



INFORMACIÓN PARA EL ALUMNO/A Y SU FAMILIA

Estimados padres, madres, tutores y alumn@s:

me dirijo a ustedes porque pienso que la **colaboración de todos** es indispensable para un **buen desarrollo del proceso enseñanza aprendizaje de nuestro alumnado**. Por este motivo, me pongo a su disposición para **resolver tantas consultas, dudas e inquietudes quieran hacerme llegar entorno a su hij@**. Una **comunicación fluida es sin duda básica para poder mejorar el rendimiento** del alumn@ y para hacer frente a los posibles problemas con los que nos encontraremos durante este curso. Por ello en primer lugar pongo en su conocimiento el funcionamiento de la asignatura:

La asignatura de Tecnología se divide en 3 grandes bloques, las **clases teóricas** impartidas en clase, las **prácticas de informática** con ordenadores y los **proyectos realizados en el taller**. Se intentará **si el comportamiento de la clase es adecuado y lo permite** dar dos días de teoría y problemas en clase y uno o bien de taller o en el aula de informática..

1. **METODOLOGÍA DE LAS CLASES.** Al empezar cada tema los alumnos deberán adquirir en consejería o en la página web del Instituto una relación de problemas que se realizarán en clase. El profesor realizará resúmenes y esquemas del tema y el alumno deberá copiar con buena letra y presentación en su libreta. Todas las actividades deben estar en la libreta con sus enunciados. Además el profesor cada día podrá sacar a la pizarra a los alumnos a realizar las actividades o bien preguntar oral o por escrito la materia ya dada sin avisar.
2. **TRABAJOS:** La asignatura de Tecnología se aprueba mediante controles, buena actitud y trabajo e interés diario tanto en el taller, en los ordenadores como en clase. En ningún caso se aprueba mediante trabajos. Si se podrán mandar a los alumnos trabajos para reforzar sus conocimientos de forma obligatoria o voluntarios para subir la nota.
3. **PROYECTOS:** Se realizará un mínimo de un proyecto al curso con los alumnos en el taller. Los alumnos no podrán sacar el trabajo del centro hasta que esté terminado. Se facilitará una lista de los materiales necesario a los alumnos que deben comprar o lo podrán adquirir en el centro a través de los profesores. La realización del proyecto es obligatoria para aprobar. Es muy importante que el alumno respete las normas del Taller y de uso de las herramientas desde el primer día. Si un alumn@ incumple reiteradamente estas normas, podrá ser apartado del Taller para que su comportamiento no perjudique o dañe a los compañeros.
4. **LIBRETA:** Los alumnos deben tener una libreta formato A4 exclusiva para la asignatura de tecnología, debe estar completa, no faltarle folios debe tener el nombre y apellidos del alumno así como el curso. Deberá tener una portada con su índice para cada tema. Siempre deberá copiarse los enunciados de un color y los resultados a otro. El trabajo diario deberá tener la fecha y la profesora hará anotaciones de las tareas que le falten a los alumnos. Será muy importante la limpieza y presentación. La libreta debe estar disponible para el profesor hasta final de curso desde el primer tema hasta el último.
5. **CONTROLES.** Al finalizar cada tema se realizará un control del mismo donde se preguntarán todos los apuntes dado en clase y las actividades realizadas durante las mismas. El día del control se entregará siempre la libreta. El alumno deberá sacar un mínimo de 3,5 para hacerle la media con actitud y procedimiento en cada tema. En caso contrario deberá recuperarlo. Se bajará 0,5 puntos por cada 3 faltas de ortografía.
6. **JUSTIFICACIONES:** Si un alumno falta a un examen deberá entregar un justificante médico firmado por el doctor. En ese caso el alumno realizaría el examen el primer día que se incorpore al centro. En caso contrario se considerará que su calificación es un cero y tendrá que recuperarlo al final del trimestre. Por cada 3 faltas no justificadas en un trimestre se le bajará la nota de la evaluación 0,5 puntos ya que la asistencia a clase en la enseñanza secundaria es obligatoria.
7. **NOTA FINAL:** Para superar la materia en junio, las calificaciones de cada trimestre deben estar aprobadas a esa fecha. Con tal fin, se realizarán a lo largo de las sucesivas evaluaciones una serie de actividades para recuperar los apartados suspensos, como podrían ser pruebas escritas, trabajos de recuperación y/o mejorar la nota de interés/comportamiento. La nota final será la media de las tres evaluaciones siempre que estén todas calificadas con un mínimo de 5. Para Septiembre el alumno irá con TODA LA ASIGNATURA PENDIENTE.

