**CIENCIAS NATURALES 2. PERIODO**

**Instrucciones:**

Lee con atención y marca la opción que creas correcta

|  |
| --- |
| 1. La siguiente imagen representa |
| 1. el ADN 2. la célula 3. una estructura 4. un ovario |

|  |
| --- |
| 1. Las células son muy pequeñas, la mayoría de ellas no son visibles; la única   forma que se pueden ver es a través de un aparato llamado: |
| 1. cámara 2. estetoscopio 3. microscopio 4. telescopio |

|  |
| --- |
| 3. En el siguiente párrafo hace referencia a |
| 1. ADN 2. cromosomas 3. célula 4. NDA |
| 4. Teniendo en cuenta el texto anterior, las células que dan origen a un ser vivo se llaman: | |
| 1. organismo 2. célula | |

|  |
| --- |
| 1. microrganismos 2. gametos |
| 5. Los gametos masculinos y femeninos se llaman |
| 1. células y gametos 2. espermatozoide, óvulo 3. organismo, gameto 4. óvulo , ovarios |
| 6. Los aparatos tecnológicos utilizado para la salud son |
| a.    b.    c.    d. |
| 7. Un ......................es una máquina o aparato que permite realizar y agilizar  Algunas tareas domésticas de rutina diaria. ... Ayudan a preparar y cocinar alimentos, sirven para la limpieza del hogar y pueden ser utilizados por las instituciones, industrias y negocios, entre otros.  en el párrafo anterior se hace referencia a |
| a. electrodomésticos   1. máquinas 2. dispositivos 3. controladores |

|  |  |
| --- | --- |
| 8. Los.................... son los dispositivos concebidos y creados por el hombre/e de  manera deliberada para solventar necesidades o facilitar ciertas tareas, empleando para su construcción y funcionamiento las virtudes de la técnica y la ciencia.  El anterior concepto hace referencia a | |
| 1. máquinas manuales 2. artefactos tecnológicos 3. máquinas pesadas 4. dispositivos funcionales | |
| 9. Según el tiempo de duración de los alimentos se clasifican en |
| 1. perecederos, consumibles 2. no perecederos, conservados 3. perecederos y no perecederos 4. conservados, no conservados |
| 10. Los alimentos se clasifican en 3 grupo | |
| 1. constructores, saludables, energéticos 2. alimentos, constructores, estructurales 3. extras, energéticos, reguladores 4. reguladores, constructores, energéticos | |