



HARWOOD SCHOOL 2022

1° BD - ESPAÑOL

ASIGNATURA	LIBRO / MATERIALES
QUÍMICA	“Todo se transforma “ Química 4to. de G.Saravia y otras. Ed .Contexto Materiales: - cuadernola, tabla periódica, calculadora científica
MATEMÁTICA	Calculadora científica. Útiles de geometría. Se utilizará la plataforma de Ceibal y materiales proporcionados por la profesora.
FILOSOFÍA	A confirmar
ASTRONOMÍA	Texto: “ASTROLABIO” Ed. Contexto Autores: Eduardo Moreira/ Diego M.de Álava
LITERATURA	<i>Frankenstein</i> de Mary Shelley (libro o impresión completa del texto). <i>Lazarillo de Tormes</i> (libro o impresión completa del texto).
BIOLOGÍA	
FÍSICA	<ul style="list-style-type: none"> - lápiz/goma/ material de Geometría - calculadora científica - hojas cuadriculadas - Texto: “INTERACCIONES: campos y ondas” Autores: Egaña, Berruti y González. Ed. Contexto (nueva edición ampliada y revisada).
HISTORIA	<ul style="list-style-type: none"> - Historia de 4º Secundaria . Editorial Santillana. (Edición vieja con fotos a color)
COMUNICACIÓN VISUAL	<ul style="list-style-type: none"> • Tabla de 1/4w con su respectiva regla T • Hojas de dibujo de ¼ w • Cinta de enmascarar • Lápiz 2HB, goma de borrar, sacapuntas • Bolígrafo Pilot o microfibra negro (cualquier marca) • Bolígrafos Pilot de color amarillo, azul y rojo (más colores opcionales) • Lápices de color amarillo, azul y rojo (más colores, opcionales) • Tijeras, cascola, trincheta • Pinturas vinílicas o acrílicas Fosca de Acrilex de 60ml, en amarillo, azul, rojo, negro y blanco (demás colores, opcionales) • Pinceles planos y redondos de cerda suave • Hojas de papel manteca tamaño carta • Hojas papel carbónico negras, NO AZULES • Revistas • Cuaderno o libreta para apuntes de clase

--	--

Se solicita una cuadernola para cada asignatura y una agenda (se recomiendan las que tienen una hoja por día).