Cortar por aquí y devolver a la profesora. ANTES DEL 23 DE OCTUBRE 2008

YO, _____ ALUMNO DEL CURSO _____ n° lista:

_____ HE LEIDO Y ENTIENDO LAS NORMAS DEL ÁREA DE TECNOLOGÍA PARA EL CURSO 2008/2009.

Firma y fecha

8. **NOTA DE CADA TRIMESTRE:** La nota obtenida por el alumnado en cada evaluación, en la materia de Tecnologías, se obtendrá considerando los siguientes criterios de calificación y en las siguientes proporciones:

		CRITERIOS DE CALIFICACIÓN			
		Lugar de referencia	Instrumento	Calificación mínima	%
CARÁCTER GENERAL (mayoritario, pero no único)	Conceptual	Aula de referencia	Pruebas escritas	3,5	40 %
	Procedimental	Aula taller	Proyecto/Informe	Entrega	15 %
			Actividades	Entrega	5 %
		Aula informática	Trabajo diario	---	10 %
			Examen	---	10 %
	Actitudinal	Todas las aulas	Libreta, ejercicios...	Entrega	10 %
			Interés/comportamiento	3,5	10 %

- Todo alumno/a debe superar la calificación mínima establecida en cada apartado para que se le haga la media ponderada.
 - Si algún instrumento no se utiliza se cederá su valor a los demás, repartiéndolo de forma equitativa entre los restantes.
 - Para considerar la materia aprobada, se debe obtener una calificación igual o superior a 5 al realizar el cómputo de todos los apartados.
 - El alumno deberá tener todos los temas aprobado para aprobar la asignatura.
 - Es obligatoria la realización del proyecto, el alumno que no lo haga tendrá la asignatura suspensa.
 - Quedarán excluidos de esta baremación aquellos alumnos/as que:
 - * Presenten dificultades en el aprendizaje y así se contemple por el equipo educativo. Se realizará en los casos que sea necesario refuerzos educativos o adaptaciones.
 - * Causen baja por enfermedad u otros motivos justificados durante un periodo de tiempo.
9. **EXAMEN EXTRAORDINARIO:** Quien tenga la materia con una evaluación negativa, es decir inferior a 5, podrá presentarse en el mes de septiembre a la oportuna prueba extraordinaria que se convoque (art. 15, Decreto 231/07) sobre **TODA LA MATERIA**. Para ello se entregará el cuadernillo de teoría/actividades de recuperación preparatorio para dicha prueba. Este cuadernillo tendrá que entregarlo realizado para poder hacer el examen. El fin es que el alumno recupere los objetivos suspensos. **PREMISA: “ Es mucho más fácil aprobar por evaluación que dejar todo para el último momento”**
10. **PENDIENTE:** Los alumnos que tengan suspensa la asignatura de Tecnología de cursos anteriores tendrán que realizar unos cuadernillos que deben adquirir en conserjería, descargarlos de la página web del Instituto o adquirirlos como préstamo de la biblioteca del centro. Una vez realizado los ejercicios y entregados obligatoriamente antes de la fecha que se indique en el tablón de anuncio los alumnos deberán realizar un examen sobre dicho cuadernillo que deberán aprobar.
11. **EXCURSIONES:** El departamento se reserva el derecho a admitir a las excursiones a aquellos alumnos que exclusivamente se hayan hecho merecedores por su comportamiento de este tipo de actividades.
12. **NORMAS BÁSICAS:** Se recuerda tanto a padres como alumnos el uso prohibido en clase de móviles y mp3 o mp4. No está permitido comer ni beber en clase, tampoco está permitido masticar chicles. No se podrá estar con gorras en clase. Los objetos que los alumnos lancen en clase de unos compañeros a otros será requisados y se entregarán a final de curso. Se ruega mucho respeto, silencio en clase y puntualidad entre otras normas básicas de educación. Es obligatorio traer todos los días el material y trabajar en clase.

“POR ÚLTIMO RECORDAR QUE Los alumnos prácticamente siempre llevan tareas para casa que serán revisadas por el profesor casi a diario y DEBEN ESTUDIAR TODOS LOS DÍAS”

EN LA PÁGINA WEB DEL CENTRO (<http://iessuel.org> O <http://tecnologiadevanessa.blogspot.com>) DISPONEN DE TODAS LAS NORMAS DE LA ASIGNATURA, LAS FICHAS QUE LOS ALUMNOS NECESITARÁN, EL CALENDARIO DE LAS FECHAS DE EXÁMENES ASÍ COMO OTRO MATERIAL TANTO PARA LOS PADRES COMO LOS ALUMNOS QUE PUEDA SER DE INTERÉS.

Cortar por aquí y devolver a la profesora ANTES DEL 23 DE OCTUBRE 2008

YO, Don/Doña _____ con DNI _____ (Padre, madre o tutor) del alumno en el dorso mencionado estoy en conocimiento de las normas y los criterios de evaluación de la asignatura de Tecnología durante el curso 2008/2009 en el IES. SUEL. Entiendo que estas normas intentan mejorar el nivel académico y conseguir los objetivos de la programación del curso.

Firma y fecha