

C.127179

R
1834

ESCUELA NORMAL SUPERIOR
DE MAESTROS DE LOGROÑO.

PROGRAMA
DE
GEOGRAFÍA

GRADO ELEMENTAL

(PRIMERO Y SEGUNDO CURSO)

R
1834



LOGROÑO:
IMP. Y LIB. HIJOS DE MERINO
CALLE DEL MERCADO (PORTALES), NÚM. 76

C. 127179

R
1834

Escuela Normal Superior
de Maestros de Logroño.

PROGRAMA
DE
GEOGRAFÍA


Grado elemental

(PRIMERO Y SEGUNDO CURSO)

R. 23.374



Imprenta y Librería de los HIJOS DE MERINO.—LOGROÑO.



Programa de Geografía

PRIMER AÑO

PRELIMINARES

LECCIÓN 1.^a

Concepto de la Geografía: su división.—Ciencias auxiliares de la misma.—Importancia del estudio de la Geografía.

GEOGRAFÍA ASTRONÓMICA

LECCIÓN 2.^a

Universo.—Astros: su movimiento.—División de los astros.
—*Mundos sidéreos ó estrellas*: su número y distancia á la Tierra.
—Clasificación de las estrellas según su brillo.—Otras denominaciones de las estrellas.

LECCIÓN 3.^a

Constelaciones: su división.—Principales constelaciones.—Cómo se determina la situación de la *estrella Polar*.—Nebulosas: sus clases.—Vía Láctea.—Estrellas fugaces, bólidos y aerolitos.

LECCIÓN 4.^a

Sistema solar.—El Sol: su naturaleza, volumen, distancia á la Tierra y movimientos.—Planetas: su clasificación: caracteres físicos de los primarios.—Órbitas; aphelio y perihelio: apogeo y perigeo.—Cometas.

LECCIÓN 5.^a

Sistemas astronómicos.—Esfera armilar; líneas, círculos y zonas que en ella se consideran.—Puntos cardinales; modo de orientarse.—Determinación de la meridiana; fundamento y ejecución del método de las sombras.

LECCIÓN 6.^a

La Tierra: pruebas de sus movimientos.—La Luna: su constitución: forma, dimensiones y distancia de la Tierra.—Movimientos de la Luna.—Revolución sideral y sinódica.—Ciclo lunar, áureo número y epacta.

LECCIÓN 7.^a

Explicación de las fases de la Luna.—Regla para determinar el día en que sucederá el novilunio en un mes dado.—Eclipses de Sol.—Eclipses de Luna.—Particularidades de los Eclipses.

LECCIÓN 8.^a

Estaciones: tiempo que la Tierra invierte en recorrer cada estación.—Causas que originan la diferencia de temperatura en las estaciones.—Desigualdad de los días y noches.

LECCIÓN 9.^a

Primer meridiano.—Longitud y latitud geográficas.—Determinación de las longitudes y latitudes.—Reducción de las longitudes de un meridiano á otro. Demostrar que la latitud de un lugar es igual á la altura del Polo sobre el horizonte.

LECCIÓN 10.^a

Climas astronómicos.—Posiciones de la esfera.—Nombres de los habitantes según la sombra que proyectan.—Id., íd. según su posición geográfica.—Mapas: sus clases.

LECCIÓN 11.^a

Medidas del tiempo. —Día y sus clases.—Día sideral, solar y artificial.—Año sidéreo, solar ó trópico, civil y bisiesto.—Olimpiada, lustro, década, ciclo. —Período dionisiano y juliano.—El calendario: reformas de Julio César y de Gregorio XIII.

GEOGRAFÍA FÍSICA

LECCIÓN 12.^a

Geografía física: su división.—*Nombres relativos á la configuración horizontal*: continente, isla y archipiélago: península; istmo, cabo, punta y promontorio: costa, playa, marisma y dunas.—División de los continentes y particularidades que ofrecen.

LECCIÓN 13.^a

Nombres relativos á la configuración vertical.—Regiones altas y bajas.—Montaña, cordillera y sistema orográfico.—Mesetas, colinas y lomas.—Puerto, garganta y desfiladero.—Llanuras, vegas, valles, desiertos y oasis.—Cavernas y grutas.—Volcán: partes de que se compone.—Clasificación de los volcanes.—Terremotos.

LECCION 14.^a

Del agua: su naturaleza y composición.—Clasificación de las aguas.—*Términos relativos á las aguas continentales.*—Manantial, arroyo, río y cuenca ó región hidrográfica.—Torrente, catarata, cascada y canal; lago, laguna y pantano. Clasificación y distribución geográfica de los lagos.

LECCIÓN 15.^a

Aguas marinas: su naturaleza y propiedades.—Términos relativos á los mares.—Océano y su división.—Emplazamiento de los diferentes Océanos.—Fenómenos que se verifican en el mar: olas, trombas y corrientes marítimas.—Explicación de las mareas.

