

PLAN DE RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES

DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA

I.E.S. VALDESPARTERA, ZARAGOZA

CURSO 2022-2023

TECNOLOGÍA 2º ESO

ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN PARA ALUMNOS CON MATERIAS NO SUPERADAS DE CURSOS ANTERIORES

Los alumnos con la Tecnología de 2º pendiente tendrán que entregar unas actividades y realizar dos pruebas escritas parciales basadas en los contenidos mínimos del curso correspondiente. Dichas pruebas se realizarán durante el período escolar y las fechas se concretarán a los alumnos con la antelación suficiente. Cada uno de los alumnos con la materia suspendida, será informado de los bloques y unidades que debe estudiar y los contenidos sobre los que debe realizar especial hincapié.

Podrá obtener una calificación máxima de 6. Como criterio general tendrá que entregar unas actividades (30% de la calificación) y realización de pruebas escritas (70% de la calificación).

Los alumnos podrán solicitar al Departamento de Tecnología material a lo largo del curso para repasar los contenidos fundamentales y trabajar en los temas más importantes de la materia, siendo guiados en sus tareas y apoyados en las dudas que les pudiesen surgir.

En cada boletín de notas se adjuntará una calificación que refleje el proceso de recuperación de la materia.

Los alumnos que cursen el ámbito práctico de 3º Diversificación, podrán recuperar Tecnología de 2º si superan el ámbito práctico.

Plan de seguimiento e información a los alumnos y sus familias:

A cada alumno con la materia de Tecnología de 2º suspensa se le ha entregado un documento como el que aparece a continuación. Las familias se dan por informadas en que firman el documento:

DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA. CURSO 2022-23

ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN PARA ALUMNOS CON MATERIAS PENDIENTES DE CURSOS ANTERIORES CORRESPONDIENTES AL DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA.

Se realizarán las siguientes pruebas para la recuperación de la materia de Tecnología de 2º durante el curso 2022-2023:

CONVOCATORIA DE NOVIEMBRE- MARZO:

Se realizarán dos exámenes parciales uno en noviembre, correspondiente a una parte de la materia (BLOQUE 1) y el otro en marzo, correspondiente a la otra parte de la materia (BLOQUE 2). Si suspende o no se presenta a la primera parte, en marzo deberá realizar el examen de toda la materia.

Las fechas serán:

- BLOQUE I **jueves 24 noviembre 2022** a las 10:00 en taller 1 de Tecnología
- BLOQUE II **jueves 16 marzo 2022** a las 10:00 en taller 1 de Tecnología

El día de la realización de cada prueba parcial el alumno tiene que entregar las **actividades encomendadas**. Las actividades suponen el 30% de la nota y la prueba escrita el 70%.

Las pruebas escritas están basadas en los contenidos mínimos del curso correspondiente. Por tratarse de contenidos mínimos la nota máxima posible es un 6.

Los alumnos podrán solicitar al Departamento de Tecnología material a lo largo del curso para repasar los contenidos fundamentales y trabajar en los temas más importantes de la materia, siendo guiados en sus tareas y apoyados en las dudas que les pudiesen surgir.

CONTENIDOS DE LOS EXÁMENES:

BLOQUE 1. La tecnología (U1)
Iniciación al Diseño CAD (U2)

Actividades a entregar:

- **Ejercicios 1, 2, 3, 6, 7, 8 pág 21**
- **Ejercicios 2, 3, 4, 6, 7, 8 pág 41**
- **Elaboración de una hoja de proceso (puedes usar Writer o documento de Google) como pág**

23

BLOQUE 2. Materiales (U3)
Estructuras (U5)
Electricidad (U7)

Actividades a entregar:

- **Presentación CANVA de la pág 62 y 63 sobre Materiales**
- **Ejercicios 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 y 9 pág 101**
- **Ejercicios 1, 2, 3 y 4 pág 139**

CONVOCATORIA FINAL:

Los alumnos que no recuperen la materia en marzo, deberán de realizar un examen de todo el temario en el mes de junio.

Los contenidos y criterios de evaluación mínimos son públicos y se pueden consultar en la página web del instituto.

Enterado,

Firma del padre/madre/tutor

TECNOLOGÍA 3º ESO

ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN PARA ALUMNOS CON MATERIAS NO SUPERADAS DE CURSOS ANTERIORES

Los alumnos con la Tecnología de 3º pendiente realizarán dos exámenes parciales basados en los contenidos mínimos del curso correspondiente. Dichos exámenes se realizarán durante el período escolar y las fechas se concretarán a los alumnos con la antelación suficiente. Se dividirá el temario del curso en las dos pruebas realizándose la primera de ellas durante el primer trimestre y la segunda en el segundo trimestre.

Cada uno de los alumnos con la materia suspendida, será informado de los bloques y unidades que debe estudiar y los contenidos sobre los que debe realizar especial hincapié.

Los alumnos podrán solicitar al Departamento de Tecnología material a lo largo del curso para repasar los contenidos fundamentales y trabajar en los temas más importantes de la materia, siendo guiados en sus tareas y apoyados en las dudas que les pudiesen surgir.

