

1º FPB electricidad

MODULO	Profesor	TAREAS	Medio utilizado
Instalaciones eléctricas y domóticas	Roberto Laseca	Tema 9. Leerlo, hacer el resumen y las actividades de las páginas 185 y 186	Classroom
Equipos eléctricos y electrónicos	Marta Córdova Artal	<p>Vamos a trabajar el tema 8 del libro 'Motores y otros actuadores de electrodomésticos'. Para ello, iréis leyendo el tema y haciendo el resumen del mismo en el classroom, punto por punto, con lo que acabaréis realizando un pequeño trabajo llamado 'Motores y otros actuadores de electrodomésticos'. También realizaréis ejercicios relacionados con el tema 8. Cualquier duda podéis contactarme mediante el classroom o el correo electrónico. <i>Los alumnos que no puedan acceder al classroom realizarán el resumen en formato papel o Word y lo enviarán por correo a la profesora o lo entregarán en formato papel. Además, se les entregarán los ejercicios y tendrán que ir completándolos en Word o formato papel para enviarlo por correo o en formato papel a la profesora.</i></p> <p>Martes 17 (2 horas): Lee y resume del tema 8 los puntos 1, 2, 2.1 y 2.2. Entrega resumen en classroom o correo electrónico. Miércoles 18 (1 hora): Realizar los relacionados relaciones con los puntos anteriores (2.1, 2.2. – ejercicios del 1 al 9) Jueves 19 (3 horas): Lee y resume del tema 8 los puntos 2.3, 2.3.1, 2.3.2, 2.3.3, 2.3.4, 2.4. Entrega el resumen en la sección del classroom habilitada para ello o correo electrónico. Realizar los ejercicios relacionados con el punto 2.3., ejercicios 10, 11 y 12. Viernes 20 (1 hora): Realizar los ejercicios relacionados con los puntos anteriores (2.3.1, 2.3.2, 2.3.3, 2.3.4, – ejercicios del 13 al 21) Martes 24 (2 horas): Realizar los ejercicios relacionados con el punto 2.4, ejercicios 22, 23, 24 y 25 Lee y resume del tema 8 el punto 3: electroválvulas y bombas. Entrega el resumen en la sección del classroom habilitada para ello o correo electrónico. Realizar los ejercicios relacionados con los puntos anteriores (3. – ejercicios del 26, 27 y 28) Miércoles 25 (1 hora): Lee y resume del tema 8 los puntos 4 y 5: elementos de caldeo y elementos de iluminación. Entrega el resumen en la sección del classroom habilitada para ello o correo electrónico. Jueves 26 (3 horas): Realizar los ejercicios relacionados con los puntos anteriores (4. y 5. – ejercicios del 29, 30 y 31). Realizar el tipo test del final del libro en la sección del classroom habilitada para ello. Test online de editex en el classroom. Una vez que acabéis el test deberéis hacerle una foto o captura de pantalla a la pantalla en la que os aparece el porcentaje de aciertos. Deberéis entregarme esa captura de pantalla en el Google classroom o por correo electrónico. Teneis dos oportunidades para realizar bien el test. El enlace es el siguiente: http://www.blinklearning.com/useruploads/r/a/95104590/activity_other_imported/FPB_EEE_ud08_LMS/83778758719243658553/index_lms_html5.html Viernes 27 (1 hora): Maquetación del resumen: En un documento Word, incluye todos los puntos del resumen ordenados y con las correcciones que te haya hecho la profesora. Guárdalo como pdf y entrégalo en el classroom o por correo electrónico.</p>	Classroom o correo electrónico/papel para quien no tenga acceso al classroom: mcordova@gallicum.es
Ciencias aplicadas I	Ana Mayayo	<p>Matemáticas: Os enviaré a vuestros correos ejercicios de repaso. Ciencias: Lectura y resumen tema 6. Ejercicios pag 105 1 y 2. pag 107 1-2-3-4-5. pag 120 ejercicios del 1 al 9.</p>	correo electronico amayayo@gallicum.es
Inglés	Mª del Mar Barrabés	INGLÉS:Hacer pagina 41	Correo:mmbarrabes@gallicum.es
Comunicación y sociedad I	M Mar Barravés	.LENGUA:Hacer paginas 67 y 68 y desde 72 a77.para 30 marzo	Correo:mmbarrabes@gallicum.es
Prevención Riesgos Laborales	Elena Abuelo	Elena Abuelo Os enviaré la tarea al classroom	"Google Classroom email: eabuelo@gallicum.es"