LECCIÓN 16.^a

Atmósfera: su composición.—Aire atmosférico.—Altura, forma y temperatura de la atmósfera.—Región vegetal y de las nieves perpetuas.—Meteorología.—Meteoros y su clasificación.—Viento.—División de los vientos por su dirección, velocidad y duración.—Meteoros acuosos más comunes.

LECCIÓN 17.^a

Meteoros luminosos. — Parhelios, paraselenes, halos, crepúsculos y arco-iris.—Meteoros eléctricos.—Relámpago, trueno y rayo.—Fuego de San Telmo; globos de fuego; aurora boreal; luz zodiacal.

LECCIÓN 18.^a

Climas físicos.—Causas que modifican la temperatura de un país.—Climas de las zonas.—Distribución geográfica de los animales, de los vegetales y de los minerales que hay en el Globo,

GEOGRAFÍA POLÍTICA

LECCIÓN 19.^a

Origen del hombre: unidad de la especie humana.—Razas humanas: sus caracteres.—Vinculos sociales: organización de la sociedad.—Clasificación de las naciones por su grado de civilización.—Población; sus clases.—Población del Globo.

LECCIÓN 20.^a

Gobierno y sus formas.—Gobierno monárquico.—Gobierno republicano.—Gobierno constitucional.—Dictadura.—Confederación.—Divisiones administrativas de un territorio.

LECCIÓN 21.^a

La religión considerada como vínculo social.—Clases de Religión.—Religiones monoteístas.—Religiones politeístas.—El idioma como vínculo social.—Procedencia de los actuales idiomas; su distribución en el Globo.

GEOGRAFÍA DESCRIPTIVA

LECCIÓN 22.^a

Situación geográfica de Europa: límites, extensión y número de habitantes.—Principales mares, golfos, estrechos, penínsulas, istmos, islas y cabos que se encuentran en esta región del Globo.

LECCIÓN 23.^a

Orografía é hidrografía de Europa.—Naciones en que se divide Europa.—Aspecto del terreno; clima y producciones.—Etnografía; idiomas principales.—Religión de los europeos.

LECCIÓN 24.^a

Situación geográfica de España: límites geográficos; extensión y número de habitantes.—Mares, golfos, estrechos y cabos.—División territorial.—Aspecto del terreno; clima, producciones, industria y comercio.

LECCIÓN 25.^a

Descripción de los sistemas orográfico é hidrográfico de España.—Canales y lagunas.

LECCIÓN 26.^a

Principales medios de comunicación en España: carreteras, ferrocarriles, canales, telégrafos, teléfonos interurbanos y faros.

LECCIÓN 27.^a

Gobierno, religión, idioma y cultura de los españoles.—Régimen eclesiástico, civil, judicial, militar, marítimo y universitario en España.

LECCIÓN 28.^a

Situación geográfica de Asia: límites, extensión y número de habitantes.—Principales mares, golfos, estrechos, penínsulas, islas y cabos.—Sistemas orográfico é hidrográfico.—Naciones en que se divide Asia.—Aspecto del terreno; clima y producciones.—Etnografía; idiomas principales.—Religión de los asiáticos.

LECCIÓN 29.^a

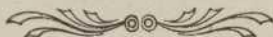
Situación geográfica de África; límites, extensión y número de habitantes.—Principales mares, golfos, estrechos, penínsulas, islas y cabos.—Sistemas orográfico é hidrográfico.—Regiones en que se divide África.—Aspecto del terreno; clima y producciones.—Etnografía; idiomas principales.—Religión de los africanos.

LECCIÓN 30.^a

Situación geográfica de América; límites, extensión y número de habitantes.—Principales mares, golfos, estrechos, penínsulas, islas y cabos.—Sistemas orográfico é hidrográfico.—Regiones en que se divide América. Aspecto del terreno; clima y producciones.—Etnografía; idiomas principales.—Religión de los americanos.

LECCIÓN 31.^a

Situación geográfica de la Oceanía; extensión y número de habitantes.—Principales mares, golfos y estrechos.—Regiones en que se divide Oceanía.—Aspecto del terreno; clima y producciones.—Etnografía; idiomas principales.—Religiones más extendidas en la Oceanía.



SEGUNDO CURSO

GEOGRAFÍA DE ESPAÑA

LECCIÓN 1.^a

Situación de España.—Consecuencias que se derivan de la situación astronómica.—Límites geográficos; extensión y población.—Mares, golfos, estrechos y cabos.—División territorial.

LECCIÓN 2.^a

Aspecto que ofrece el suelo ibérico.—Clima, producciones, industria y comercio.—Principales aduanas marítimas y fronteras.

LECCIÓN 3.^a

Orografía de España.—Descripción del sistema Septentrional, Ibérico y Central.

LECCIÓN 4.^a

Descripción del sistema de los Montes de Toledo, Bético y Penibético.

LECCIÓN 5.^a

Hidrografía de España.—Vertiente de los Pirineos orientales.—Cuenca del Ebro.—Región austro-oriental.—Vertiente meridional.—Cuenca del Guadalquivir.—Cuenca del Guadiana.

