

Acta de la reunión e informe a los Departamentos de Geografía e Historia de los Institutos de Enseñanza Secundaria y Centros Concertados y Privados sobre la reunión de responsables de elaboración de las pruebas PAU en la materia de Geografía con representantes del profesorado de los mismos. Curso 2015-16

A las 17,30 horas del día 29 de octubre de 2015, y previa convocatoria, se celebró en el Salón de Actos de la Biblioteca de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Oviedo la reunión arriba indicada con el siguiente orden del día:

1. Presentación de las personas coordinadoras de la materia para el presente curso.
2. Información sobre los resultados de las pruebas en el curso 2014-15.
3. Información sobre la elaboración y desarrollo de las Pruebas de Acceso para el curso 2015-16.
4. Propuesta de actividades del Departamento de Geografía para el profesorado y el alumnado de los centros educativos.

1. En lo que respecta al primer punto, se procedió a la presentación de D. Felipe Fernández García, profesor de la Universidad de Oviedo, y de D^a Carmen Suárez Suárez, en representación de la Consejería de Educación, ambos responsables de la coordinación y elaboración de las pruebas para el presente curso 2015-16.

2. D. Felipe Fernández informó sobre el resultado de las pruebas en el curso 2014-15, dio cuenta de un informe estadístico de los resultados de los cuatro últimos cursos: se mantiene estable la nota media que se alcanza a lo largo de estos cursos, y ha aumentado ligeramente el número del alumnado que opta por examinarse de la materia. Por otro lado, los resultados no presentan desviaciones significativas con respecto a los valores medios.

3. En lo que atañe a las características de la prueba para el presente curso, al igual que el curso pasado, se informó de lo siguiente:

Características de la prueba:

- a. Habrá dos opciones, a elegir una, tanto en la Fase General como en la Fase Específica.
- b. Las opciones serán cerradas, sin posibilidad de combinación entre los apartados de las dos opciones.

Estructura de la prueba:

Cada opción constará de tres apartados:

- a. Apartado 1 [3 puntos]: en él se plantearán cuestiones relacionadas con la Geografía Física (Bloque 3 del currículo: Naturaleza y medio ambiente en España: relieve, suelos, clima, aguas, vegetación, espacios naturales, medio ambiente...).
- b. Apartado 2 [4 puntos: contenido 3 puntos; redacción, expresión, ortografía y puntuación 1 punto]: consistirá en el desarrollo de un tema (Bloques del currículo: 3-

Naturaleza y medio ambiente en España: relieve, suelos, clima, aguas, vegetación, espacios naturales, medio ambiente; 4- Territorio y actividades económicas en España: los espacios rurales y los recursos marinos, los espacios industriales; los espacios de servicios; y 5- Población, sistema urbano y contrastes regionales en España).

c. Apartado 3 [3puntos] en él se plantearán cuestiones relacionadas con la Geografía Humana (Bloques del currículo 4- Territorio y actividades económicas en España, y 5- Población, sistema urbano y contrastes regionales en España).

Se considera que los contenidos de los Bloques 1 y 2 del currículo quedan integrados en los tres restantes, por lo que se estima que no procede realizar preguntas concretas sobre ellos.

Se pone en conocimiento del profesorado que el Departamento de Geografía pone a disposición del alumnado y del profesorado las siguientes actividades:

PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA ALUMNOS DE BACHILLERATO Y ESO

EXCURSIONES/SALIDAS DE CAMPO	
<i>Oviedo, pensando en la ciudad sostenible</i>	Sergio Tomé Fernández/Marién Madera González
Ciudad de Gijón	Ramón Alvargonzález Rodríguez/Manuel A. Sendín García
Ciudad de Avilés	Manuel Maurín Álvarez
<i>De Selviella (Belmonte) a La Barca Tineo). Agua, energía y oro: cambios paisajísticos de un espacio rural montañoso</i>	Aladino Fernández García
<i>Langreo: el paisaje resultante de los cambios funcionales recientes</i>	Aladino Fernández García
<i>El paisaje natural del oriente de Asturias a través de un itinerario didáctico</i>	Jesús Ruíz Fernández

PREPARACIÓN DE MATERIALES PARA EL AULA	
Comentario de planos de ciudades	Gaspar Fernández Cuesta
Comentario de pirámides de población	Berta López Fernández
Comentario de mapa de densidades de población	Berta López Fernández
Comentario de cliseries de vegetación	Carmen Rodríguez Pérez
Comentario de mapa de vegetación	
Comentario de climogramas	Carmen Rodríguez Pérez
Comentario del mapa litológico	Miguel Ángel Poblete Piedrabuena
Comentario del mapa de unidades de relieve	
Comentario de gráficos de evolución de las actividades económicas	Gaspar Fernández Cuesta
Comentario de un paisaje natural	Juan Carlos Castañón Álvarez
Comentario de un paisaje rural	Felipe Fernández García

<i>Comentario de mapas agricultura-ganadería propiedad</i>	Amalia Maceda Rubio
--	---------------------

