

Course and Credit Requirements	
English/ Language Arts	8 credits
	Including a balance of literature, composition and speech.
Mathematics	6 credits (in grades 9-12)
	2 credits: Algebra I 2 credits: Geometry 2 credits: Algebra II <i>Or complete Integrated Math I, II, and III for 6 credits. Students must take a math or quantitative reasoning course each year in high school</i>
Science	6 credits
	2 credits: Biology I 2 credits: Chemistry I or Physics I or Integrated Chemistry-Physics 2 credits: any Core 40 science course
Social Studies	6 credits
	2 credits: U.S. History 1 credit: U.S. Government 1 credit: Economics 2 credits: World History/Civilization or Geography/History of the World
Directed Electives	5 credits
	World Languages Fine Arts Career and Technical Education
Physical Education	2 credits
Health and Wellness	1 credit
Electives*	9 credits (College and Career Pathway courses recommended)

Schools may have additional local graduation requirements that apply to all students

* Specifies the number of electives required by the state. High school schedules provide time for many more electives during the high school years. All students are strongly encouraged to complete a College and Career Pathway (selecting electives in a deliberate manner) to take full advantage of career and college exploration and preparation opportunities.

CREDIT CHECK

English	1	2	3	4	5	6	7	8
	English 9 A	English 9 B	English 10 A	English 10 B	English 11 A	English 11 B	English 12 A	English 12 B
Math	9	10	11	12	13	14		
	Algebra A	Algebra B	Algebra II A	Algebra II B	Geometry A A	Geometry B		
Science	15	16	17	18	19	20		
	Biology A	Biology B	Chemistry A	Chemistry B	Science A	Science B		
Health/PE	21	22	23					
	Health	PE A	PE B					
Social Studies	24	25	26	27	28	29		
	W. History A	W. History B	US History A	US History B	US Gov't	Economics		
Electives	30	31	32	33	34	35	36	
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	
	37	38	39	40	41	42	43	
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	
			-	-	-	-	-	



Cursos y Requisitos de Crédito

Inglés/ Artes y Letras	8 créditos
	Incluyendo un balance de literatura, composición, y discurso.
Matemáticas	6 créditos (en grados 9-12)
	2 créditos: Álgebra I 2 créditos: Geometría 2 créditos: Álgebra II <i>O completa matemáticas integradas I, II, y III por 6 créditos.</i> Los estudiantes tienen que tomar un curso de matemáticas o de inferencia cuantitativa cada año de la preparatoria (high school).
Ciencia	6 créditos
	2 créditos: Biología I 2 créditos: Química I o Física I o Química-Física Integrada 2 créditos: cualquier curso de ciencia Core 40
Estudios Sociales	6 créditos
	2 créditos: Historia de Estados Unidos. 1 crédito: Gobierno de los Estados Unidos. 1 crédito: Económicas 2 créditos: Historia Universal/Civilización o Geografía/Historia del Mundo
Electivos Dirigidos	5 créditos
	Idiomas Mundiales Bellas Artes Carrera-Técnica
Educación Física	2 créditos
Salud y Cordura	1 crédito
Electivos*	9 créditos (Career Academic Sequence Recomendado)

CREDIT CHECK

Inglés	1	2	3	4	5	6	7	8
	Inglés 9 A	Inglés 9 B	Inglés 10 A	Inglés 10 B	Inglés 11 A	Inglés 11 B	Inglés 12 A	Inglés 12 B
Matemáticas	9	10	11	12	13	14		
	Algebra I A	Algebra B	Algebra II A	Algebra II B	Geometria A	Geometria B		
Ciencia	15	16	17	18	19	20		
	Biologia A	Biologia B	Quimica A	Quimica B	Ciencia A	Ciencia B		
Educación Física y Salud	21	22	13					
	Salud	Ed. Física A	Ed. Física B					
Estudios Sociales	24	25	26	27	28	29		
	Historia del Mundo A	Historia del Mundo A	Historia EEUU - A	Historia EEUU - A	Gobierno EEUU	Economica s		
Electivos	30	31	32	33	34	35	36	
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	
	37	38	39	40	41	42	43	
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	

* Especifica el número de electivos requeridos por el estado. Los horarios de la escuela secundaria proveen tiempo para muchos más cursos electivos durante los años de escuela secundaria. Enfáticamente se recomienda a todos los estudiantes a completar un Career Academic Sequence (elegir cursos electivos a propósito) para tomar ventaja completa de las oportunidades de exploración y preparación de carreras.