

Lunes

Nombre _____

EL ROBOT COCINERO

En el año 2050, la familia García compró a "Pinche", un robot diseñado para cocinar cualquier plato del mundo. Pinche tiene brazos de metal articulados y una pantalla en el pecho donde elige las recetas. Todo iba bien hasta que un lunes, un tornillo se le aflojó y empezó a mezclar los ingredientes de forma muy loca.

En lugar de macarrones con tomate, Pinche preparó espaguetis con mermelada de fresa y trozos de regaliz. Al principio, los niños se asustaron, pero al probarlo descubrieron que estaba delicioso. Desde ese día, los lunes en casa de los García se llaman "Lunes de Inventos Raros".

Preguntas:

1. ¿Cómo se llama el robot y qué ocurrió para que empezara a cocinar mal?

2. ¿Qué ingredientes mezcló Pinche en su receta loca?

3. ¿Qué nombre le puso la familia a ese día de la semana a partir de entonces?

Martes

Nombre _____

LA CIUDAD PERDIDA BAJO EL MAR

Hace miles de años, se cuenta que existió una isla llamada Atlántida. Era una ciudad preciosa con palacios de cristal y canales llenos de barcos. Según la leyenda, la ciudad era tan rica y poderosa que sus habitantes se volvieron orgullosos, y un gran terremoto hizo que la isla se hundiera para siempre en el océano.

Hoy en día, muchos exploradores usan submarinos modernos para intentar encontrar sus ruinas. Aunque nadie ha visto los palacios todavía, han encontrado estatuas antiguas y cuevas extrañas. Algunos dicen que los atlantes aprendieron a vivir bajo el agua, pero eso sigue siendo un gran misterio.

Preguntas:

1. ¿Cómo eran los palacios de la Atlántida según la leyenda?

2. ¿Qué desastre natural provocó que la ciudad se hundiera?

3. ¿Qué han encontrado los exploradores en sus expediciones submarinas?

Miércoles Nombre _____

EL LENGUAJE DE LAS ABEJAS

Las abejas son unas de las mejores trabajadoras de la naturaleza. Cuando una abeja encuentra un campo lleno de flores con mucho néctar, vuelve a la colmena para avisar a sus compañeras. Pero, como no pueden hablar, utilizan un baile muy especial en forma de ocho.

Dependiendo de la velocidad del baile y de la dirección hacia la que miren, las demás abejas saben exactamente a qué distancia está el alimento y en qué dirección deben volar respecto al sol. Gracias a este "baile informativo", la colmena nunca se queda sin comida durante el verano.

Preguntas:

1. ¿Qué forma tiene el baile que hacen las abejas para comunicarse?

2. ¿Qué dos cosas indica el baile a las otras abejas?

3. ¿Por qué es importante este sistema para la supervivencia de la colmena?

Jueves

Nombre _____

EL NIÑO QUE INVENTÓ EL BRAILLE

Louis Braille era un niño francés que perdió la vista a los tres años tras un accidente en el taller de su padre. En aquella época, los libros para ciegos eran enormes y muy pesados porque las letras estaban grabadas en relieve. Louis quería leer rápido, así que decidió inventar su propio sistema.

A los 15 años, creó un código de puntos que se tocan con la punta de los dedos. Cada letra está formada por una combinación de seis puntos pequeños. Gracias a su esfuerzo, hoy millones de personas ciegas en todo el mundo pueden estudiar, leer novelas y usar ordenadores igual que los demás.

Preguntas:

1. ¿A qué edad inventó Louis su sistema de lectura?

2. ¿Cómo eran los libros para ciegos antes de que existiera el Braille?

3. ¿Cuántos puntos se utilizan como máximo para formar cada letra?

Viernes Nombre _____

EL DESIERTO DE HIELO

Cuando pensamos en un desierto, imaginamos arena y mucho calor. Sin embargo, la Antártida es el desierto más grande del mundo. Se llama así porque allí casi nunca llueve ni nieva. Es un lugar donde el hielo tiene varios kilómetros de espesor y el viento sopla tan fuerte que puede tumbar a una persona.

A pesar del frío extremo, allí viven animales increíbles como los pingüinos emperador y las focas de Weddell. Los únicos humanos que viven allí son científicos que pasan meses estudiando las estrellas y el cambio climático en bases especiales protegidas del viento.

Preguntas:

1. ¿Por qué se considera a la Antártida un desierto si está llena de hielo?

2. Menciona dos animales que sean capaces de vivir en ese clima.

3. ¿Quiénes son las únicas personas que viven allí y qué van a hacer?

Créditos y normas de uso



Actividades
de
Infantil y Primaria



Agradezco la confianza e interés en estas actividades que fueron creadas con mucho cariño y dedicación. Espero sinceramente que estos materiales les ayuden y que impacten en el aprendizaje de los alumnos y alumnas jugando, creando e innovando.

Todos los derechos reservados por [Actividades de Infantil y Primaria](#). Queda prohibido distribuir, reproducir o vender este material por cualquier medio ya sea electrónicamente o de manera impresa, así como reclamarlo como propio e intentar modificar o quitar avisos de copyright, logos o marcas de agua ya que se encuentra protegido por los derechos de autor. El incumplimiento es una violación a la Ley de los Derechos de Autor y tendrá consecuencias legales.

©opyright

Autora: María Olivares

SÍGUENOS



[@adeiyp](#)



[Actividades de Infantil y Primaria](#)

Suscribete en <https://www.actividadesdeinfantilyprimaria.com/>

Créditos

