



## OBSERVACIONES IMPORTANTES

- **Material:** Todo lo clasificado como **papelería y material complementario** puede adquirirlo en la tienda de su preferencia, o bien **reutilizar** el material de ciclos anteriores que se encuentre en buen estado.
- **Etiquetado:** Es indispensable que **todo el material** esté marcado con el **NOMBRE COMPLETO y GRADO ESCOLAR** del estudiante. El etiquetado lo realiza cada familia y como iniciativa ambiental les sugerimos no forrar con plástico los cuadernos.
- **Reposición:** Durante el ciclo escolar, será responsabilidad de cada familia reponer el material de uso personal, motivando a los estudiantes al cuidado y uso adecuado.
- **Material adicional:** hacemos de su conocimiento que podrán solicitarse materiales adicionales cuando sea necesario para el desarrollo de las clases, de acuerdo a las preferencias del grupo, proyectos o trabajos especiales.

## PAPELERÍA

- 1 estuche de tela o plástico con cierres (no estuche de caja de plástico)
- 1 lápiz n° 2
- 1 borrador de migajón para lápiz
- 1 sacapuntas con cajita simple, sin personajes
- 1 lápiz adhesivo tamaño grande (36g)
- 1 tijera de punta redonda
- 1 pluma azul
- 1 pluma negra
- 1 pluma verde
- 1 pluma roja
- 1 corrector

- 1 juego de geometría con compás de precisión
- 1 pincel grueso
- 1 pincel delgado
- 1 caja de colores (12 piezas)
- 1 paquete de plumones delgados (12 piezas)
- 1 paquete de plumones gruesos (6 piezas)
- 2 marcatextos: uno naranja y otro amarillo
- 1 calculadora básica
- 2 paquetes de 100 hojas blancas
- 50 hojas de papel tamaño carta de colores rojo o verde

## CUADERNOS:

El color de la portada debe ser el indicado para cada materia. Solo en caso de no encontrarlo forrarlo del color correspondiente.

- 1 cuaderno de Inglés formato college cosido color amarillo (100 hojas) de raya
- 1 cuaderno de Español, formato college, cosido, color verde, 100 hojas de raya
- 1 cuaderno de Pensamiento Matemático / Formación Cívica y Ética, formato college, cosido, color azul, 100 hojas de cuadrícula grande. Dividir el cuaderno de la siguiente manera: Matemáticas, primeras 70 hojas y Formación Cívica y Ética, 30 hojas restantes. Se sugiere añadir una pestaña para señalar la división de ambas áreas
- 1 cuaderno de Naturaleza y Sociedades/Ciencias Naturales, formato college, cosido, color naranja, 100 hojas de raya. Dividir el cuaderno de la siguiente manera: Naturaleza y Sociedades, primeras 60 hojas y Ciencias Naturales, 40 hojas restantes. Se sugiere añadir una pestaña para señalar la división de ambas áreas
- 1 cuaderno de Música, pautado, forma italiana, con espiral (50 hojas)
- 1 cuaderno de dibujo marquilla con espiral para Arte, de 32cm x 24.5 cm, con 30 hojas
- 1 cuaderno para Laboratorio de Ciencias, formato italiano, con grapa, color verde, (50 hojas) de cuadro grande
- 1 cuaderno reciclado de cualquier tamaño (blanco, raya o cuadros, quitar hojas usadas) para usos diversos
- 1 libro de actividades a elección y gusto del estudiante, como sudoku, crucigramas, sopas de letras, mandalas, unión de puntos, entre otros
- Diccionario inglés- inglés. Se puede reutilizar el del ciclo anterior

## MATERIAL COMPLEMENTARIO:

- 1 mochila amplia, con nombre completo y grado, adecuada al tamaño de los libros
- 2 cajas de pañuelos desechables
- 1 paquete de toallitas húmedas
- 1 bata blanca para laboratorio, con nombre completo y grado bordado al frente
- 1 playera grande manga larga para la clase de arte con nombre completo y grado bordado al frente (puede ser una playera usada de papá o mamá)
- 1 flauta dulce (marcada con el nombre y grado del alumno)

## LIBROS:

### **Paquete Institucionales Primaria 4:**

- Frody Diario Español Primaria 4-6 (Colegio Finlandés)
- Frody Book Primaria (Colegio Finlandés)

### **Paquete Matemáticas EMAT Primaria 4:**

- Emat Primaria 4

### **Paquete Inglés Primaria 4+ SPARK:**

- Reach Higher Grade 4A Student's Book + Sticker Code
- Reach Higher Grade 4B Student's Book + Sticker Code
- Reach Higher 4A Practice Book
- Reach Higher 4B Practice Book

### **Paquete Robótica y Programación Módulo Primaria 4:**

- Aprende STEAM con Robótica junior 4 (incluye: libro y licencia)

