




Recomanacions estiu 2n ESO:

Llengua Castellana	<ul style="list-style-type: none">- Aprovechad el verano y las vacaciones para leer todo lo que podáis. Acabad la lectura de “Las lágrimas de Shiva” y buscad en la biblioteca algún libro que os guste: de aventuras, acción, ciencia ficción, cómic...- La lectura ayuda a entretener, pero también ayuda a aprender cosas nuevas y, muy importante, mejora la ortografía.- Os he dejado en el Classroom de 2n C algunas comprensiones lectoras. Entender aquello que leemos es clave para aprender en TODAS las materias.- En la página www.cinemaperaestudiants.cat encontraréis películas seleccionadas con criterio cultural, instructivo y formativo. Veréis que están clasificadas por edades, niveles educativos, género y área del currículum. ¡¡Os esperamos en septiembre!!
Llengua Catalana	<ul style="list-style-type: none">- De la mateixa forma que en Castellà, llegiu també en Llengua Catalana. Per practicar la redacció, us proposo que feu un diari de les vostres vacances (no de cada dia, feu-lo quan us vingui de gust). També ho podeu fer en castellà si esteu molt animats.- www.cinemaperaestudiants.cat Cercador de pel·lícules: Pel·lícules seleccionades amb un criteri cultural, instructiu i formatiu. Pel·lícules classificades per edats, nivells educatius, gènere i àrea curricular. Us esperem al setembre!
Anglès	<p>Intentad aprovechar este verano para ver vuestras series y películas favoritas en inglés. En https://ororo.tv/es podréis elegir, poner subtítulos, variar la velocidad, etc.</p> <p>Además, tenéis diferentes páginas para practicar cosas concretas de lengua inglesa. Os recomendamos:</p> <ul style="list-style-type: none">- Gramática y listening de nivel A2 https://test-english.com/grammar-points/a2/- Ampliar vocabulario de manera divertida y colaborando con acabar con el hambre en el mundo https://freerice.com/categories/english-vocabulary- Otras webs interesantes https://www.britishcouncil.es/ y https://agendaweb.org/. <p>Y, sobre todo, disfrutad del verano!!! ¡En septiembre nos vemos!</p>
Francès	1.Regarder films en français:

	<p>http://filmfra.com/ https://www.myfrenchfilmfestival.com/en/ L'ascencion, (Netflix) Ladybug sur youtube/netflix</p> <p>2.Activités seuls ou en famille http://www.chateauversailles.fr/decouvrir/ressources/expositions-virtuelles#louis-xiv/-/nicolas-fouquet-:-une-certaine-histoire-du-gout . (Visite virtuelle à Versailles) http://www.ecoledulouvre.fr/documentation/phototheque/expositions-virtuelles(Visite virtuelle au Louvre) https://mba-caen.yunow.app/672-musee-des-beaux-arts-de-caen/2271-accueil (jouer en ligne) https://www.parfaitemamanimparfaite.com/2017/07/50-idees-dactivites-a-faire-cet-ete.html (pour le faire en famille)</p> <p>3.Lire en ligne : https://lireenligne.net/genre/Bandes%20dessin%C3%A9es/4095</p> <p>4. Écouter des chansons https://open.spotify.com/playlist/3UnUALY2giVILckIqVEwzM?si=68f58bb86b6d4af5&nd=1</p>
Ciències Socials	<p>«A la cacera de l'art medieval» Podeu elaborar el vostre propi àlbum de fotos sobre l'art romànic i gòtic. Ja sigui des de la pròpia Montcada, visitant el Museu d'Art Nacional de Catalunya (MNAC) o bé, des dels vostres indrets d'estiu (que ben segur, trobareu alguna referència d'arquitectura, escultura o pintura romànica i/o gòtica). MOLTA SORT!!</p>
Música	<p>GREGORI, Inés; GREGORI Javier. "El fantasma de Mozart" Edit. EDEBE. Colección Los Pentasónicos</p> <p>GREGORI, Inés; GREGORI Javier. "El loco de París" Edit. EDEBE. Colección Los Pentasónicos</p> <p>ISSERLIS, Steven. "Por qué Beethoven tiró el estofado. Y muchas más historias acerca de las vidas de grandes compositores" Edit. Antonio Machado Libros</p> <p>SIERRA I FABRA, Jordi. "El asesinato del profesor de música" Edit. ANAYA</p> <p>DEYRIES, Bernard "Historia de la Música en comics" Edit. SEDMAY EDICIONES</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=pbquaZmZBAw documental "La clase de Música"</p>
Física i Química	<p>Per repassar els conceptes apresos durant el curs, us proposo comprar un quadern d'estiu de l'assignatura on trobareu exercicis molt semblants als que hem fet a classe i crec que us anirà super bé, per començar el curs amb bon peu. Us recomano que entregueu el dossier al professor de ciències, del curs vinent ja que això segur que us farà pujar la nota! Molt bon estiu i gaudiu de les vacances!!!!</p>