Podrá obtener una calificación máxima de 6. Como criterio general tendrá que entregar unas actividades (30% de la calificación) y realización de pruebas escritas (70% de la calificación).

En cada boletín de notas se adjuntará una calificación que refleje el proceso de recuperación de la materia.

Plan de seguimiento e información a los alumnos y sus familias:

A cada alumno con la materia de Tecnología de 2º suspensa se le ha entregado un documento como el que aparece a continuación. Las familias se dan por informadas en que firman el documento:

DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA. CURSO 2022-23

ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN PARA ALUMNOS CON MATERIAS PENDIENTES DE CURSOS ANTERIORES CORRESPONDIENTES AL DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA.

Se realizarán las siguientes pruebas de recuperación de Tecnología de 3º durante el curso 2022-2023:

CONVOCATORIA DE NOVIEMBRE- MARZO:

Se realizarán dos exámenes parciales uno en noviembre, correspondiente a una parte de la materia (BLOQUE 1) y el otro en marzo, correspondiente a la otra parte de la materia (BLOQUE 2). Si suspende o no se presenta a la primera parte, en marzo deberá realizar el examen de toda la materia.

Las fechas serán:

- BLOQUE I **jueves 24 noviembre 2022** a las 10:00 en taller 1 de Tecnología
- BLOQUE II **jueves 16 marzo 2022** a las 10:00 en taller 1 de Tecnología

El día de la realización de cada prueba parcial el alumno tiene que entregar las **actividades encomendadas**. Las actividades suponen el 30% de la nota y la prueba escrita el 70%.

Las pruebas escritas están basadas en los contenidos mínimos del curso correspondiente. Por tratarse de contenidos mínimos la nota máxima posible es un 6.

Los alumnos podrán solicitar al Departamento de Tecnología material a lo largo del curso para repasar los contenidos fundamentales y trabajar en los temas más importantes de la materia, siendo guiados en sus tareas y apoyados en las dudas que les pudiesen surgir.

CONTENIDOS DE LOS EXÁMENES:

BLOQUE 1. Electricidad y magnetismo (U 6)
Materiales de uso técnico: plásticos (Apuntes)
Control eléctrico y electrónico (U 8)
Tecnologías de la Información y la Comunicación: Hoja de cálculo (U10)

Actividades a entregar:

- Ejercicios 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 pág 31 (Tomo II)
- Ejercicios 1, 2, 3, 4 y 5 pág 24 (Tomo III)
- Creación de una hoja de cálculo, pág 53 (Tomo III). Debe incluir tabla, fórmulas y gráfico.

Enviar el archivo a aferrer@iesvaldespartera.com

BLOQUE 2. Expresión y comunicación técnica (U 2)
La energía y su transformación (U 7)
Máquinas (U 4)
Mecanismos (U 5)

Actividades a entregar:

- Ejercicios 1, 2, 3, 4, 5 y 7 pág 40 (Tomo II)
- Dibujo con LibreCad del baño de página 52 ejercicio 1 (Tomo I). Enviar el archivo a aferrer@iesvaldespartera.com
- Ejercicios 1, 2, 3, 5, 6 y 7 pág 58-59 (Tomo II)
- Ejercicios 3,4, 11 y 12 pág 68-69 (Tomo I)
- Ejercicios 2, 3, 5 y 6 pág 22-23 (Tomo II)

CONVOCATORIA FINAL:

Los alumnos que no recuperen la materia en marzo, deberán de realizar un examen de todo el temario en el mes de junio.

Enterado,

Firma del padre/madre/tutor

TECNOLOGÍA INDUSTRIAL I

PLAN DE RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES

Los alumnos que cursen Tecnología e Ingeniería II podrán recuperar la materia de Tecnología industrial I aprobando la 1ª y 2ª evaluación de Tecnología e Ingeniería II.

Si no cursan Tecnología e Ingeniería II o no aprobaran las dos primeras evaluaciones, tendrían la posibilidad de realizar una prueba escrita. Las fechas se concretarán a los alumnos con la antelación suficiente. Cada uno de los alumnos con la materia suspendida, será informado de como preparar dicha prueba.

Por otro lado, dado que la calificación que obtengan en la materia de Tecnología Industrial I les media en su expediente, no existe la limitación como en la ESO de poder obtener una calificación máxima de 6. Tendrán la posibilidad de realizar trabajos o exámenes adicionales para optar a la mejor calificación posible.

TIC I

PLAN DE RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES

Los alumnos con la asignatura TIC I suspendida, deberán realizar un trabajo para afianzar los conocimientos que no se tratan durante el curso en la asignatura de TIC II. Además, deberán aprobar el bloque de programación de la materia TIC II. Se aplicarán los criterios de calificación detallados en el apartado de criterios de calificación de la programación.

En caso de no superar la asignatura TIC I, durante el tercer trimestre del curso se realizarán actividades de recuperación, que podrán ser de cualquiera de los tipos de actividades de evaluación descritos anteriormente, para aquellos alumnos que tengan algún contenido de los tratados pendiente. Se realizarán actividades de refuerzo para ayudar a superar las dificultades observadas.

La calificación de las actividades de recuperación se calculará realizando la media entre la calificación obtenida en las mismas y la nota de 5.