

HISTORIA DE LA CIENCIA

1-A

PERIODO		Nombre del alumno
PERIODO GRECOLATINO. Sistematización del conocimiento		
Los elementos:		
	EUCLIDES	
Geometría:		
	TALES DE MILETO	Rodrigo Gálvez Ortiz
	PITÁGORAS	
	HIPATIA	BLANCA SÁEZ-BRAVO LABADÁN.
Composición de la materia:		
	ANAXÁGORAS	
	DEMÓCRITO	
	HERÁCLITO	
Astronomía:		
	PTOLOMEO	
Medicina:		
	HIPÓCRATES	CRISTINA RUANO JIMÉNEZ
	GALENO	Thais Rojas de Paz
Trabajos de genios:		
	ARISTÓTELES	ADRIANA COCÁN
	ARQUÍMEDES	NAZARET DE LA CRUZ DOMÍNGUEZ
Historia:		
	HERÓDOTO	
Historia natural:		
	PLINIO	
Método científico:		
	FRANCIS BACON	
La naturaleza de las cosas:		
	LUCRECIO	Andrés Ramos Domínguez
Revolución científica (s. XVI y XVII). Consolidación de la ciencia		
Astronomía:		
	COPÉRNICO	Marta Domínguez Estirado
	TYCHO BRAHE	
	KEPLER	Andrea Marina Bacio.
	GALILEO	Alyjandro Miramón del Cerro
Otras contribuciones:		
	DESCARTES	
	NEWTON	Carlos Petronila Cubas.
La ilustración. Consolidación de las sociedades científicas y las universidades.		
Elaboración de las primeras enciclopedias:		
	DIDEROT	
	D'ALEMBERT	
Desarrollo de la matemática:		

	BERNOULLI	
	LAPLACE	
Química como ciencia independiente:		
	LAVOISIER	
Bases de la teoría eléctrica:		
	FRANKLIN	
	COULOMB	
Estudios biológicos:		
	LAMARCK	Lucía Sánchez Martín
	LINNEO	
Máquina de vapor:		
	NEWCOMEN	
	WATT	

Siglo XIX. Siglo de la ciencia

Aportaciones a la termodinámica:		
	GAUSS	
	KELVIN	Barbara Rodriguez
Microbiología:		
	PASTEUR	RICARDO MEREZ SÁNCHEZ
	KOCH	
	FLEMMING	Ángeles Ruz
Teorías de la evolución:		
	DARWIN	Santiago Velasco
	WALLACE	
Tabla periódica:		
	MENDELEIEV	
Estudios del cerebro:		
	RAMÓN Y CAJAL	Rebeca Rojas.
Teorías geológicas:		
	WEGENER	
Radiaciones:		
	MARIE CURIE	CLARA SÁNCHEZ-ESCRIBANO
Electricidad:		
	EDISON	Alvaro Martín Murga

Siglo XX

Modelo atómico:		
	RUTHERFORD	Ben Jorge Nevado Palomares
	BOHR	Marcos García Barrios.
Teoría de la relatividad:		
	EINSTEIN	PATRICIA ARAGONES DEL PINO
Informática:		
	BOOLE	
	BILL GATES	CLARA FERNÁNDEZ MORILLA
Revolución genética:		
	WATSON Y CRICK	MIGUEL FAREJA AGUADO

NOTA: Los nombres no están ordenados cronológicamente, sino en función de su aportación a una determinada etapa de desarrollo de la ciencia