

Para las mentes creativas

La sección educativa “Para las mentes creativas” puede ser fotocopiada o impresa de nuestra página Web por el propietario de este libro para usos educativos o no comerciales. “Actividades educativas” extra curriculares, pruebas interactivas, e información adicional están disponibles en línea. Visite www.ArbordalePublishing.com y haga clic en la portada del libro y encontrará todos los materiales adicionales.

Datos interesantes de la Garza gris

Los ojos de la Garza gris se encuentran en su cabeza para que pueda ver tanto al frente como detrás de ella. Una garza puede enfocar sus ojos rápidamente para que pueda buscar los peces a una distancia corta, y repentinamente, puede enfocarlos a una distancia larga para poder vigilar a sus depredadores.

Cuando las garzas están volando, sus cuellos tienen una forma de “S”.



Sus cuellos largos y sus picos afilados y puntiagudos les permiten cazar peces y otros animales como si fuera una rápida flecha.

Pueden volar de 20 a 30 millas por hora. La próxima vez que estés dentro de un carro, dile al conductor que te deje saber cuando estés manejando tan rápido como vuela una garza.



La garza tiene un pedazo de piel (patas palmeadas) entre los dos dedos de los pies que la ayudan a no hundirse en el lodo de la marisma.

La rodilla de la garza posicionada “al revés” es realmente su tobillo y su talón. La rodilla se encuentra adentro de una cavidad del cuerpo, escondida dentro de su piel y debajo de sus plumas.



Cuando una garza gris se acicala las plumas, utiliza sus dedos del pie para rascarse un parche de “polvo de plumas”, un tipo de pluma que ayuda a las aves como un aislante. Las puntas de estas plumas se desintegran en una sustancia que los Ornitólogos (científicos que estudian a las aves) piensan que puede absorber el agua y/o puede ser utilizada para acicalarse o limpiar plumaje. Cuando la garza está limpia, usa un “peine” en medio de su dedo frontal para alinear las plumas.

¡Las garzas grandes son aves grandes! Cuando están de pie, miden aproximadamente 4 pies de alto. ¿Cuánto mides tú? ¿Cómo se compara ésto con una garza?



La envergadura (de la punta de una ala a la otra) es cerca de 6 pies. Utiliza una cinta para medir para ver cuántos son 6 pies. ¿Conoces a alguien o a algo que mida 6 pies de alto?



Las garzas son un tipo de ave. Todas las aves tienen plumas, aunque no todas las aves vuelan (los pingüinos no lo hacen). De hecho, las aves son los únicos animales que tienen plumas. Las aves nacen de huevos, respiran el aire y son de sangre caliente.

Sus patas largas les ayudan a caminar silenciosamente a través de las aguas poco profundas.

Una garza adulta puede pesar hasta 5 libras. ¿Cuánto pesas tú?



¿Cómo cazó Enrique?



Las garzas son **carnívoras**. Esto significa que comen carne. Pero, no van a una tienda de comestibles para comprar su alimento. Ellas tienen que encontrarlo por sí mismas. Las garzas pasan la mayor parte de su tiempo despiertas, mirando para encontrar su alimento. Si has visto a una garza, es probable que la hayas visto parada en aguas poco profundas, cazando.

Probablemente, parece que está quieta, no haciendo nada. Pero realmente estaba mirando bien de cerca a su presa (animales que la garza quiere comer) a que pasara. Si se está quieta por mucho tiempo, otros animales (como los peces, salamandras, ranas, etc.) no se dan cuenta de que es un animal más grande, y nadan hacia donde está.



La garza atrapa rápidamente al pequeño animal con su pico fuerte y disfruta de una comida deliciosa.



Algo en qué pensar: los pantanos



Las garzas grises viven alrededor de los pantanos por todas partes de Norte América desde los manglares y las marismas hasta los pantanos con agua dulce, lagos y ríos con poco movimiento.



¿Qué les podría pasar a las Garzas grises si los pantanos fueran destruidos?



¿Cuáles son algunas cosas que tú y tu familia pueden hacer para prevenir la contaminación en los pantanos?



Actividad para emparejar el ciclo de vida de la garza

Vamos a ver si puedes poner en orden los acontecimientos del ciclo de vida de las garzas para deletrear la palabra que está revuelta.

Las garzas se reproducen en grupos grandes llamados colonias. Por lo general, construyen unos nidos grandes en lo alto de los árboles o en los bordes de los acantilados, cerca del agua. El macho junta palos y la hembra construye el nido.

M

De 10 a 12 semanas, los polluelos se van de sus nidos y de la vida de sus padres para siempre.

N

Los polluelos salen de sus huevos después de 26 a 30 días.

R



Los polluelos viven en el nido por dos meses y ambos padres los alimentan. A esta edad, es cuando vuelan por primera vez.

E

Las hembras ponen entre dos y siete huevos de color azul claro. Ambos padres toman turnos para empollar los huevos para mantenerlos calientes.

O

Resposta:
Moren

