



Biblioteca Virtual

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
Comunidad de Madrid

Conocimientos académicos esenciales

Una breve guía para los padres

La mejora del rendimiento académico de los alumnos madrileños es uno de los objetivos prioritarios de la Consejería de Educación.

Esta breve guía pretende poner a disposición de los padres información sobre los conocimientos fundamentales que sus hijos deben adquirir en cada ciclo de la Educación Primaria.

No obstante, para conseguir la mejora del rendimiento académico de los alumnos es indispensable la implicación de los padres en la actividad académica de sus hijos. Algunas actuaciones que los padres pueden realizar con sus hijos para colaborar en la mejora de su progreso escolar son las siguientes:

Realizar un seguimiento sistemático de su actividad escolar.

Supervisar la realización de las tareas escolares y actividades de estudio que se les encomienden.

Establecer rutinas de trabajo para fomentar la creación de hábitos de estudio estables.

Leer con ellos a diario en edades tempranas y promover su lectura diaria a edades más avanzadas.

Realizar sencillos juegos matemáticos y de cálculo mental.

Estimular su curiosidad por temas provenientes del mundo de la ciencia, de la literatura, de la historia, del arte y la cultura en general.

Esta guía, que viene a sumarse a la información que todos los centros ofrecen a las familias, quiere servir de referencia común a todos los padres de alumnos escolarizados en nuestra Comunidad, independientemente de la titularidad, la metodología y la línea pedagógica del centro al que acudan sus hijos.

Esperamos que esta iniciativa sirva de apoyo a las familias en partido por la Consejería, por lograr el éxito

Esta versión digital de la obra impresa forma parte de la Biblioteca Virtual de la Consejería de Educación y Empleo de la Comunidad de Madrid y las condiciones de su distribución y difusión se encuentran amparadas por el marco legal de la misma.

www.madrid.org/edupubli

edupubli@madrid.org



La Suma de Todos

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
Comunidad de Madrid

www.madrid.org

Conocimientos académicos esenciales



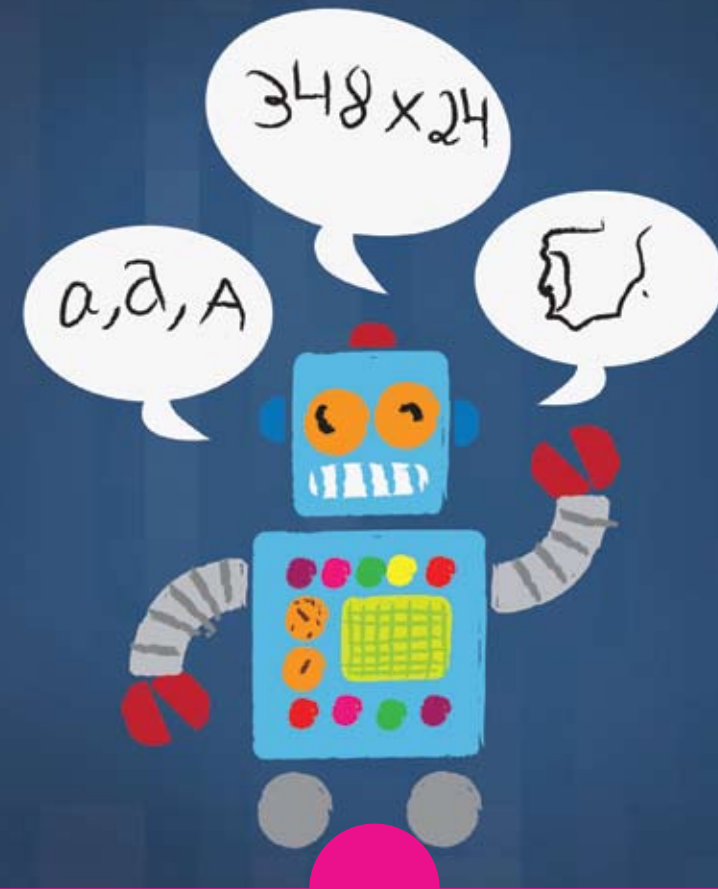
Una breve guía para los padres
Segundo Ciclo de Educación Primaria

3º y 4º curso



Publicaciones
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN

2º
ciclo



EDUCACIÓN PRIMARIA

Lengua Castellana y Literatura

Al finalizar 4º curso de Educación Primaria, su hijo debería saber, al menos:

- ✓ Relatar acontecimientos, describir personas, animales, objetos y lugares. Memorizar y recitar poemas.
- ✓ Leer con el ritmo adecuado y la entonación correcta, de acuerdo con los signos de puntuación.
- ✓ Hacer redacciones, resúmenes, dictados y copias.
- ✓ Reconocer los sustantivos, los verbos, los adjetivos calificativos, los artículos y los pronombres personales básicos.
- ✓ Reconocer las oraciones simples distinguiendo entre sujeto y predicado.
- ✓ Reconocer sinónimos y antónimos.
- ✓ Utilizar correctamente el diccionario.
- ✓ Acentuar las palabras según las reglas de acentuación básicas.
- ✓ El uso básico de los signos de puntuación.

Algunos ejemplos de ejercicios prácticos

Señalar en la siguiente oración los sustantivos, los verbos, los adjetivos, los artículos y los pronombres personales.

Yo devolví los libros a la biblioteca.

Señalar el sujeto y el predicado en la siguiente oración:

Mis padres viajaron a Roma el año pasado.

Escribir la tilde en las palabras que la necesiten.

azucar, colchon, atmosfera, cabeza, pared, detras, Maria, subio

Matemáticas

Al finalizar 4º curso de Educación Primaria, su hijo debería saber, al menos:

- ✓ Leer y escribir, tanto con cifras como con letras, números naturales menores que 1.000.000.
- ✓ Realizar multiplicaciones con números naturales de hasta tres cifras.
- ✓ Efectuar divisiones enteras de un número de hasta seis cifras por otro de una cifra.
- ✓ Resolver problemas matemáticos con las operaciones de suma, resta, multiplicación y división.
- ✓ Realizar mentalmente sumas, restas, multiplicaciones y divisiones con números naturales.
- ✓ Las unidades de longitud, peso, capacidad y tiempo.
- ✓ Medir y clasificar los ángulos según sus grados.

Algunos ejemplos de ejercicios prácticos

Calcular:

$$809 \times 67 =$$

$$1.368 : 9 =$$

Resolver el siguiente problema:

Un agricultor cosecha 2.135 Kg de naranjas. Se queda con 85 Kg y quiere guardar el resto en sacos de 5 Kg. ¿Cuántos sacos hacen falta?

Escribir 50 céntimos de euro en forma de fracción y en forma decimal.

Indicar qué ángulo es el recto, cuál el agudo y cuál el obtuso.



Conocimiento del medio natural, social y cultural

Al finalizar 4º curso de Educación Primaria, su hijo debería saber, al menos:

- ✓ Los principales océanos, mares y continentes del mundo.
- ✓ Los principales ríos y cordilleras de España.
- ✓ Clasificar los animales y plantas por sus características y funciones vitales (nutrición, relación y reproducción).
- ✓ Describir los sentidos: órganos y funciones.
- ✓ Reconocer las principales fuentes de energía y su uso.
- ✓ La organización política y territorial de España.
- ✓ Identificar algunas grandes civilizaciones y sus principales características.

Algunos ejemplos de ejercicios prácticos

Situar en el mapa del mundo los océanos y continentes.

Escribir los ríos españoles que desembocan en el Océano Atlántico.

Enumerar los órganos que intervienen en la digestión.

Señalar en el mapa de España las Comunidades y Ciudades Autónomas.