



EDUCACIÓN INFANTIL | 5 AÑOS



Actividades y recomendaciones para el verano





¡YA ESTÁ AQUÍ EL VERANO!

Aprovecha momentos de juego para seguir en contacto con los aprendizajes que han adquirido en la escuela

Os proponemos una serie de recomendaciones y actividades fáciles de llevar a cabo en casa, para que vuestros peques no pierdan la motivación y sigan aprendiendo durante el verano aquello que han trabajado durante el curso. Tened en cuenta que son propuestas, así que podéis adaptarlas e inventar variaciones según el ritmo de cada niño y los recursos que tengáis a mano. Lo importante es que les apetezca, lo vivan como un juego y que disfrutéis en familia.

Al finalizar la etapa infantil, los niños están más preparados para aprender y aplicar sus habilidades de lectoescritura y para comprender conceptos matemáticos más avanzados. En matemáticas, se promueven la resolución de problemas, la lógica y el razonamiento matemático, mientras que en la práctica lectoescritora se fomenta la pasión por la lectura, la práctica de la grafomotricidad y el reconocimiento de las palabras. Las actividades deben ser divertidas y adaptadas a su nivel de desarrollo, permitiéndoles desarrollar sus habilidades de forma práctica y significativa.



Cazadores de palabras

Adaptamos este juego de Ludiletras para casa. Se trata de poner carteles con palabras por toda la casa para que los puedan "cazar" y escribir en una hoja.



La caja viajera

Cread una caja e id cambiando las letras que debe contener. Buscad objetos de casa que contengan las letras que conocen.



Juegos de deletreo

Utiliza tarjetas con imágenes y pide a los niños que deletreen el nombre de cada imagen en voz alta. Esto ayuda a desarrollar habilidades de reconocimiento de letras y fonética.



Letras en movimiento

Escribid diferentes letras del abecedario en tarjetas o papeles pequeños y dispérsalas por el suelo. Luego, nombra una letra y pide a los niños que tracen la forma de la letra en el aire o en el suelo con su dedo del pie. Esta actividad ayudará a mejorar su control motor fino y su coordinación.



Sopa de letras

Crea una sopa de letras con palabras sencillas que los niños puedan reconocer y escribir. Los niños deben buscar las palabras en la sopa de letras y escribirlas en un papel. Con ello, se reforzará su reconocimiento de las letras, al tiempo que su motricidad fina y su coordinación visual.



Palabras encadenadas

Comienza diciendo una palabra simple, como "gato". Luego, pide a tus hijos que digan una palabra que empiece con la última letra de la palabra anterior, en este caso, podría ser "oso". Continúa encadenando palabras de esta manera. Esta actividad desarrollará su conciencia fonológica y su capacidad para identificar los sonidos iniciales y finales de las palabras.



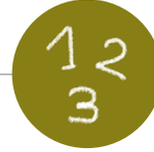
Entrevista imaginaria

Pide a tus hijos que elijan a sus personajes favoritos. Puede ser un superhéroe, un animal, un personaje de cuento, etc. Luego, finge ser un periodista y hazle preguntas sobre la vida de este personaje, las aventuras y su personalidad. Anima a responder en voz alta, usando frases completas y detalles imaginativos. Esta actividad fortalecerá su habilidad de comunicación oral y su creatividad.



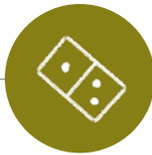
Sumas y restas con objetos

Utiliza objetos como fichas, bloques o cuentas para que los niños practiquen sumas y restas simples. Por ejemplo, puedes darles 4 fichas y pedirles que sumen 2 más, o darles 6 fichas y pedirles que resten 3.



Problemas matemáticos cotidianos

Plantea problemas matemáticos sencillos basados en situaciones de la vida diaria. Por ejemplo, pregúntales cuántas galletas quedan si había 8 y se comieron 3, o cuántos juguetes tienen en total dentro de alguna caja, etc.



Juegos de mesa

Los juegos de mesa siempre son una buena recomendación ya que trabajan muchas habilidades. Si quieres, puedes introducir juegos de mesa que involucren conceptos matemáticos, como juegos de contar, sumar o restar. Puedes utilizar juegos de cubos o juegos de cartas adaptados a su nivel.



Memoria de formas

Crea tarjetas con diferentes formas geométricas y colócalas boca abajo. Tus hijos deberán voltear dos tarjetas a la vez e intentar encontrar tarjetas donde coincidan las formas. Este juego ayuda a desarrollar la memoria visual y el reconocimiento de formas.



Tesoro escondido

Esconde algunos objetos pequeños alrededor del área de juego (puede ser el salón, el jardín, un espacio en la playa o en la montaña si habéis ido de excursión) y crea un mapa o pistas para que los niños los encuentren. Haz que las pistas incluyan instrucciones de dirección, como "ve a la derecha" o "da dos pasos hacia adelante". Esto los ayudará a practicar la orientación espacial y a seguir instrucciones mientras buscan los tesoros.



Vídeos educativos

Te proponemos estos vídeos educativos que forman parte de EMAT infantil para trabajar:

Introducción a las formas geométricas -

[Leo busca formas](#)

El conteo hasta diez

[Los ematis cuentan hasta 10](#)

Introducción al concepto de medida

[Crece, crece](#)



Actividades de medida

Explora la medida utilizando reglas, cintas métricas, balanzas u otros instrumentos de medición. Pide a los niños que midan objetos, comparen longitudes o pesos, y clasifiquen por tamaño.



Secuencias y series numéricas

Proporciona secuencias numéricas y pide a los niños que continúen la serie o identifiquen el número que falta. También puedes plantear patrones más complejos y pedirles que los completen.

POLO de LIMÓN

Si buscas un cuaderno de verano para repasar los contenidos de 5 años...

¡Polo de limón! Un cuaderno diferente para repasar los contenidos del curso durante las vacaciones, con una gran variedad de actividades para desarrollar la creatividad de los niños a partir de experimentos, recetas y muchos juegos.

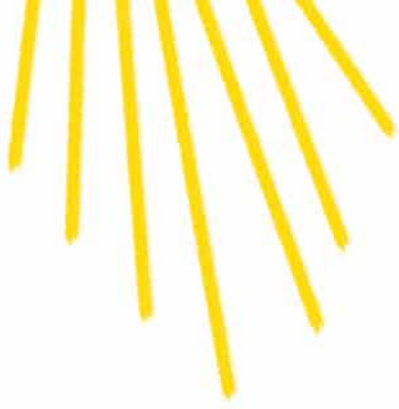
[¡Échale un vistazo aquí!](#)



Con cada cuaderno, tekman Education destina 1€ al Hospital Sant Joan de Déu de Barcelona.

SJD Sant Joan de Déu
Barcelona · Hospital





—

F



tekman



}



www.tekmaneducation.com