

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA.

Tecnología y Digitalización

Primero ESO

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
HERNÁNDEZ NAVARRO, DANIEL		DIRECTOR PEDAGÓGICO ESO Y BACHILLERATO
01/09/2023		
Este documento es propiedad del Colegio Don Bosco - Salesianos Alicante, quien se reserva el derecho de solicitar su devolución cuando así se estime oportuno. No se permite hacer copia parcial o total del mismo, así como mostrarlo a empresas o particulares sin la expresa autorización por escrito de la Dirección del Colegio Don Bosco - Salesianos Alicante.		

Evaluación

Criterios de calificación y corrección

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

1. EVALUACIÓN INICIAL

Los alumnos realizarán durante los primeros días de clase una prueba teórico-práctica sobre los contenidos de la materia de tecnología del curso anterior. A partir de esta prueba se tomarán las medidas necesarias de atención a la diversidad. Al ser una asignatura nueva para ellos, se hará la prueba a modo introductorio para que vayan conociendo las herramientas y para ver el nivel con el que suben los alumnos en cuanto a herramientas y técnicas que pueden utilizar con dichas herramientas.

2. EVALUACIÓN FORMATIVA, CONTINUA E INTEGRADORA

El curso académico se estructura en 3 evaluaciones cuyas fechas serán determinadas por la dirección del centro.

La calificación de cada evaluación se obtendrá a partir de la siguiente baremación: Trabajos del curso (escritos, exámenes) 60 % Trabajo del taller (proyecto/manualidades) 30% Contenidos Transversales de la asignatura) 10%

Para considerarse aprobada la evaluación, habrá que obtener como mínimo 4,5 puntos sobre 10. La nota de evaluación será el redondeo al entero más próximo. Será esta nota la que se redondee y no las notas de los diferentes instrumentos de evaluación. El redondeo se aplicará a partir del 0,5, de manera que un 4,5 equivaldrá a 5 y un 4,4 supondrá un 4.

Las calificaciones de cada evaluación se calcularán y guardarán siempre con decimales, aunque en el informe de evaluación aparecerán redondeadas al entero más próximo.

Para considerarse aprobada la evaluación, habrá que obtener como mínimo 4,5 puntos sobre 10. La nota de evaluación será el redondeo al entero más próximo. Será esta nota la que se redondee y no las notas de las diferentes actividades calificables. El redondeo se aplicará a partir del 0,5, de manera que un 4,5 equivaldrá a 5 y un 4,4 a un 4.

Absentismo en la ESO: Las ausencias injustificadas se regularán de acuerdo con el protocolo de absentismo (Resolución 29 septiembre de 2021 de la Conselleria de Educación). En caso de ausencia justificada a un examen, prueba o entrega, ésta se repetirá en la fecha que el profesor considere oportuna. En caso de ausencia no justificada, la calificación de esa prueba será cero. En caso de duda, Jefatura de Estudios determinará cuándo la ausencia es

justificada o no.

La copia o plagio en cualquier prueba o trabajo supondrá la calificación de 0 en esa prueba o trabajo.

Aquellas actividades, trabajos o exámenes que sean devueltos a los alumnos deberán ser conservados por ellos hasta 3 meses después de la finalización del curso académico

La evaluación del curso será continua e integradora, asumiendo que una evaluación suspendida se recupera aprobando la siguiente. Se considerará recuperada con un 4,5 aunque en el boletín figurará la nota redondeada a 5.

3. EVALUACIÓN FINAL

La calificación final del curso será la media aritmética de las 3 evaluaciones ordinarias, obtenida a partir de las notas con decimales de cada evaluación.

Además, se tendrá en cuenta la evolución del alumno durante el curso. La calificación final será el redondeo al entero más próximo.

