GLOBE CLUE

SUMMARY:

Teams are given a series of Longitude and Latitude coordinates. Each line of the clue corresponds to a letter mapped out in polar coordinates. Starting at the first coordinate of the line, and drawing a path from coordinate to coordinate results in the correct letter. The coordinates in the clue are rotated about the equator, and either on the north or south pole.

SOLUTION:

- S 90°E 60°N 150°E 60°N 150°W 75°N 30°E 75°N 30°W 60°N 90°W 60°N
- H 10°W 60°S 150°W 60°S 80°W 80°S 100°E 80°S 30°E 60°S 170°E 60°S
- A 140°W 60°N 160°E 75°N 20°W 75°N 70°E 60°N 160°E 75°N 20°W 75°N 80°W 60°N
- R 20°E 60°N 80°W 60°N 120°W 65°N 160°W 70°N 60°E 90°N 30°W 70°N 60°E 90°N 90°E 65°N
- P 70°E 60°S 170°E 60°S 150°W 65°S 110°W 70°S 30°E 90°S 120°E 70°S
- S 110°E 60°S 50°E 60°S 10°W 75°S 170°E 75°S 130°W 60°S 70°W 60°S
- H 50°E 60°N 170°W 60°N 120°E 80°N 60°W 80°N 10°E 60°N 130°W 60°N
- O 90°E 60°N 150°W 60°N 90°W 60°N 30°E 60°N 90°E 60°N
- O 70°E 60°S 50°W 60°S 110°W 60°S 130°E 60°S 70°E 60°S
- T 60°W 65°N 20°W 70°N 20°E 65°N 20°W 70°N 160°E 70°N
- E 170°E 60°S 90°E 60°S 40°E 70°S 140°W 80°S 40°E 70°S 10°W 60°S 90°W 60°S
- R 140°E 60°S 120°W 60°S 80°W 65°S 40°W 70°S 100°E 90°S 170°W 70°S 100°E 90°S 70°E 65°S
- S 120°W 60°N 60°W 60°N 0°E 75°N 180°E 75°N 120°E 60°N 60°E 60°N
- U 130°E 60°N 110°W 60°N 50°W 60°N 70°E 60°N
- S 10°W 60°S 70°W 60°S 130°W 75°S 50°E 75°S 110°E 60°S 170°E 60°S
- A 80°W 60°S 20°W 75°S 160°E 75°S 70°E 60°S 20°W 75°S 160°E 75°S 140°W 60°S
- R 40°W 60°N 140°W 60°N 180°E 65°N 140°E 70°N 0 °W 90°N 90°N 70°N 0 °W 90°N 30°E 65°N
- O 60°W 60°S 180°W 60°S 120°E 60°S 0 °W 60°S 60°W 60°S
- S 80°W 60°N 20°W 60°N 40°E 75°N 140°W 75°N 160°E 60°N 100°E 60°N
- W 140°E 60°N 110°W 60°N 90°W 90°N 70°W 60°N 40°E 60°N
- E 60°W 60°N 20°E 60°N 70°E 70°N 110°W 80°N 70°E 70°N 120°E 60°N 160°W 60°N
- L 160°E 60°S 40°E 60°S 20°W 60°S
- L 70°E 60°S 50°W 60°S 110°W 60°S

GLOBE CLUE

LETTER KEY:

Α	Н		О		V	
В	Ţ	35 T 44	þ		W	
С	J		Q		Х	
D	K		R		Y	
Е	 L		S		Z	
F	М		Т	***************************************		
G	N		U			