

CURSO 2025-2026

MATERIA:

NIVEL DE ESTUDIOS

2º BACHILLERATO GEOGRAFÍA

DEPARTAMENTO

GEOGRAFÍA E HISTORIA

MATERIAL DE REFERENCIA PARA CONTENIDOS DE LA MATERIA

Materiales del profesor y del CIDEDAD. Vídeos, enlaces web, tareas, etc., facilitados en la plataforma virtual.

Libro de texto de consulta recomendado:

Título: Geografía

Editorial: Anaya

Edición: 2023

ISBN: 978-84-143-3217-7

TEMPORALIZACIÓN DE LOS CONTENIDOS Y PLAN DE TRABAJO

1º TRIMESTRE:

Tema 1- El relieve español, su diversidad geomorfológica.

Tema 2- Dominios climáticos españoles, su problemática.

Tema 3- Las vertientes hidrográficas.

Tema 4- Factores geográficos y características de la vegetación. Formaciones vegetales españolas y su distribución (los paisajes naturales y la acción humana)

2º TRIMESTRE:

Tema 5- Distribución territorial de la población y Las migraciones.

Tema 6- El espacio urbano. Características del proceso de crecimiento espacial de las ciudades.

Tema 7- Sector primario. Tipos de agricultura: Coexistencia de formas avanzadas y tradicionales.

Tema 8- Sector secundario. El proceso de industrialización español: características y breve evolución histórica.

3º TRIMESTRE:

Tema 9- Sector terciario. El sistema de transportes y los espacios turísticos.

Tema 10- La organización, los desequilibrios y las políticas territoriales.

Tema 11- España en Europa.

Tema 12- España en el mundo.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN

- Se tendrán en cuenta los criterios de evaluación de la materia dictados por JCYL.
- En el desarrollo del tema se valorarán:
 - los aspectos fundamentales del tema de tal modo que la omisión de alguno de ellos bajará la puntuación.
 - Coherencia en la estructura, una ordenación lógica, con una adecuada jerarquización de las ideas, diferenciando suficientemente aquellos aspectos que se consideran fundamentales de otros secundarios.
 - la capacidad de establecer relaciones entre la problemática tratada y otras cuestiones, o la utilización de un vocabulario adecuado.
 - Se valorará la precisión, comprensión general del tema, capacidad de síntesis, y capacidad de poner ejemplos.
- Las localizaciones en el mapa tienen que ser exactas.
- El comentario práctico tiene que seguir una estructura ordenada y coherente.
- Los conceptos deben estar correctamente definidos, siguiendo los del glosario específico.

PRUEBAS DE EXAMEN

Se realizará **una única prueba de examen por trimestre** de manera ordinaria en las correspondientes fechas señaladas por la Jefatura de Estudios.

El examen estará formado por:

- Una parte teórica que consistirá en el desarrollo de un tema o preguntas.
- Definición de conceptos.
- Localización de varios elementos geográficos en el mapa mudo.
- Comentario de una práctica.

La nota del examen será la suma de cada parte y se señalará en el examen el valor de cada una de las cuestiones.

OBTENCIÓN DE LA NOTA FINAL

La nota final ordinaria será la media de las tres evaluaciones aprobadas.

CONVOCATORIA ORDINARIA Y EXTRAORDINARIA

En el caso de ser negativa la nota final ordinaria, se realizará una prueba extraordinaria de todos los contenidos de la materia y la nota final será la que se obtenga en dicha prueba.

Las fechas de los exámenes del régimen de distancia son fijados por la Jefatura de Estudios.

PROCEDIMIENTO DE RECUPERACIÓN DE LA MATERIA

- **Recuperación de la 1^a evaluación** tendrá lugar en la primera tutoría colectiva después de vacaciones de Navidad.
- **Recuperación de la 2^a evaluación** tendrá lugar en la primera tutoría colectiva después de vacaciones Semana Santa.
- **3^a evaluación y final de la convocatoria ordinaria,** En este examen todos los alumnos se examinarán de los contenidos de la tercera evaluación y obligatoriamente de las evaluaciones anteriores que tengan suspensas, para poderlas recuperar.
- La calificación final en la convocatoria ordinaria será la nota media de las tres evaluaciones aprobadas.
- Un **examen extraordinario** para aquellos alumnos con la materia suspensa en la convocatoria ordinaria (media de los tres trimestres menor de 5 puntos) el alumno se examinará en la convocatoria extraordinaria de todos los contenidos de la asignatura y para aprobar deberá alcanzar una nota mínima de 5 puntos sobre 10 en dicho examen.

MATERIALES DIDÁCTICOS COMPLEMENTARIOS Y/O RECURSOS DE APOYO

Mapas, orientaciones para hacer un comentario práctico, glosario de términos, resúmenes, esquemas, págs. Web.