



PROCESO SELECTIVO PARA EL INGRESO EN EL CUERPO DE OBSERVADORES DE METEOROLOGÍA DEL ESTADO POR EL SISTEMA GENERAL DE ACCESO LIBRE

Resolución de 20 de enero de 2023 de la Subsecretaría (B.O.E. de 27 de enero de 2023)

NORMAS GENERALES DEL EXAMEN

El tiempo de ejecución del ejercicio por parte de los aspirantes es de DOS horas.

Encima de la mesa solo debe estar el DNI u otros documentos identificativos, en lugar visible, el cuestionario, la hoja de respuestas, las hojas de borrador que facilita el Tribunal y una botella de agua siempre y cuando esta sea transparente y no presente etiqueta. El resto de las pertenencias deben permanecer en el suelo en el lugar que indique el Tribunal.

Se deberá contestar el cuestionario con bolígrafo azul o negro.

No está permitida la consulta de documentación de cualquier tipo ni la utilización de dispositivos electrónicos (teléfonos móviles, tabletas, relojes inteligentes, etc.). Los dispositivos electrónicos de uso particular deberán permanecer apagados comprobando que no tienen alarmas activas.

No está permitido el uso de dispositivos auditivos de cualquier tipo (tapones, etc.), exceptuando aquellos aspirantes que presenten un justificante médico.

Si algún aspirante tuviese que abandonar el aula por causa de urgente necesidad, lo hará acompañado de al menos un miembro del Tribunal o colaborador. Estas salidas no darán derecho a prórrogas en el tiempo máximo para la resolución del ejercicio.

La vulneración de cualquiera de estas normas conllevará la expulsión del aspirante del ejercicio.

El ejercicio consiste en un cuestionario de 25 preguntas tipo test con 4 opciones de respuesta donde solo una de ellas es la correcta. Todas las preguntas tendrán el mismo valor. Las respuestas incorrectas o no contestadas no serán penalizadas.

La calificación máxima de este ejercicio será de 20 puntos. Los puntos por encima de 10 que obtuviera el aspirante se sumarán a la puntuación del Primer y el Segundo Ejercicio.

Una vez comenzado el ejercicio no será posible abandonar el aula de examen durante los primeros 30 minutos ni cuando resten 15 minutos para su conclusión. En el caso de que el aspirante abandone la prueba antes de su finalización, tras entregar el ejercicio completo y las hojas de borrador, únicamente podrá llevarse la copia de sus respuestas.

Finalizada la prueba, el Tribunal recogerá la hoja de respuestas. En este momento, el aspirante podrá llevarse la copia de sus respuestas y el cuestionario de examen. De manera voluntaria los aspirantes podrán quedarse al descabezado y ensobrado de copias y cabeceras.

Durante la realización del ejercicio el Tribunal no hará ninguna aclaración respecto a las dudas que pudieran surgir relativas al contenido del cuestionario.

Tras la finalización del ejercicio, el Tribunal procederá, en el plazo máximo de 3 días hábiles a la publicación de la plantilla provisional de corrección del mismo.

Cumplimenten cuando se les indique la cabecera de la hoja de examen. Aparecen cuatro campos: NOMBRE Y APELLIDOS (utilicen letras mayúsculas), DNI, CATEGORÍA, y FIRMA. En el campo CATEGORÍA deben poner "OBSERVADORES LIBRE" u "OBSERVADORES LIBRE C6" para los candidatos que se presenten por el cupo de reserva C6. Al firmar tengan cuidado en que la firma no sobrepase el espacio dedicado para ello.

Tengan en cuenta que el EJERCICIO se responde en la HOJA DE RESPUESTAS y no en el cuestionario. Todas las respuestas que NO estén marcadas en la hoja de respuestas NO serán tenidas en cuenta.

A la finalización de este tercer ejercicio, se procederá al **acto público de separación de cabeceras** de las "Hojas de Examen"

Sobre la forma de contestar en la "Hoja de Examen", lea muy atentamente las instrucciones adjuntas.



Part I. Read the text below and decide which answer (A, B, C or D) best fits each space.

