



Contenidos Pruebas Coeficiente 2: Julio 2019

Cursos: Cuartos Básicos

Profesores Jefes: Paz Casas – María Elena Hidalgo

| | |
|---|--|
| <p style="text-align: center;">CIENCIAS NATURALES</p> <p style="text-align: center;">Jueves 04 Julio</p> <p>Unidad 2: Cuidado y protección del medio ambiente. *Definir ecosistema. *Identificar elementos bióticos y abióticos de un ecosistema. *Adaptaciones de los seres vivos a su ecosistema: conductuales y estructurales. Estudiar en el texto, desde la página 66 hasta la página 89. Estudiar en el cuaderno todos los registros en relación a este tema.</p> | <p style="text-align: center;">HISTORIA</p> <p style="text-align: center;">Viernes 05 Julio</p> <p>Unidad 2: América *Ubicarla en el mundo. *Identificar características naturales: tipos de climas existentes. *Distinguir los paisajes naturales. *Identificar características culturales. *Formas de adaptación del ser humano al medio. *Recursos naturales: renovables y no renovables. *Actividades productivas primarias y secundarias. Estudiar en el texto, desde la página 82 hasta la página 101. Estudiar todos los registros y guías del cuaderno en relación a este tema.</p> |
| <p style="text-align: center;">LENGUAJE</p> <p style="text-align: center;">Lunes 08 de Julio</p> <p>Unidad 2: *Leer y comprender poemas: -Reconocer su clasificación o tipología textual. -Reconocer sus características. -Uso de lenguaje figurado. -Utilizar habilidades de comprensión lectora. -Opinar y fundamentar. * Leer y comprender artículo informativo: -Identificar su clasificación o tipología textual. -Reconocer sus características. -Utilizar habilidades de comprensión lectora. -Opinar y fundamentar. *Gramática: -Reconocer sustantivo (común y propio), verbo, artículo y adjetivos en textos dados. Estudiar en el texto, desde la página 54 hasta la página 91.</p> | <p style="text-align: center;">MATEMÁTICA</p> <p style="text-align: center;">Martes 09 Julio</p> <p>Unidad: La multiplicación y sus propiedades: *Comprender y aplicar la propiedad conmutativa en ejercicios. *Comprender y aplicar la propiedad asociativa en ejercicios. *Comprender y aplicar la propiedad distributiva en ejercicios. *Comprender y aplicar la propiedad del elemento neutro (1) en ejercicios. *Comprender y aplicar la propiedad absorbente del 0 en ejercicios. *Tablas hasta el 10. *Multiplicar por potencias de 10. *Resolver problemas asociados a la multiplicación. Estudiar en el texto, desde la página 158 hasta la página 185. Estudiar todos los registros de los dos cuadernos (Matemática y Taller de matemática) en relación a estos temas.</p> |

¿QUÉ PASA SI NO ASISTES A UNA EVALUACIÓN PROGRAMADA?

“La inasistencia ... deberá ser justificada personalmente por su Apoderado en la Inspección General, el día en que el alumno se reintegre a clases, adjuntando Certificado Médico, actualizado, si así correspondiere.”

Reglamento de Evaluación Colegio Portales

LAS FECHAS SON INFORMADAS EN SEMANARIOS Y PAGINA WEB