

PREMIOS EXTRAORDINARIOS DE BACHILLERATO	2016-17
TERCER EJERCICIO	GEOGRAFÍA

DURACIÓN: 90 MINUTOS

INSTRUCCIONES

La prueba consta de tres partes: - Primera parte: Desarrollo teórico de un tema. - Segunda parte: Definición de términos geográficos. - Tercera parte: Aplicación de esos conocimientos teóricos y vocabulario geográfico en un ejercicio práctico.

Se recomienda leer primero atentamente los criterios de evaluación y calificación, así como todas las preguntas del ejercicio y controlar el tiempo de duración del mismo, para que se puedan desarrollar bien cada una de las partes.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN

En general, se tendrá en cuenta la presentación, ortografía y calidad de la redacción, así como el uso adecuado del vocabulario de la materia.

CRITERIOS ESPECÍFICOS

Primera parte: TEMA. La puntuación total de la pregunta se valorará con un máximo de cuatro puntos. Se tendrá en cuenta la estructura ordenada del tema, con una introducción y una conclusión, y la claridad en la exposición tratando de desarrollar todos los epígrafes. Asimismo se valorará la precisión en el empleo de conceptos y términos de la materia. Con independencia de las alusiones introductorias, el alumno centrará su exposición en la jerarquía de la red urbana española, en función de los distintos niveles que se establecen en función del tamaño, población e influencia de las mismas. Establecerá las funciones urbanas más importantes y los principales flujos que relacionan a nuestras ciudades, así como los principales problemas de las mismas. Utilizará con precisión la terminología geográfica, histórica y económica, evitando ambigüedades y circunloquios innecesarios en la exposición.

Segunda parte: VOCABULARIO. Cada respuesta se valorará con un máximo de 0,4 puntos. El total de este apartado suma 2 puntos. Se considerará positivamente la precisión y claridad de las definiciones, las cuales deberán ir acompañadas de ejemplos referidos a España.

Tercera parte: PRÁCTICA. Cada una de las cuestiones propuestas se valorará con un máximo de 1 punto. El total de este apartado suma 4 puntos. Utilizando un vocabulario técnico propio de la materia, el alumno explicará los elementos que aparecen representados en el modelo de gráfico. Establecerá comparaciones de forma ordenada y precisa, señalando similitudes y diferencias en lo representado y justificando siempre sus afirmaciones de manera razonada. A la hora de localizar geográficamente se valorará positivamente la precisión. En todo caso, deberá razonar la respuesta. Toda cita deberá acompañarse de la correspondiente explicación.

EJERCICIO

1. TEMA. Desarrolle el siguiente tema (Hasta 4 puntos)

La red urbana española. La jerarquía urbana. Las funciones urbanas. La sociedad, la cultura urbana y los problemas de las ciudades.

2.VOCABULARIO: Defina los siguientes términos geográficos, incluyendo ejemplos referidos a España (Hasta 0,40 puntos por cada término. Hasta 2 puntos en total):

Barbecho, cerro testigo, lluvia ácida, parque tecnológico y aguas jurisdiccionales.

3. PRÁCTICO: (Hasta 1 punto por cada cuestión. Hasta 4 puntos en total). Observe detenidamente lo representado en los dos gráficos y responda a las siguientes cuestiones:

- ¿Qué diferencias más importantes hay en la situación atmosférica que reflejan los dos mapas y cómo se distribuyen los centros de acción?
- Indique y defina los distintos elementos que constituyen los dos mapas.
- Explique el tipo de tiempo que hay en ese momento en la Península Ibérica y las islas Canarias y Baleares. ¿Cómo puede evolucionar esta situación?
- Explique cómo se forma una DANA o gota fría y en qué época del año son más frecuentes y qué consecuencias meteorológicas suelen tener.

