

DUODÉCIMO GRADO CB

BI-WEEKLY OUTLINE #1

MARCH 10 TO 21, 2025

Subject	Topic	Materials	Evaluation
Pre-Intermediate English Masai González	Describing People and Things	Materials will be provided by the teacher.	March 20: Presentation Describing People and Things.
Intermediate English Rogelio Gutzmer	Book Analysis: Animal Farms	Notebooks, electronics devices (phones, tablets, laptops).	Written/spoken test every Thursday.
Upper Intermediate English Jaime Archbold	Opinion Sharing and Mini Presentations	_____	March 20: Mini Presentations Evaluation.
Advanced English Dinorah Blackman	The Laws of Life Lord of the Flies by William Golding	-----	Critical thinking activities
Español Claudia Romero	<ul style="list-style-type: none"> •La Literatura, La Filosofía Y La Política •La Literatura Y El Cine •La Redacción 	_____	March 20: Debate sobre La Sociedad y el Poder.
Biología III Jesús Castroverde	Ácidos Nucleicos y sus Características.	_____	_____
Física Iván Sandoya	Ley de Coulomb	Calculadora científica, regla y lápiz.	March 19: Taller sobre la Ley de Coulomb.
Química III Jesús Castroverde	Propiedades de los Líquidos y los Sólidos.	_____	_____
Matemáticas Iván Sandoya	Desigualdades e Intervalos	_____	March 21: Prueba sobre inecuaciones.
Ética Y Valores Judith Romero	El Respeto Por Uno Mismo	_____	_____
Geografía Humana Judith Romero	Origen y Evolución de la Geografía Humana	_____	_____
Cívica III Judith Romero	Evolución y Desarrollo de la Sociedad Humana	_____	_____
Ciencias Biomédicas Dilia López	Ingeniería Biomédica	_____	March 17: Taller sobre ingeniería biomédica. March 19: Prueba sobre Ingeniería Biomédica.
Anatomía II Dilia López	Cuerpo Humano	_____	March 20: Taller sobre el Sistema Reproductor. March 21: Prueba sobre el Sistema Reproductor.
Genética I Dilia López	Reproducción Celular	_____	March 17: Taller sobre la reproducción celular. March 19: Prueba sobre la Reproducción Celular.
Química Orgánica Jesús Castroverde	Bases de la Química Orgánica	_____	_____