	<p>També poden aprofitar per veure programes de divulgació científica com pot ser el “Què, qui, com?” (tv3 a la carta) i “Órbita Laika” (rtve Play).</p> <p>Proposo que si esteu a Barcelona visiteu el CosmoCaixa o el Museu de Ciències Naturals, o tots dos. Tenim l'exposició permanent, però sempre hi han exposicions temporals noves. Si aneu de viatge sempre és interessant visitar els museus de ciències de les diferents ciutats que visitem. Descobrirem coses noves.</p> <p>També una lectura molt interessant és el llibre “Contacte” del famós divulgador científic Carl Sagan, en el qual dóna la seva particular visió de com serà el primer contacte extraterrestre des de una mirada científica i amb una dona científica com a protagonista principal.</p>
<p>Matemàtiques</p>	<p>A continuació us proposem un llistat de recursos d'internet de l'àmbit matemàtic on podreu trobar des d'explicacions tècniques a exercicis (proposats, resolts o autocorrectius) així com calculadores online o reptes matemàtics. Podreu repassar i treballar el que heu fet al llarg del curs, aprofundir-ne i descobrir un munt de coses noves.</p> <p>1. CANGUR: http://www.cangur.org/ La prova Cangur és una activitat matemàtica impulsada per la societat internacional Le Kangourou Sans Frontières per estimular i motivar una àmplia majoria de l'alumnat i que a Catalunya organitza des de 1996 la Societat Catalana de Matemàtiques. Amb un format de concurs individual, l'objectiu autèntic del Cangur és que l'alumnat participi i dediqui una estona especial a divertir-se tot resolent els reptes plantejats. Els problemes es basen més en el raonament i l'enginy que en coneixements matemàtics específics. Va adreçada als alumnes de primària, secundària obligatòria i batxillerat. Aquestes “altres matemàtiques” també les podeu practicar a partir de propostes que trobareu a la web del Cangur.</p> <p>2. ACTIVITATS JCLIC: https://clic.xtec.cat/ La seva biblioteca d'activitats està formada per centenars d'aplicacions tant de primària com de secundària i inclou moltes àrees curriculars a part de les matemàtiques.</p> <p>3. MATESFACIL: https://www.matesfacil.com/ Teoria, exemples, exercicis i problemes resolts pas a pas de matemàtiques per a secundària i batxillerat. També hi ha activitats interactives.</p> <p>4. GEOGEBRA: https://www.geogebra.org/ El GeoGebra no només pot ser utilitzat per realitzar construccions o dibuixar gràfiques, sinó també per fer conjectures, realitzar investigacions, com a calculadora científica o gràfica...</p> <p>5. CALCULADORES/APLICACIONES: CalcMe: https://calcme.com/ Photomath: https://photomath.net/es/</p> <p>A més, a les llibreries trobareu una gran varietat de quaderns d'estiu de matemàtiques: n'hi ha de diverses editorials, com ara Santillana o Cruïlla, i de tots els nivells.</p>

	També podeu fer SUDOKUS i us animem a que jugueu a jocs de taula (cartes, dòmino, etc.) amb familiars i amics.
Educació Física	<p>Si esteu per Montcada i fa temps que no ho feu , us proposo que visiteu el Poblat Ibèric de les Maleeses, el Poblat Ibèric Puig Castellar, feu una passejada pel Rec Comtal o el Turó de Montcada. Sortiu amb bicicleta per Collserola o aneu per la ruta del Colesterol fins a Can Zam (Santa Coloma) o fins a la platja de Badalona o Barcelona . (Si us agraden els patins en línia o els patinets és un altre opció).</p> <p>També teniu un carril bici en direcció ripollet- Sant Llorenç (camí dels horts a l'esquerra creuant el pont que va cap el Punt de Montcada).</p> <p>Ànims i ja sabeu que podeu enviar-me les rutes o fotos del que heu fet!!!! TORNAREU MÉS FORTS I FORTES ! BON ESTIU!</p>
Tecnologia	<p>Us proposo una lectura: <i>Momentos estelares de la ciencia</i>. De Isaac Asimov</p> <p>Us deixo dos enllaços el llibre en pdf, per si no el podeu comprar i l'àudio llibre per si preferiu escolta-lo.</p> <p>Llibre en PDF http://www.librosmaravillosos.com/momentosestelaresdelaciencia/pdf/momentosestelaresdelaciencia%20-%20Isaac%20Asimov.pdf</p> <p>Àudio llibre (podeu descarregar IVOOX al vostre mòbil) https://www.ivoox.com/momentos-estelares-ciencia-isaac-asimov-voz-audio-mp3_rf_4495617_1.html</p>

	Codi plantilla:	Pàgina 4 de 4
	RG000_Plantilla full en blanc_v3	Aquest document pot quedar obsolet un cop imprès