

5º ES -- 2020-2021

Asignatura	Título	Autor	Editorial	ISBN
Lengua Materna (LI)	Lengua y Literatura 4º ESO	Serie Comenta	Santillana	978-84-680-3999-2
	Leyendas	G. A. Bécquer	Cátedra	978-84-376-2024-4
	El guardián entre el centeno	J.D. Salinger	Alianza	978-84-206-7420-9
	Tres sombreros de copa	M. Mihura	Cátedra	978-84-376-0179-3
	Textos suministrados por el profesorado			
Matemáticas 4	Se informará en septiembre			
Matemáticas 6	Matemáticas orientadas a las Enseñanzas Académicas 4 (Mismo libro que ya se ha utilizado en S4ma6 en el curso 2019-20)	J. Colera et al.	Anaya	978-84-698-1069-9
	Matemáticas I (1º Bachillerato) (Suma Piezas)	J. Colera et al.	Anaya	978-84-698-6090-8
Calculadora	<p>De acuerdo con las características requeridas por los planes de estudio de matemáticas y física para el año secundario s5 de las Escuelas Europeas y por decisión del grupo de expertos, que se reunió el 23 de abril de 2020, para el comienzo del año escolar 2020-2021 en septiembre de 2020, los estudiantes de 5 años deben tener su propio dispositivo que permita el uso del software GeoGebra 6 en el aula, al menos en modo fuera de línea (ver características mínimas del dispositivo a continuación). Además, se requerirá una calculadora científica no gráfica y no programable para el Exámenes del año escolar 2020-2021 (el modelo utilizado en s4, cuando corresponda, puede ser suficiente).</p> <p>GeoGebra6 puede ejecutarse en varios dispositivos (tableta o computadora portátil) en línea o sin conexión. El grupo de expertos no especifica un modelo. Sin embargo, el grupo recomienda al menos lo siguiente, para un uso adecuado de GeoGebra 6 (estas son especificaciones mínimas, pero la elección de dispositivos más potentes permitiría usos más diversos y profundos): -- Sistema operativo: cualquier sistema operativo compatible con GeoGebra 6 (nombre completo en EN: GeoGebra Classic 6); -- RAM mínima: 1 GB para una tableta y 4 GB para una computadora portátil; -- Almacenamiento mínimo: 16 GB para una tableta y 32 GB para una computadora portátil; -- Tamaño y resolución de la pantalla: se pueden permitir 7 "siempre que haya una buena resolución de pantalla (mínimo 720 p), pero al menos 9" para una visualización cómoda con un mínimo de 1080 p. resolución.</p> <p>Para los estudiantes con un acuerdo de apoyo educativo, se deben aplicar los arreglos especiales relevantes.</p>			
Biología	Los alumnos conservan los manuales utilizados en 4º			
Química	No se empleará manual. Material elaborado por el profesor.			
Física	Materiales proporcionados por el profesor. Moodle.			