Two creatures of the past - Mammoths and Mastodons

The elephant has some distant relatives called mammoths, which lived in the Stone Age. More than 15,000 years ago people painted pictures of them on cave walls. Then, astonishingly, in 1799, a man walking along the bank of the River Lena in Siberia (1) _____ a startling discovery. Peering into a wall of ice, he could (2) _____ see the shape of a massive, hairy mammoth, apparently (3) _____ at him. He immediately ran (4) _____ in terror, but several days later he (5) _____ the courage to return and cut the mammoth's tusks - its two enormous teeth - out of the ice to sell them. Mammoth tusks are the biggest teeth of any known creature, some (6) _____ a length of five metres. These tusks were (7) _____ to good use, protecting the mammoths' young from other animals, and brushing away snow.

To most of us, mammoths are probably the most (8) _____ of the elephant's extinct relatives, but thousands of years earlier, in the woodlands of eastern North America lived another of the elephant's relatives called the mastodon. Like mammoths, mastodons may also have had a hairy coat, but (9) _____ mammoths mainly ate grass on the plains, mastodons (10) _____ to eat twigs and leaves.

We do not know why mastodons (11) _____ extinct. However, computer studies of the decrease in mammoth (12) _____ suggest that it was a particular (13) _____ of over-hunting by humans, and (14) _____ in the climate at that time which (15) _____ to their disappearance.

- | | | | |
|----|------------------|-----|--------------|
| 1. | A. made | 9. | A. when |
| | B. took | | B. while |
| | C. did | | C. as |
| | D. had | | D. even |
| 2. | A. rather | 10. | A. preferred |
| | B. quite | | B. enjoyed |
| | C. well | | C. desired |
| | D. just | | D. selected |
| 3. | A. watching out | 11. | A. turned |
| | B. looking out | | B. went |
| | C. looking after | | C. became |
| | D. watching over | | D. came |
| 4. | | 12. | |



- A. across
B. out
C. away
D. past
5. A. grew
B. felt
C. experienced
D. found
6. A. reaching
B. increasing
C. expanding
D. completing
7. A. held
B. put
C. set
D. kept
8. A. usual
B. frequent
C. regular
D. familiar
- A. quantities
B. amounts
C. totals
D. numbers
13. A. addition
B. combination
C. attachment
D. connection
14. A. transformations
B. adjustments
C. diversions
D. changes
15. A. led
B. caused
C. guided
D. influenced



Part II. Read the text below and think of the word which best fits each space. Use only one word in each space.

Developments in Underwater Diving

People have been diving without mechanical aids since ancient times. In those days, divers mainly went underwater to search (16) _____ pearls or sponges. Various ways of supplying divers with air, and so permitting them to stay underwater for long periods of time, have been tried for well (17) _____ two thousand years. Alexander the Great (18) _____ said to have gone underwater in an early (19) _____ of diving machine, and Aristotle talked about an apparatus (20) _____ permitted divers to breathe underwater.

It was not (21) _____ the beginning of the 18th century that more advanced equipment was developed. In 1717, the first practical diving machine, or 'diving bell' (22) _____ it was called, was invented. This was a small wooden room with an open bottom, glass window at the top to (23) _____ in light, and a supply of air coming through leather tubes. Something similar, made of steel, is (24) _____ use today for underwater work, (25) _____ as building the foundations of bridges.

- | | | | |
|-----|---|-----|--|
| 16. | A. for
B. about
C. on
D. through | 21. | A. until
B. on
C. at
D. after |
| 17. | A. close
B. over
C. on
D. to | 22. | A. of
B. and
C. on
D. as |
| 18. | A. went
B. history
C. from
D. is | 23. | A. on
B. above
C. let
D. before |
| 19. | A. types
B. kinds
C. kind
D. brand | 24. | A. in
B. at
C. far
D. and |
| 20. | A. however
B. which
C. although | 25. | A. down
B. such
C. in |



TRIBUNAL CALIFICADOR DEL PROCESO SELECTIVO PARA INGRESO EN EL CUERPO DE OBSERVADORES DE METEOROLOGÍA DEL ESTADO. RESOLUCIÓN de 20 de enero de 2023. BOE núm. 23 de 27 de enero de 2023

D. though

D. on



TRIBUNAL CALIFICADOR DEL PROCESO SELECTIVO PARA INGRESO EN EL CUERPO DE OBSERVADORES DE METEOROLOGÍA DEL ESTADO.
RESOLUCIÓN de 2 de julio de 2021. BOE núm. 166 de 13 de julio de 2021

TERCER EJERCICIO