CRITERIOS DE CORRECCIÓN

Es obligación del alumno conservar ordenados y en perfectas condiciones todos y cada uno de los trabajos realizados durante el curso y que podrán ser solicitados por la profesora en cualquier momento. Por este motivo los alumnos NO deben arrancar las hojas de su cuaderno que estarán normalizadas como se indicará a principio de curso. El contacto con el profesor se establece por medio de la plataforma Qe y a través de classroom.

A continuación, se establecen los porcentajes que se aplicarán para cada uno de los instrumentos de evaluación: Trabajos del curso (escritos, exámenes) 40% Trabajo del taller (proyecto) 50% Contenidos Transversales de la asignatura) 10%

El proceso de evaluación se hará mediante evaluación continua, en la que se valorará diariamente y de forma global al final de cada evaluación la adquisición o no de objetivos programados durante la evaluación, baremados como se indica en el apartado siguiente.

Concretamente, se llevará a cabo mediante la revisión de las actividades propuestas en clase, de la libreta de ejercicios donde se plasmará todo lo trabajado en clase, de los proyectos de taller y de los controles escritos, exámenes o cualquier presentación en power point que se pueda pedir en clase, siempre teniendo en cuenta la atención a la diversidad y al grupo de clase.

Recuperación de pendientes

A. Dirección Pedagógica elabora documento en el que figuran los alumnos que han promocionado de curso con áreas pendientes de cursos anteriores, así como el profesor encargado de realizar la recuperación.

B. Este documento es enviado a todo el profesorado de Secundaria para que se comprueben errores y los profesores que deben hacerse cargo de las recuperaciones queden enterados.

C. El coordinador de Qualitas revisará que los datos de las áreas son correctos, así como los profesores encargados.

D. Los profesores encargados de realizar la recuperación harán entrega a los alumnos del documento correspondiente (llamado ANEXO 2). También se entrega copia al jefe de departamento correspondiente, al tutor del alumno y a Dirección Pedagógica. Para la elaboración de los contenidos a recuperar que figuran en el ANEXO 2 será conveniente que el profesor de la materia facilite dichos contenidos, así como el modelo de examen de recuperación.

E. En la ESO los alumnos dispondrán de una única convocatoria final, que podrá realizarse en cualquiera de los tres trimestres ordinarios (así se hará constar en el anexo 2). La convocatoria extraordinaria se realizará a final de curso. Para ambas convocatorias se emitirá un boletín con las calificaciones.

F. Durante las sesiones de evaluación de los distintos trimestres, se dedicará un espacio para comentar el seguimiento de los alumnos con áreas pendientes, siendo en el claustro final de junio (convocatoria ordinaria) en el que se incidirá especialmente en este apartado, y en caso de necesitar algún alumno la convocatoria extraordinaria, se habilitarán las fechas para ello.

Otros elementos sobre la evaluación

CONTENIDOS

Tema 1: Tecnología y necesidades humanas
Tema 2: Representación gráfica
Tema 3: La madera y otros materiales
Tema 4: Técnicas de trabajo
Tema 5: Metales y aleaciones
Tema 6: Estructuras y esfuerzos:
Tema 7: Operadores tecnológicos
Tema 8: Energía y motores
Tema 9: Circuitos eléctricos
Tema 10: Informática elemental
Tema 11: Redes informáticas
Tema 12: Tratamiento de la información

TEMPORALIZACIÓN DE LAS UNIDADES DIDÁCTICAS

1ª evaluación

Examen teórico 1
Proyecto 1
Elementos transversales 1

2ª evaluación

Examen teórico 2
Proyecto 2
Elementos transversales 2

3ª evaluación

Examen teórico 3
Proyecto 3
Elementos transversales 3

Actividades y proyectos

Otras actividades

No hay actividades complementarias asociadas a esta asignatura.

Instalaciones y recursos

Recursos y materiales

El alumno tiene libro en la asignatura de la editorial EDEBE que iremos trabajando en clase a lo largo del curso.

El material que debe traer el alumno será : sierra de marquetería, pelos, regla, estuche, folios y material para pintar y pegar el proyecto