

DEBERES DE LENGUA 4º DE PRIMARIA SEMANA DEL 25-30 MAYO

Realizar un juego de habilidad lectora eficaz “Las plantas que comen carne”. Consiste en que conforme vais leyendo el texto incorporas la palabra de la columna de la izquierda. NO SE ESCRIBE NADA. ¡Dime si te ha gustado!

Las plantas que comen carne

minerales
carne
tipos
americana
hojas
rígidos
conchas
dulce
cierre
néctar
distráidos
atrapados
planta
montañas
carnosas
pegajoso
azucarado
gomoso
insecto
digerido
moscas
orillas
tropicales
pipa
interior
agua
trampa
atraídos
borde
paredes
pinchos
ingerido
carnívoras
golosos

Estas plantas se alimentan de las sales _____ que hay en el agua del suelo, de dióxido de carbono y de _____ fresca y viva.

Vamos a ver tres _____ de plantas que comen carne:

El **atrapamoscas** es una pequeña planta _____ a la que gusta mucho comer carne. Sus _____ tienen en los bordes unos pelos _____ y largos que se doblan como las _____ de una almeja. En su interior segregan un líquido _____ y tienen unos pelitos que son como un pulsador que hace que se _____ la hoja. Los insectos, atraídos por el _____, se posan sobre la hoja, chupan el néctar y, _____, tocan los pelitos del pulsador; cuando se dan cuenta, están _____ por una maraña de pelos.

La **drosera o rocío del Sol** es una _____ que vive en las zonas húmedas de las _____. Sus hojas son _____ y están llenas de pelos que segregan un líquido _____. Cuando un insecto, atraído por el líquido _____ que brilla en el sol, se posa en la planta, queda atrapado en el líquido _____. Los pelos del borde de la hoja se doblan y envuelven al _____; en pocas horas el insecto está _____. Se calcula que una planta de este tipo puede capturar 2 000 _____ cada verano.

La **nepentes** es una planta que crece en las _____ de los ríos _____. Sus hojas son muy especiales: tienen una prolongación en forma de _____ con una tapadera y son de colores muy vistosos: amarillo y violeta. En el _____ de la pipa, hay _____ como hasta media altura; esta es en realidad una _____ para cazar a los insectos. Los insectos vienen _____ por los colores de la planta, se posan sobre el _____ de la pipa y, al oler el azúcar, se asoman y caen por las _____ resbaladizas de la pipa. Luego no pueden salir, pues hay unos _____ que se lo impiden. El insecto entonces es _____ y absorbido.

Así cazan las plantas _____: ofrecen sus líquidos que huelen a miel, y entonces los _____ insectos se posan.

Y después..., ya sabemos lo que pasa.

MARC MONFORT y ROCÍO HIGUERO PIRIS
Leer: ¡Qué mundo más apasionante!
CEPE