LECCIÓN 6.^a

Cuenca del Tajo.—Cuenca del Duero.—Región occidental de Galicia.—Vertiente septentrional.—Canales y lagunas.

LECCIÓN 7.^a

Principales medios de comunicación en España: carreteras, ferrocarriles, canales, telégrafos, teléfonos interurbanos y faros.

LECCIÓN 8.^a

Gobierno, religión, idioma y cultura de los españoles.—Régimen eclesiástico, civil, judicial, militar, marítimo y universitario en España.

LECCIÓN 9.^a

Galicia.

Descripción de Galicia, exponiendo su extensión y número de habitantes; límites; aspecto del terreno; montes y ríos principales; clima, producciones, industria y comercio; número de provincias y poblaciones más importantes.—Partidos judiciales.

LECCIÓN 10.^a

Asturias.

Descripción de Asturias, exponiendo su extensión y número de habitantes, límites, aspecto del terreno, montes y ríos principales, clima, producciones, industria y comercio; número de provincias y poblaciones más importantes.—Partidos judiciales.

LECCIÓN 11.^a

Castilla la Vieja.

Descripción de Castilla la Vieja, exponiendo su extensión y número de habitantes; límites, aspecto del terreno; montes y ríos principales; clima, producciones, industria y comercio; número de provincias y poblaciones más importantes.—Partidos judiciales.

LECCIÓN 12.^a

Provincias Vascongadas.

Descripción de las Provincias Vascongadas, exponiendo su extensión y número de habitantes; límites; aspecto del terreno; montes y ríos principales; clima, producciones, industria y comercio; número de provincias y poblaciones más importantes.—Partidos judiciales.

LECCIÓN 13.^a

Navarra.

Descripción de Navarra, exponiendo su extensión y número de habitantes; límites; aspecto del terreno; montes y ríos principales; clima, producciones, industria y comercio; número de provincias y poblaciones más importantes.—Partidos judiciales.

LECCIÓN 14.^a

Aragón.

Descripción de Aragón, exponiendo su extensión y número de habitantes; límites; aspecto del terreno; montes y ríos principales; clima, producciones, industria y comercio; número de provincias y poblaciones más importantes.—Partidos judiciales.

LECCIÓN 15.^a

Cataluña.

Descripción de Cataluña, exponiendo su extensión y número de habitantes; límites; aspecto del terreno; montes y ríos principales; clima, producciones, industria y comercio; número de provincias y poblaciones más importantes.—Partidos judiciales.

LECCION 16.^a

Reino de León.

Descripción del Reino de León, exponiendo su extensión y número de habitantes; límites; aspecto del terreno; montes y ríos principales; clima, producciones; industria y comercio; número de provincias y poblaciones más importantes.—Partidos judiciales.

LECCION 17.^a

Castilla la Nueva.

Descripción de Castilla la Nueva, exponiendo su extensión y número de habitantes; límites, aspecto del terreno; montes y ríos principales; clima, producciones, industria y comercio; número de provincias y poblaciones más importantes.—Partidos judiciales.

LECCIÓN 18.^a

Reino de Valencia.

Descripción del Reino de Valencia, exponiendo su extensión y número de habitantes; límites; aspecto del terreno; montes y ríos principales; clima, producciones, industria y comercio; número de provincias y poblaciones más importantes.—Partidos judiciales

LECCIÓN 19.^a

Extremadura.

Descripción de Extremadura, exponiendo su extensión y número de habitantes; límites; aspecto del terreno; montes y ríos principales; clima, producción, industria y comercio; número de provincias y poblaciones más importantes.—Partidos judiciales.

LECCIÓN 20.^a

Andalucía.

Descripción de Andalucía, exponiendo su extensión y número de habitantes; límites; aspecto del terreno; montes y ríos principales; clima y producciones; antigua división en reinos.—Descripción de las provincias, dando cuenta sucesivamente de la industria, comercio y poblaciones más importantes de cada una.—Partidos judiciales.

LECCIÓN 21.^a

Reino de Murcia.

Descripción del Reino de Murcia, exponiendo su extensión y número de habitantes; límites; aspecto del terreno; montes y ríos principales; clima, producciones, industria y comercio; número de provincias y poblaciones más importantes.—Partidos judiciales.

LECCIÓN 22.^a

Baleares y Canarias.

Descripción de las llamadas Islas Baleares y Canarias, exponiendo sucesivamente su situación, extensión y número de habitantes; aspecto del terreno; clima, producciones, industria y comercio; número de provincias y poblaciones más importantes.

LECCIÓN 23.^a

PoseSIONES de Africa.

Descripción de las posesiones españolas en la costa septentrional de África; y de Río de Oro, Fernando Póo, Corisco, Río Muni y Annobón, exponiendo sucesivamente su situación, aspecto del terreno, clima, producciones, industria y comercio y poblaciones más importantes.

