

PROGRAMA ERASMUS+. ¡CUANDO LA TIERRA TIEMBLA! ¿ESTAMOS PREPARADOS?

Groups, homework and pairing

Grupo 1. Tareas sobre Grecia e Italia (Movilidad a Grecia e Italia)

Roumeliotis, Georgios (M) of Greece - De Mizio, Vincenzo (M) of Italy
Asimakopoulou, Vasiliki (F) of Greece - Clemente, Vittoria (F) of Italy
Droulia, Athina (F) of Greece – Damiano, Assunta (F) of Italy
Foteinou, Dimitra (F) of Greece - De Simone, Veronica (F) of Italy
Roumelioti Zoi (F) of Greece – Gallo, Gaia Valeria (F) of Italy

Tarea 1:

Antes de la movilidad a Italia:

Estudiar la génesis geológica de los volcanes italianos. Estudio del volcán Vesubio (Nápoles), cuya erupción enterró las ciudades romanas de Herculano y Pompeya en 79 dC. Y cuya última erupción ocurrió en el siglo XX. Analizar los efectos en las ciudades romanas de Pompeya y Herculano. Análisis de las consecuencias de una emisión de gases y cenizas.

Durante la movilidad a Italia:

Analizar el protocolo de actuación aplicado en los centros escolares de Italia ante las erupciones volcánicas y los terremotos.

Después de la movilidad a Italia:

Diseñar una ruta pedagógica de los fenómenos naturales y culturales visitados durante la movilidad a Italia.

Proponer un protocolo de actuación en los centros escolares a la comunidad europea.

(Tutores Italia: Angelina sadutto y Patrizia Sgrò; Tutores Grecia: Ioanna Tzouanopoulou y Christos Belokas)

Group 2. Tareas sobre Italia y Francia: (Movilidad sobre Italia y Francia)

Ciccone, Domenico (M) from Italy- Boyeau, Chloe (F) from France
D'Apice, Gabriele (M) from Italy- Cantal Lewis, Ashley (F) from France
Iermano, Gabriele (M) from Italy- Chailly, Ludvina (F) from France
Pacifico, Angelo (M) from Italy- Cophil, Marina (F) from France
Olivieri, Angela (F) from Italy- De la Reberdiere, Tracy (F) from France

Tarea 2:

Antes de la movilidad a Italia:

Génesis geológica de los volcanes. Estudio la caldera volcánica de Campi Flegrei y el volcán Solfatara.

Durante la movilidad a Italia:

Analizar el protocolo de actuación aplicado en los centros escolares de Italia ante las erupciones volcánicas y los terremotos.

Después de la movilidad a Italia:

Diseñar una ruta pedagógica de los fenómenos naturales y culturales visitados durante la movilidad a Italia.

Proponer un protocolo de actuación en los centros escolares a la comunidad europea.

(Tutores Italia: Patrizia Sgrò, Mena de Maria y Rosa Nazzaro; Tutores Francia: Bethsy Rosely y Nathalie Subirats)

Group 3. Tareas sobre Italia y España: (Movilidad a Italia y España)

Calabrese, Giandomenico (M) from Italy- Beckmann, Solomon Sidney (M) from Spain
Noviello, Luigi (M) from Italy- Rodríguez Gómez, José Antonio (M) from Spain
Damiano, Simona (F) from Italy- Guirao Molina, Maria del Carmen (F) from Spain
Filippone, Aida (F) from Italy- Lasso Bautista, Estela (F) from Spain
Pisaniello, Adele (F) from Italy- Serrano Fernández, Lucia (F) from Spain
Barbato, Andreina (F) from Italy- López González, María (F) from Spain

Tarea 3:

Antes de la movilidad a Italia:

Génesis geológica de los volcanes y terremotos italianos. Estudio del volcán sobre el que está construida la ciudad de Sant'Agata dei Goiti y del volcán Vesubio (Nápoles), cuya erupción enterró las ciudades romanas de Herculano y Pompeya en 79 dC. Y cuya última erupción ocurrió en el siglo XX. Origen geológico del río Grassano y el lago Telese.

Durante la movilidad a Italia:

Analizar el protocolo de actuación aplicado en los centros escolares de Italia ante las erupciones volcánicas y los terremotos.

Después de la movilidad a Italia:

Diseñar una ruta pedagógica de los fenómenos naturales y culturales visitados durante la movilidad a Italia.

Proponer un protocolo de actuación en los centros escolares a la comunidad europea.

(Tutores Italia: Nicola Rainone y Patrizia Sgrò, Mena de Maria y Rosa Nazzaro; Tutores España: Diego Gea, Toñi Castañeda y Santos Modéjar)

Group 4. Tareas sobre Grecia y Francia: (Movilidad sobre Grecia y Francia)

Fragos, Konstantinos (M) of Greece - Hogg, Robin (M) of France.

Nanos, Christos (M) of Greece- Penrose, Peter (M) of France.

Foteinou, Vasiliki (F) of Greece- Renaudineau, Baptiste (M) of France.

Papalamprou, Andriana (F) of Greece- Manicord, Deborah (F) of France.

Vlachou, Panagiota (F) of Greece- Trois, Lou (F) of France.

Tarea 1:

Antes de la movilidad a Grecia:

Trabajo sobre terremotos y escala Mercalli

(Tutores Grecia: George Birbas, Antonios Spanos, Christos Belokas, Ioannis Christodoulopoulos y Ioanna Tzouanopoulou; Tutores Francia: Alice Nemorin y Nathalie Subirats)

Group 5. Tareas sobre Grecia y España: (Movilidad sobre Grecia y España)

Iliopoulos, Rafael (M) of Greece- Martínez Iglesias, David (M) of Spain.

Pafilariis, Nikolaos (M) of Greece- Méndez Fernández, Carmen (F) of Spain.

Spiliopoulos, Georgios (M) of Greece- Pérez Heredia, Ana (F) of Spain.

Koufi, Diamanto (F) of Greece - Pérez Teruel, Maria (F) of Spain.

Sikotakopoulou, Nikolia (F) of Greece- Simón Gómez, Marina (F) of Spain.

Tarea 1:

Antes de la movilidad a Grecia:

Trabajo sobre terremotos y escala Mercalli

(Tutores Grecia: George Birbas, Antonios Spanos, Christos Belokas, Ioannis Christodoulopoulos y Ioanna Tzouanopoulou; Tutores España: Diego Gea, Santos Mondéjar, Esther Carricondo y Begoña Camacho)

Group 6. Tareas sobre Francia y España: (Movilidad a Francia y España)

Belair, Jason (M) of France- Giner Reina, Antonio (M) of Spain.

Clamy, Lea (F) of France- Jiménez Martínez, Alberto (M) of Spain.

Engoulevent, Laura (F) de Francia- León Rodríguez, José (M) de España.

Ada, Amandine (F) of France- Galera Martinez, Esperanza (F) of Spain.

Gorjux, Noemie (F) of France - Vázquez Navarro, Estefanía (F) of Spain.

Tarea 1:

Antes de la movilidad a Francia:

Trabajo sobre terremotos y escala Mercalli

(Tutor Francia: Serge Paupy; Tutores España: Diego Gea y Santos Mondéjar)