objeto o idea de manera anticipada:

**A) Roles de género**

**B) Derechos Humano**

**C) Prejuicios**

5. ¿Cuál de los siguientes poderes es el que está conformado por servidores públicos que aplican la justicia con apego a la ley y está conformado por la Suprema Corte de Justicia de la Nación, el Tribunal Electoral y los juzgados?

**A ) Poder ejecutivo**

**B) Poder Legislativo**

**C) Poder Judicial**

6. ¿Cuál de los siguientes tipos de prejuicios son juicios de valor negativos sobre una persona por pertenecer a un determinado grupo social?

**A) Prejuicios de género**

**B) Prejuicios sociales**

**C) Prejuicios de nacionalidad**

7. ¿Cuál de los siguientes es un problema del agua?

**A) La tala de árboles**

**B) Contaminación de ríos, lagos y mares**

**C) Uso de agroquímicos en la agricultura**

8. ¿Cuál de los siguientes tipos de contaminación sucede cuando alguna materia que no le pertenece de manera natural se le agrega al agua?

**A) Contaminación del agua**

**B) Contaminación del aire**

**C) Contaminación del suelo**

9. Es toda forma de afectar, lastimar u obligar a una persona a actuar en contra de su bienestar, sus intereses o su voluntad por su género:

**A) violencia estructural**

**B) violencia política**

**C) violencia de género**

10. ¿Cuál de los siguientes ejemplos pertenece a una equidad de género?

**A) Las niñas y los niños pueden jugar cualquier deporte**

**B) Solo los niños pueden jugar futbol**

**C) Solo los niños pueden pertenecer a la escolta porque son más inteligentes**

11. ¿Cómo se le llama a la diversidad biológica que existe en la Tierra y que se compone de plantas, animales, hongos y microorganismos, así como las condiciones que permiten la vida de los seres vivos?

**A) Patrimonio natural**

**B) biodiversidad**

**C) factores socio-biológicos**



6. Son dos o más individuos unidos por lazos de afecto mutuo o parentesco, por ejemplo: un equipo de fútbol, un grupo musical o un grupo de baile:

- A) Grupos familiares**                      **B) grupos de convivencia**                      **C) grupos de cultura**

7. Es relacionarse con los demás de manera pacífica y armoniosa, con diferentes individuos o grupos de personas que comparten un mismo espacio:

- A) Competencia**                      **B) Desigualdad**                      **C) Convivencia sana**

8.- ¿Cuál de las siguientes no es un problema ambiental?

- A) Reforestación**                      **B) Contaminación del aire**  
**B) Tala inmoderada de bosques**

9. Forma de estructura de una comunidad para enfrentar los problemas que les perturban:

- A) Organización política**                      **B) Poder ejecutivo**                      **C) Organización comunitaria**

10. ¿Cuál de las siguientes medidas es una forma del cuidado del medio ambiente?

- A) Tirar la basura en las playas**  
**B) Quemar la basura**  
**C) Separar la basura para poder reutilizarla**

11. Es una serie de proyectos que se llevan a cabo para promover algo o hacer un llamado de atención a la comunidad, en ella se da a conocer un problema y se encuentran posibles soluciones a la situación:

- A) Campaña**                      **B) Consenso**                      **C) Bienestar**

12. Son el resultado de las relaciones, interacciones y comportamientos de los individuos dentro de un contexto social e influyen en la forma como se estructura y se desenvuelve la sociedad:

- A) Identidad**                      **B) fenómenos sociales**                      **C) fenómenos naturales**

13. ¿Cuál de los siguientes no es un ejemplo de riesgo social?

- A) Lluvia**                      **B) deforestación**                      **C) contaminación del medio ambiente**

14. ¿Cuál de los siguientes es un ejemplo de fenómeno natural?

- A) Lluvia**                      **B) Incendio forestal**                      **C) Contaminación**

15.- ¿Cuál de los siguiente es un valor para llevar a cabo una convivencia sana?

- A) Respeto**                      **B) Envidia**                      **C) Miedo**

Nombre: \_\_\_\_\_

# Hoja de respuestas

## Lenguajes

- 01 (A) (B) (C)
- 02 (A) (B) (C)
- 03 (A) (B) (C)
- 04 (A) (B) (C)
- 05 (A) (B) (C)
- 06 (A) (B) (C)
- 07 (A) (B) (C)
- 08 (A) (B) (C)
- 09 (A) (B) (C)
- 10 (A) (B) (C)
- 11 (A) (B) (C)
- 12 (A) (B) (C)
- 13 (A) (B) (C)
- 14 (A) (B) (C)
- 15 (A) (B) (C)

## Saberes y pensamiento científico

- 01 (A) (B) (C)
- 02 (A) (B) (C)
- 03 (A) (B) (C)
- 04 (A) (B) (C)
- 05 (A) (B) (C)
- 06 (A) (B) (C)
- 07 (A) (B) (C)
- 08 (A) (B) (C)
- 09 (A) (B) (C)
- 10 (A) (B) (C)
- 11 (A) (B) (C)
- 12 (A) (B) (C)
- 13 (A) (B) (C)
- 14 (A) (B) (C)
- 15 (A) (B) (C)

## Ética, naturaleza y sociedades

- 01 (A) (B) (C)
- 02 (A) (B) (C)
- 03 (A) (B) (C)
- 04 (A) (B) (C)
- 05 (A) (B) (C)
- 06 (A) (B) (C)
- 07 (A) (B) (C)
- 08 (A) (B) (C)
- 09 (A) (B) (C)
- 10 (A) (B) (C)
- 11 (A) (B) (C)
- 12 (A) (B) (C)
- 13 (A) (B) (C)
- 14 (A) (B) (C)
- 15 (A) (B) (C)

## De lo humano y lo comunitario

- 01 (A) (B) (C)
- 02 (A) (B) (C)
- 03 (A) (B) (C)
- 04 (A) (B) (C)
- 05 (A) (B) (C)
- 06 (A) (B) (C)
- 07 (A) (B) (C)
- 08 (A) (B) (C)
- 09 (A) (B) (C)
- 10 (A) (B) (C)
- 11 (A) (B) (C)
- 12 (A) (B) (C)
- 13 (A) (B) (C)
- 14 (A) (B) (C)
- 15 (A) (B) (C)