CHARLAS: ¿QUÉ HACEN LOS GEÓGRAFOS?	
<i>Ciencia y aventura en la Antártida. Investigadores asturianos en los confines de la Tierra</i>	Jesús Ruíz Fernández
<i>La Universidad Itinerante de la Mar (UIM)</i>	Fermín Rodríguez Gutiérrez
Gijón en 3D. Cartografía y ortofotografía	José Ramón Fernández Prieto
<i>La tierra vista desde el espacio: desde los globos a Google Earth</i>	Felipe Fernández García
<i>La peligrosidad de los "Nevados" andinos: volcanes y glaciares</i>	Miguel Ángel Poblete Piedrabuena

EXPOSICIONES	
<i>Urbe III. La construcción histórica de la ciudad de Avilés</i>	Mes de marzo

Asimismo, y al igual que en otros cursos, el profesorado tiene a su disposición la consulta de la página institucional del Departamento de Geografía (<http://geografia.uniovi.es>). Esta página tiene una sección específica dedicada a la PAU (<http://geografia.uniovi.es/pau>) en la que se incluye información de interés y en cuyo dominio se archivará el acta de esta reunión. La ficha de la materia y el acta estarán disponibles también en la página web del Vicerrectorado:

<http://www.uniovi.es/estudiantes/acceso/pau/info>

<http://www.uniovi.es/estudiantes/acceso/pau/examenes>

Sin más asuntos que tratar se levantó la sesión a las 18 horas.

Se adjunta en Anexo 1 la relación de centros asistentes a la reunión por medio de sus representantes del profesorado

Oviedo, 3 de noviembre de 2015

El Coordinador de la Universidad / La Coordinadora de la Consejería de Educación

Fdo: Felipe Fernández García

Fdo: Carmen Suárez Suárez

Anexo 1

IES Valle de Aller, de Aller
IES Carreño Miranda, de Avilés
IES La Magdalena, de Avilés
IES Número 5, de Avilés
IES Ramón Menéndez Pidal, de Avilés
IES Virgen de la Luz, de Avilés
IES Rey Pelayo, de Cangas de Onís
IES de Candás, de Carreño
IES de Luces. Colunga
IES Seigas. Cudillero
IES Calderón de la Barca, de Gijón
IES Doña Jimena, de Gijón
IES Emilio Alarcos, de Gijón
IES Jovellanos, de Gijón
IES Mata Jove, de Gijón
IES Montevil de Gijón
IES Número 1, de Gijón
IES El Piles, de Gijón
IES Roces, de Gijón
IES Rosario Acuña, de Gijón
IES de Llanes
IES Cristo del Socorro, de Gozón
IES César Rodríguez, de Grado
IES Ramón Areces, de Grado
IES La Quintana-Ciaño, de Langreo
IES Jerónimo González, de Langreo
IES Santa Bárbara, de Langreo
IES Alto Nalón, de Laviana
IES David Vázquez, de Laviana
IES Posada de Llanera, de Llanera
IES Batán, de Mieres
IES Bernaldo Quirós de Mieres
IES Sánchez Lastra, de Mieres
IES Valle de Turón, de Mieres
IES Peñamayor, de Nava
IES Galileo Galilei de Navia
IES Noreña, de Noreña
Escuela de Arte, de Oviedo
IES Alfonso II, de Oviedo
IES Aramo, de Oviedo
IES Doctor Fleming, de Oviedo
IES La Corredoria, de Oviedo
IES La Ería, de Oviedo

IES Monte Naranco, de Oviedo
IES Pando, de Oviedo
IES Pérez de Ayala, de Oviedo
IES Río Trubia, de Oviedo
IES de Infiesto, de Piloña
IES Bajo Nalón, de Pravia
IES Arzobispo Valdés Sala, de Salas
IES Juan José Calvo Miguel, de San Martín del Rey Aurelio
IES Virgen de Covadonga de San Martín del Rey Aurelio
IES Astures, de Siero
IES Escultor Juan de Villanueva, de Siero
IES Río Nora, de Siero
IES Carmen y Severo Ochoa, de Valdés
IES Elisa y Luis Villamil de Vegadeo
IES Tineo
Colegio Paula Frassinetti, de Avilés
Colegio San Fernando, de Avilés
Colégio Santo Angel de Avilés
Colegio La Asunción, de Gijón
Colegio San Eutiquio, de Gijón
Colegio Santo Tomás de Aquino, de Langreo
Colegio Sagrada Familia- El Pilar de Pola de Lena
Colegio Los Robles, de Llanera
Colegio Amor de Dios, de Oviedo
Colegio Auseva, Oviedo
Colegio Dulce Nombre de Jesús, de Oviedo
Colegio Loyola, de Oviedo
Colegio San Ignacio, de Oviedo
Colegio Santa M^a del Naranco, de Oviedo
Colegio Santo Domingo, de Oviedo
Colegio Internacional de Meres, de Siero
Colegio Palacio de Granda, de Siero
Colegio Peñamayor, de Siero