



Calendario de Evaluaciones 8^oa

Mes: Abril

Semana 1		
Fecha	Asignatura	Temario
1		
2		
3		
Semana 2		
Fecha	Asignatura	Temario
6 Lunes	Historia, Geografía y Cs Sociales	Disertaciones grupales Edad Moderna
7		
8 Miércoles	Prueba escrita Ciencias. Sistema Digestivo	Grupos de alimentos (macronutrientes, micronutrientes). Estructura y partes del S. Digestivo. Función de los órganos Tipos de Digestión Partes de los órganos Partes de los intestinos Velloidades y su función Absorción de nutrientes Enfermedades del S. Digestivo Relación entre el S.Digestivo con el Sistema Circulatorio.
9	Música	Ejecución de repertorio latinoamericano
10		
Semana 3		
Fecha	Asignatura	Temario
13	Lengua y Literatura	Prueba Unidad 1 "Epopéya"
14		
15		
16		
17		
Semana 4		
Fecha	Asignatura	Temario
20		
21		
22	Inicio Trabajo escrito de Ciencias Naturales Sistema Circulatorio	Sistema Circulatorio. Partes y funciones del S. Circulatorio. Características, Componentes y función de la sangre.



		El corazón, morfología y función dentro del S. Circulatorio. Vasos sanguíneos, venas y arterias. Circulación Linfática.
23		
24		
Semana 5		
Fecha	Asignatura	Temario
27		
28	Lengua y Literatura Inglés	Prueba escrita Lectura domiciliaria Project: Artistic expression + Presentation
29	Entrega Trabajo escrito de Ciencias Naturales Sistema Circulatorio. Matemática	Sistema Circulatorio. Partes y funciones del S. Circulatorio. Características, Componentes y función de la sangre. El corazón, morfología y función dentro del S. Circulatorio. Vasos sanguíneos, venas y arterias. Circulación Linfática. Cálculos de promedio, mediana y rangos. Lectura de información entregada en gráficos y tablas.
30		