**COLEGIO DE OCCIDENTE**

**PRIMARIA, SECUNDARIA Y BACHILLERATO**

LISTA DE MATERIAL PARA 4° GRADO DE PRIMARIA C.E 2018-2019

ESPAÑOL E INGLES

* 2 libretas de cuadricula grande marca norma. (color rojo)
* 2 libretas doble raya color azul marino.
* 4 cajas de colores de madera marca “norma” triangular de 24 piezas
* 2 cajas de plumones de agua marca “norma”
* 10 borradores de migajón
* 4 pegamentos adhesivos marca “TOP”36g
* 6 sacapuntas (de preferencia con cajita)
* 4 paquetes de lápices (verithin DUO, MARCA paper-mate) 12 piezas
* 2 plumones de aceite uno de cada color: rojo, negro y azul.
* 2 plumones sharpie uno de cada uno: rojo, azul y negro.
* 2 Tijeras de punta roma.
* 1 paquete de fichas bibliográficas 100 pzas. en blanco
* 1 juego geométrico con regla de 30 cm (plástico flexible)
* 2 folders con liga de seguridad tamaño carta marca “norma” color rojo (colocar los mapas dentro de las carpetas).
* 1 paquetes de hojas blancas tamaño carta (500 hojas)
* 1 cuento infantil en español
* 1 cuento infantil en ingles
* 1 control de tareas marca “norma”
* 2 cajas de plastilina.
* 2 paquetes de hojas de colores tamaño carta.
* 1 juego de mesa (rompecabezas, pares, dominó, etc) didácticos e infantiles
* 2 botes transparentes de tres o más litros para colocar material
* 4 pinceles grandes
* 2 paquetes de abatelenguas de colores
* 2 lapiceras de tela mediana (para guardar material personal del alumno)
* 1 diccionario “Laoursse” escolar.
* 10 mapas de Sinaloa con nombre con división política de municipios.
* 5 mapas de Sinaloa sin nombre.
* 5 mapas de la República Mexicana sin nombre y con división política
* 2 marca textos cualquier color punta gruesa
* 1 pegamento liquido 500 ml.
* 6 metros de papel américa (cualquier color)
* 6 foami escarchado de c/u (anaranjado, morado, azul rey, rosa pastel, verde bandera y negro)
* 1 paquete silicón chico
* 4 cintas masking tape
* 1 caja de plumones magistral (4 piezas)
* 4 cintas navitek (scotch)

**Nota: Todo el material deberá estar marcado con el nombre del alumno.**