



TEMARIO PRUEBA DE NIVEL 2  
7° AÑO BÁSICO

Estimados apoderados(as):

El siguiente informativo tiene como objeto, presentar el temario de la primera prueba de nivel correspondiente al año en curso. Acá se presentan los contenidos que los estudiantes deben estudiar para poder enfrentarse de manera adecuada a su evaluación.

Se ruega asistencia y puntualidad en los días correspondientes, señalados a continuación.

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN

Lunes 24 de julio

Contenido

**Analizar textos narrativos (cuentos)**

- o Localizar información explícita e implícita de:
- o Inferir información relevante sobre las actitudes o acciones que presentan los personajes en un texto literario.
- o Inferir el sentido global o idea principal de un texto literario.
- o Inferir el conflicto de un texto literario
- o Realizar inferencias sobre el ambiente y las costumbres en un texto literario.
- o Formular una interpretación o postura personal sobre el sentido de un texto literario o un aspecto de este.

**Analizar textos de los medios de comunicación (noticias)**

- o Inferir la postura o tesis del autor en un texto de los medios de comunicación.
- o Determinar propósitos explícitos e implícitos en un texto de los medios de comunicación.
- o Inferir argumentos que respaldan la postura o tesis del autor en un texto de los medios de comunicación
- o Distinguir un hecho de una opinión en un texto de los medios de comunicación.
- o Inferir el sentido global o idea principal de un texto de los medios de comunicación.

**Analizar poemas**

- o Establecer conclusiones sobre distintos aspectos en un poema
- o Interpretar el sentido de expresiones en lenguaje figurado presentes en un poema.
- o Inferir el sentido global o idea principal de poemas.
- o Establecer conclusiones sobre distintos aspectos en un poema

ED. MATEMÁTICA

Martes 25 de julio

Contenido

- o Mostrar que comprenden el concepto de porcentajes

<ul style="list-style-type: none"><li>o Utilizar el lenguaje algebraico para generalizar relaciones entre números para establecer formular reglas y propiedades</li><li>o Reducción de términos semejantes.</li></ul>
<b>CIENCIAS NATURALES</b> <u>Miércoles 26 de julio</u>
<u>Contenido</u> LEYES DE LOS GASES. <ul style="list-style-type: none"><li>o Factores que afectan el comportamiento de un gas: Volumen, Presión y Temperatura.</li><li>o Ley de Charles que relaciona la Temperatura y el Volumen de un gas.</li><li>o Ley de Gay-Lussac relaciona la Temperatura y la Presión de un gas.</li><li>o Ley de Boyle relaciona la Presión y el Volumen.</li><li>o Conversión grados Celcius a grados Kelvin.</li><li>o Conversión de Presión = 760 mmHg= 760 torr= 1 atm.</li><li>o Temperatura = 0°C = 273°K.</li></ul> FUERZAS Y MOVIMIENTOS. <ul style="list-style-type: none"><li>o Concepto de Fuerzas.</li><li>o Características de las Fuerzas.</li><li>o Efectos de las Fuerzas: cambios en su forma, el movimiento y rapidez.</li><li>o Unidad de medida de la fuerza.</li><li>o Instrumento para medir las Fuerzas.</li><li>o Diferencia entre masa y peso.</li><li>o Tipos de Fuerza: de Roce, gravitacional, elástica, eléctrica. Ejemplos de cada caso.</li><li>o Objetos tecnológicos que utilizan fuerzas para operar.</li><li>o La Presión y sus efectos en los sólidos, líquidos y gases.</li></ul>
<b>HISTORIA Y GEOGRAFÍA</b> <u>Jueves 27 de julio</u>
<u>Contenido</u> <ul style="list-style-type: none"><li>o Unidad 2: Civilizaciones que confluyen en la conformación de la cultura americana: la Antigüedad y el canon cultural clásico</li><li>o Páginas del libro: 48, 52-53, 56-58. Sumario (64) – Pág 70-81</li><li>o Guía de aprendizaje: primeras civilizaciones</li></ul> CONCEPTOS CLAVES: Estratificación/Jerarquización, Democracia, Participación Ciudadana.
<b>INGLÉS</b> <u>Viernes 28 de julio</u>
<u>Contenido</u> <ul style="list-style-type: none"><li>o Vocabulario de ropas</li><li>o Presente simple (present simple)</li><li>o Presente continuo (present continuous)</li></ul>

JUNIO DE 2023