

**FULL D'INICI DE CURS**

**TECNOLOGIA TERCER CURS ESO**

**CURS: 2020/2021**

<b>Denominació de la matèria</b>	TECNOLOGIA TERCER ESO
<b>Durada i distribució setmanal:</b>	3 hores setmanals. (2 hores grup sencer / 1 hora grup partit)
<b>Presentació:</b>	<p>La finalitat de la matèria de tecnologia és que els nois i les noies adquireixin la formació necessària en l'àmbit de les TIC, que tinguin els coneixements teòrics per poder ser capaços de dissenyar, organitzar i construir els seus projectes, que siguin capaços d'expressar les seves idees i les puguin transmetre, que s'introdueixin en el món de la programació / robòtica / ....</p> <p>En la matèria de tecnologies sovint es treballa de forma col·lectiva emprant el mètode de projectes per a solucionar problemes tecnològics. Els alumnes fan servir l'ordinador com a eina per simular processos i, a més, desenvolupen les habilitats per localitzar, processar, elaborar, emmagatzemar i presentar informació utilitzant les tecnologies de la informació i la comunicació.</p> <p>També des de l'àrea de tecnologies es pretén consolidar els hàbits d'estudi i treball que afavoreixin l'aprenentatge autònom i el desenvolupament de les seves capacitats.</p>

**Avaluació:**

Per a l'avaluació de l' alumnat, es tindrà en compte els següents criteris d'avaluació:

- **EXÀMENS: 60 %** (prova escrita, exposició oral o activitat alternativa)
- **ACTIVITATS: 30 %** (En aquest apartat s'inclouen totes les activitats que es realitzen siguin exercicis del llibre digital, exercicis a la llibreta, presentacions, treballs, dossiers ....)
- **ACTITUD : 10 %** (En aquest apartat es valora la puntualitat, la participació, l'atenció a l'aula, la implicació en el seguiment de la matèria...)
- El pes de cada unitat didàctica dins el trimestre anirà en funció de l'assignació horària de cada una.

En les unitats didàctiques de projectes "taller" (grup partit, en la situació actual de covid-19, amb projectes constructius adaptats a l'aula ordinària), no es realitzarà examen i els criteris d'avaluació en aquestes unitats serà:

- **PROJECTE : 60 %**
- **ACTITUD: 20 %**
- **MEMÒRIA: 20%**

**RECUPERACIÓ 1n i 2n TRIMESTRE:**

Durant el transcurs del curs acadèmic es realitzarà recuperacions parcials del 1r i 2n trimestres, en hores ordinàries de la matèria.

**AVALUACIÓ FINAL ORDINÀRIA DE CURS:**

Es valora el rendiment de l'alumne i te caràcter continu. Per aprovar el curs, es farà la mitja dels 3 trimestres i si és 5 o superior, el curs queda aprovat. (Caldrà haver aprovat com a mínim dues de les tres avaluacions. La nota mínima trimestral per poder fer mitja és de 4).

**AVALUACIÓ EXTRAORDINÀRIA DE JUNY:**

Els alumnes que no superin la matèria per mitja de curs, podran recuperar els trimestres suspesos al juny mitjançant una prova final. La qualificació màxima que podran obtenir serà de SUFICIENT.

**RECUPERACIÓ EXTRAORDINÀRIA DE CURSOS ANTERIORS:**

Els alumnes que tinguin la matèria suspesa dels cursos anteriors poden recuperar de les següents maneres:

- FEBRER: Mitjançant la realització d'un dossier i d'una prova escrita. La qualificació màxima que podran obtenir serà SUFICIENT.  
Dossier: 20%  
Prova: 80%
- JUNY: Mitjançant prova final a la avaluació extraordinària de juny.



<p><b>Consideracions addicionals</b></p>	<p><b>Consideracions addicionals</b></p> <p>La impossibilitat d'assistir a una o diverses classes de la matèria de Tecnologia no eximeix l'alumnat de mantenir-se al dia de la matèria donada a classe, ni de donar-se per assabentat de dates d'entrega de treballs, dossiers, dates d'exàmens, o realització de deures. A tecnologia s'utilitza el Classroom, que és el lloc virtual de classe i, que per tant, permet a l'alumne estar al dia de la matèria.</p> <p>Si un alumne no assisteix a una prova escrita i no justifica degudament la seva absència, no se li repetirà l'examen. Si l'alumne pot justificar l'absència, se li repetirà la prova en la propera classe de la matèria des de la data de reincorporació al centre, a no ser que el seu professor/a li indiqui el contrari.</p> <p>Cada alumne ha de portar a classe el seu ordinador personal, amb la bateria carregada, per al seguiment de l'assignatura.</p> <p>L'usuari i contrasenya de la llicència del llibre digital es personal de cada alumne i intrasferible. Es responsabilitat de l'alumnat mantenir les claus d'accés, tant del llibre digital com del classroom, així com d'altres aplicatius que s'utilitzin a l'assignatura. La pèrdua o no recordatori de les claus d'accés no es motiu justificat per a la no realització de les tasques demanades en els terminis demanats.</p>
	<p>El Departament de Tecnologia es reserva el dret de revisar aquests criteris d'avaluació en cas de nou estat d'alarma o altres circumstàncies de força major que alterin el desenvolupament normal del curs.</p>