

**DEURES D'ESTIU 2018 – ALUMNAT 2n ESO**

MATÈRIA	QUI ELS HA DE FER	DESCRIPCIÓ DEL MATERIAL	DATA DE LLIURAMENT	PERSONA A QUI CAL LLIURAR-LOS
ANGLÈS	Recomanat per a alumnat amb qualificació final de curs inferior a 7. Per la resta d'alumnes és voluntari i/o també poden fer, si volen, un Reader, un diari de viatge en anglès, ...	ISBN 9780194014557 'HOLIDAY ENGLISH 2ºESO' STUD PACK CAT 3ED	Primera classe d'anglès del curs següent	Professor/a de la matèria del curs següent
CASTELLÀ GRUP GRAN I GRUP PIM	Recomendado para todos	Lectura del libro El niño con el pijama de rayas; John Bryne; Ed.Salamandra ISBN 978-84-9838-079-8 El alumno debe hacer un resumen de cada capítulo del libro a ordenador.	Primera setmana de classes	
CATALÀ GRUP GRAN	Voluntari, recomanat per a tothom	Lectura: Laura Gallego: <i>Allà on els arbres canten</i> EdCruilla ISBN 978-846612-935-0  Quadern <b>BLOC de 2n d'ESO de Teide</b> . ISBN: 978-84-307-9083-8.	Primera classe de català del curs següent	
CATALÀ GRUP PIM	Recomanat per a tothom	L'alumne haurà de realitzar un "Diari de vivències de les vacances" La professora de la matèria donarà les pautes a l'alumnat		

FRANÇAIS	Tot aquell alumnat que segueixi amb l'assignatura el curs vinent.	Racontez vos vacances, vos projets, vos rêves, une histoire... Ajoutez, si vous voulez, des images.	Primera setmana proper curs. Primera nota de classe.	
ALEMANY	Els alumnes amb qualificació inferior a 6 han de fer un Dossier corresponent al seu nivell.	El Dossier s'ha de recollir al Departament d'Anglès i Alemany.	Primera setmana de classes.	
MATEMÀTIQUES Grup gran i PIM2	Es recomanable però voluntari	Quadern de matemàtiques PONT 2n ESO (Editorial Nadal)	Primer dia de classe. Es tindrà en compte per a la nota del primer control del curs següent	
SOCIALS	Voluntari	Mateix <b>dossier</b> de recuperació, recollir a la consergeria del centre	Primer dia de classe de la matèria del curs següent	
TECNOLOGIES	Voluntari  (En el cas de l'alumnat amb la matèria suspesa cal mirar les tasques a realitzar a l'apartat de recuperació de matèries pendents)	Realitzar una presentació en Power Point o altra programa de presentacions sobre el tema <b>"Com podem estalviar energia?"</b> . Ha de tenir un mínim de 12 diapositives. Has de seguir les pautes que hem treballat a classe d'informàtica. Ha d'incloure portada, índex, textos, imatges, autoformes, un esquema, sons, enllaços, animacions, transicions,... El fitxer no pot tenir més de 3 Mb.	Per correu electrònic abans de l'inici de curs.  La nota del treball es tindrà en compte a la primera avaluació de 3r d'ESO	Quan el tinguis, l'has d'enviar per correu electrònic a <a href="mailto:dmir3@xtec.cat">dmir3@xtec.cat</a>