



**TEMARIO PRUEBA COEF. 2
8° BÁSICO A**

Unidad 1: Relación entre nutrición y salud.

Temas:

-) Hábitos de vida saludable (pag:40 – 52)

Unidad 2: Interacciones entre sistema corporales.

Temas:

-) Sistema digestivo y respiratorio (pag: 68 – 84)
-) Sistema excretor y circulatorio (pag: 86 – 112)

Atentamente
Michael González
Profesor de Biología y Ciencias
Coordinador del Departamento de Ciencias y Tecnología



Sr. Apoderado: Junto con saludar informo a Ud. temario prueba coeficiente 2 de **HISTORIA, GEOGRAFIA Y CIENCIAS SOCIALES** fijada en calendario para el 20 de Junio. Por favor, firmar en la parte designada para ello.

HISTORIA, GEOGRAFIA Y CIENCIAS SOCIALES	
CONTENIDOS	HABILIDADES
Unidad 0: Método histórico Unidad 1: Modernidad en Europa siglos XV - XVII. Lección 1: Humanismo y Renacimiento Lección 2: Reforma y contrarreforma Lección 3: Estado Moderno. Apoyo texto escolar páginas 14 hasta la 51. Incluye ejercicios de repaso.	Identificar Conocer Comprender Ubicación Geográfica. Pensamiento histórico.

Atentamente
Daniela Leguá Fernández
Historia, Geografía y ciencias sociales



Sr. Apoderado: Junto con saludar informo a Ud. que el temario de la prueba coeficiente 2 de Inglés se desglosa en lo siguiente:

- La prueba C2 consiste en una evaluación tipo, acorde al marco común europeo, (European framework), con la cuál se comenzó el año 2016, con la finalidad de que los alumnos sean capaces de certificar su inglés a través de exámenes internacionales. (KET, PET)
- En un principio consistirá sólo en comprensión lectora sumando el resto de las habilidades, de forma gradual, en los próximos años. (Listening, reading, writing, speaking)
- Los contenidos mencionados a continuación son la base para un buen desarrollo de esta prueba y son contenidos que se trabajan desde educación básica a enseñanza media, aumentando gradualmente su dificultad según el curso.

INGLÉS	
CONTENIDOS BASICOS	HABILIDADES
<ul style="list-style-type: none">- Present simple- Present continuous- Past simple- Past continuous- Future simple, going to.- Regular and irregular verbs.- General vocabulary. (nouns, adjectives, etc)- Comparatives - Superlatives	<ul style="list-style-type: none">- Reading comprehension

Atentamente.

Mr. Juan Jiménez Albornoz
Coordinador Dpto de Inglés Colegio Umbral de Curauma



Sr. Apoderado: Junto con saludar informo a Ud. temario prueba coeficiente 2 de **Lenguaje**, fijada en calendario académico, para el día **15 de junio**

Lenguaje	
Contenidos	Habilidades
Unidad: Narrativa ❖ Elementos básicos: Tipos de personajes, narradores, estructura y ambiente. ❖ Personajes ❖ Tiempo narrativo ❖ Tipos de textos narrativos.	<ul style="list-style-type: none"> - Leer comprensivamente un texto narrativo y reconocer sus principales elementos, características y estructura narrativa. - Identificar vocabulario contextual y conectores como parte de la comprensión de un texto. - Identificar el tipo de texto narrativo, según sus características.
Unidad: El mundo lírico. ❖ Característica y elementos propios del texto lírico ❖ Actitudes del hablante lírico ❖ Figuras literarias	<ul style="list-style-type: none"> - Comprender e interpretar textos líricos. - Reconocer principales figuras literarias. - Identificar elementos principales y características propias del Género Lírico.
Total de preguntas: 38	

Atentamente.

Isabel Figueroa Espinosa / Rodrigo Navarrete
Lenguaje y Comunicación



Sr. Apoderado: Junto con saludar informo a Ud. temario prueba coeficiente 2 de Matemática, fijada en calendario para el día 13 de junio.

MATEMÁTICA.	
CONTENIDOS	HABILIDADES
Unidad 1: Números ➤ Números Enteros <ul style="list-style-type: none"> - Multiplicación de números enteros. - División de números enteros. - Operaciones combinadas - Aplicación en problemas de la vida cotidiana. ➤ Números Racionales <ul style="list-style-type: none"> - Números racionales. - Orden y comparación. - Decimal y racional. - Números decimales finitos. - Números decimales infinitos. - Adición y sustracción de números racionales. - Multiplicación y división de números racionales. - Aplicación en problemas de la vida cotidiana. 	Identificar Comprender Aplicar Calcular Analizar Definir Comparar Evaluar Justificar

<ul style="list-style-type: none"> ➤ Potencias y raíces <ul style="list-style-type: none"> - Potencias de base y exponente natural. - Potencias de exponentes 2 y 3. - Multiplicación de potencias. - División de potencias. - Valor de una potencia. - Notación científica - Raíz cuadrada de un número natural. - Aproximaciones de la raíz cuadrada. - Aplican la raíz cuadrada en la solución de problemas de la vida cotidiana y en el cálculo de áreas de cuadrados y rectángulos. ➤ Variación porcentual <ul style="list-style-type: none"> - Porcentaje - Variación porcentual - Identifican, en expresiones de la vida diaria, los tres términos involucrados en el cálculo porcentual: el porcentaje, el valor inicial que corresponde al porcentaje y el valor que corresponde a la base 	<p>Interpretar</p> <p>Caracterizar</p> <p>Relacionar</p>
---	--

Atentamente.

Pilar Saavedra V. / Patricia Leiva S.
Matemática.