

LISTA DE MATERIALES ESCOLARES 5to Grado - Ciclo Lectivo 2022

- Cuatro (4) carpetas N° 3 con hojas rayadas, cuadrículadas (Cs. Sociales y Matemática – Cs. Naturales y Lengua – Estudios Judaicos - Inglés).
- Separadores de materias (hojas canson blancas o color).
- Un (1) block de hojas color.
- Un (1) cuaderno de tapa dura de cincuenta (50) hojas, forrado en rojo (comunicaciones).
- Un (1) cuaderno para música y Shirá (puede ser de años anteriores).
- Una (1) cartuchera con: un (1) lápiz negro, una (1) goma, una (1) regla, un (1) "Voligoma", una (1) tijera, un (1) sacapuntas, un (1) liquid paper, una (1) lapicera roller o con cartucho azul lavable (y uno de repuesto), una (1) escuadra, un (1) compás, un (1) transportador, marcadores y lápices de colores.
- Un (1) Diccionario castellano. Inglés: Diccionario Inglés – Inglés para principiantes (sugerido).
- Un (1) Libro para lectura silenciosa
- Una (1) Agenda anual o un (1) cuaderno armado como agenda y destinado sólo a tal fin. En lo posible, con organización SEMANAL.
- 6 Folios N°3.
- Mapas:N° 3: un (1) planisferio y un (1) mapa de la República Argentina (ambos a color con división política).
- Estudios Judaicos: Javerim beivrit , Hamikraá shelí de 4º , Torá Lí, Hagadá de Pesaj (sugerimos la institucional) . Todos estos materiales se confirmarán al inicio de las clases.
- Inglés: Diccionario inglés inglés para principiantes (sugerido) y el libro de texto del año anterior.
Academy Stars 4 (Editorial Macmillan)
 - Pupil's book (ISBN: 9780230490116)
 - Workbook (ISBN: 9780230490123)
 - Bookr Class (Biblioteca digital en Inglés): <https://bookrclass.com/download>
- Bibliografía del Área Oficial:
Ciencias Naturales 5. CIUDAD DE BUENOS AIRES. Serie Sobre Ruedas Editorial Edelvive.
(Mismo del año pasado)
El Libro de Mate 5. CIUDAD DE BUENOS AIRES. Editorial Santillana (mismo del año pasado)
El libro de Cs. Sociales se informará en febrero.

Documentación:

- Apto físico por médico (presentarlo hasta el **11 de marzo**).

Atentamente,
Dirección Escuela Primaria