

Live Oak High School Graduation Requirements

Live Oak High School Diploma Requirements		
Subject	Years	Credits (Total=260)
English	4	40
Mathematics <i>(Must Pass Integrated Math I or Algebra I)</i>	2	20
Science <i>(1 yr. Life Sci & 1 yr. Physical Sci)</i>	2	20
History/Social Science	3	30
Physical Ed.	2	20
State Requirements	1	10
Fine Arts, Foreign Language or Career Technical Education (CTE)	1	10
Electives	- - -	110
*In addition students must pass the Senior Project.		

UC/CSU A-G Requirements	
<i>(All courses must be approved by UC/CSU & passed with a "C" or better. UC's require 11 of 15 must be completed by the end of your Junior Year *Take College Entrance Exams (SAT/ACT) Junior Year)</i>	
Subject	Years
English (b) <i>(Eng 9-12, AP English)</i>	4
Mathematics (c) <i>(Integ Math 1/Algebra I, Geometry/Integ Math 2, Alg II, Trigonometry)</i>	3-4
Laboratory Science – 1 Life & 1 Physical (d) <i>(Life Sci: Biology, Anatomy & Physiology, AP Bio) (Physical Sci: Chemistry, Physics)</i>	2-3
Social Science (a) <i>(U.S. Hist, AP U.S. Hist, World Hist, AP World Hist, Govt)</i>	2
Foreign Language (e) <i>(Spanish I-III, AP Spanish, Punjabi I-II)</i>	2-3
Visual & Performing Arts (f) <i>(Art, Band, Choir)</i>	1
Elective (g) <i>(1 yr. extra from above or approved elective (ex: Earth Science, Economics, Calculus))</i>	1

Live Oak High School

Requisitos de Graduación (Clase de 2018, 2019 y 2020)

Requisitos de Diploma de Live Oak High School		
Tema	Años	Créditos (Total=260)
Inglés	4	40
Matemáticas (<i>Pasar Integrated Math 1 o Algebra I</i>)	2	20
Ciencias (<i>1 año de Ciencias Naturales y 1 año de Ciencias Físicas</i>)	2	20
Historia y Ciencias Sociales	3	30
Educación Física	2	20
Requisitos del Estado	1	10
Arte, Idioma Extranjera o Clase Técnica	1	10
Electivos	---	110
*Estudiantes tienen que pasar el proyecto final (Senior Project).		

Requisitos de Entrada a las Universidades en California: Requisitos A-G	
<i>Pasar las siguientes clases con "C" o mejor y exámenes de entrada SAT/ACT</i>	
Tema	Años
Inglés (<i>Inglés 9-12, AP Inglés</i>)	4
Matemáticas (<i>Integ Math/Alg I, Geometria/Integ Math 2, Alg II, Trigonometria</i>)	3-4
Ciencias Laboratorios – 1 Natural & 1 Física (<i>Biología, Anatomía, AP Biología, Química, Física</i>)	2-3
Ciencias Sociales (<i>Historia de los Estados Unidos (Regular y AP), Historia Mundial (Regular y AP), Gobierno</i>)	2
Idioma Extranjera (<i>Español I-III, Español AP, Punjabi I-II</i>)	2-3
Artes (<i>Arte, Banda, Coro</i>)	1
Electivos (<i>1 año extra de las temas aprobadas o lo siguiente : Ciencia de la Tierra, Economía, Calculo</i>)	1