

SEC. TÉC. COLEGIO ROUSSEAU

C.C.T. 28PST0072M

TAREAS DE 1er. GRADO “B” DEL 5 AL 9 DE NOVIEMBRE DEL 2018

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES																																																																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="background-color: red; color: white; text-align: center;">MATEMÁTICAS</td></tr> <tr><td>Resolver pag. 48 del libro</td></tr> <tr><td style="background-color: red; color: white; text-align: center;">F.C.E</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: brown; color: white; text-align: center;">COMPUTACIÓN</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: green; color: white; text-align: center;">BIOLOGÍA</td></tr> <tr><td>Entregar proyecto (doc de Word impreso engrapado, no es necesario llevarlo en carpeta)</td></tr> <tr><td>Exponer el prototipo de dicho proyecto apoyados de una presentación de power point (en la parte final del documento de tareas se encuentra la secuencia)</td></tr> <tr><td>Todos los alumnos deberán saber el tema a exponer (el orden de exposición se dará antes de iniciar la misma)</td></tr> <tr><td>Todos los alumnos deberán saber el tema a exponer (el orden de exposición se dará</td></tr> </table>	MATEMÁTICAS	Resolver pag. 48 del libro	F.C.E		COMPUTACIÓN		BIOLOGÍA	Entregar proyecto (doc de Word impreso engrapado, no es necesario llevarlo en carpeta)	Exponer el prototipo de dicho proyecto apoyados de una presentación de power point (en la parte final del documento de tareas se encuentra la secuencia)	Todos los alumnos deberán saber el tema a exponer (el orden de exposición se dará antes de iniciar la misma)	Todos los alumnos deberán saber el tema a exponer (el orden de exposición se dará	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="background-color: brown; color: white; text-align: center;">COMPUTACIÓN</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: pink; color: white; text-align: center;">ARTES</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: red; color: white; text-align: center;">MATEMÁTICAS</td></tr> <tr><td>Terminar trabajo diario</td></tr> <tr><td style="background-color: green; color: white; text-align: center;">BIOLOGÍA</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: darkblue; color: white; text-align: center;">ESPAÑOL</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: lightblue; color: white; text-align: center;">GEOGRAFÍA</td></tr> <tr><td>Traer material para hacer las cuatro erupciones volcánicas más violentas: Estromboliana, vulcaniana, peleana y hawaiana. El material: una cartulina, colores, crayones, plumones, algodón , fomi, etc.</td></tr> <tr><td style="background-color: green; color: white; text-align: center;">BIOLOGÍA</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: gray; color: white; text-align: center;">DEPORTES</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;">SALIDA 3:20 PM</td></tr> </table>	COMPUTACIÓN		ARTES		MATEMÁTICAS	Terminar trabajo diario	BIOLOGÍA		ESPAÑOL		GEOGRAFÍA	Traer material para hacer las cuatro erupciones volcánicas más violentas: Estromboliana, vulcaniana, peleana y hawaiana. El material: una cartulina, colores, crayones, plumones, algodón , fomi, etc.	BIOLOGÍA		DEPORTES		SALIDA 3:20 PM	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="background-color: brown; color: white; text-align: center;">COMUTACIÓN</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: red; color: white; text-align: center;">F.C.E</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: red; color: white; text-align: center;">MATEMÁTICAS</td></tr> <tr><td>Terminar trabajo diario</td></tr> <tr><td style="background-color: darkblue; color: white; text-align: center;">ESPAÑOL</td></tr> <tr><td>Evaluación competencia lectora</td></tr> <tr><td style="background-color: lightblue; color: white; text-align: center;">GEOGRAFÍA</td></tr> <tr><td>Conformación del relieve continental y oceánico. ¿ qué sabes de este tema? Has tus anotaciones. Copiar la figura 1.37 de las principales formas del relieve continental. Hacer un cuadro sinóptico del tema.</td></tr> <tr><td style="background-color: yellow; color: black; text-align: center;">HISTORIA</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: cyan; color: black; text-align: center;">A.C</td></tr> <tr><td>Ver cuadro de tareas de CLUB</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">SALIDA 2:30 PM</td></tr> </table>	COMUTACIÓN		F.C.E		MATEMÁTICAS	Terminar trabajo diario	ESPAÑOL	Evaluación competencia lectora	GEOGRAFÍA	Conformación del relieve continental y oceánico. ¿ qué sabes de este tema? Has tus anotaciones. Copiar la figura 1.37 de las principales formas del relieve continental. Hacer un cuadro sinóptico del tema.	HISTORIA		A.C	Ver cuadro de tareas de CLUB	SALIDA 2:30 PM	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="background-color: gray; color: white; text-align: center;">DEPORTES</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: red; color: white; text-align: center;">MATEMÁTICAS</td></tr> <tr><td>Terminar trabajo diario</td></tr> <tr><td style="background-color: green; color: white; text-align: center;">BIOLOGÍA</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: pink; color: white; text-align: center;">ARTES</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: pink; color: white; text-align: center;">ARTES</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: darkblue; color: white; text-align: center;">ESPAÑOL</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: orange; color: white; text-align: center;">FRANCÉS</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: lightblue; color: white; text-align: center;">GEOGRAFÍA</td></tr> <tr><td>Resolver la actividad “hagamos una pausa” hacer los más mapas 1.15 y 1.16.</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">SALIDA 3:20 PM</td></tr> </table>	DEPORTES		MATEMÁTICAS	Terminar trabajo diario	BIOLOGÍA		ARTES		ARTES		ESPAÑOL		FRANCÉS		GEOGRAFÍA	Resolver la actividad “hagamos una pausa” hacer los más mapas 1.15 y 1.16.	SALIDA 3:20 PM	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="background-color: brown; color: white; text-align: center;">COMPUTACIÓN</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: red; color: white; text-align: center;">MATEMÁTICAS</td></tr> <tr><td>Terminar trabajo diario</td></tr> <tr><td style="background-color: gray; color: white; text-align: center;">TUTORIAS</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: darkblue; color: white; text-align: center;">ESPAÑOL</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: darkblue; color: white; text-align: center;">ESPAÑOL</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: cyan; color: black; text-align: center;">A.C</td></tr> <tr><td>Ver cuadro de tareas de CLUB</td></tr> <tr><td style="background-color: cyan; color: black; text-align: center;">A.C</td></tr> <tr><td>Ver cuadro de tareas de CLUB</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">SALIDA 2:30 PM</td></tr> </table>	COMPUTACIÓN		MATEMÁTICAS	Terminar trabajo diario	TUTORIAS		ESPAÑOL		ESPAÑOL		A.C	Ver cuadro de tareas de CLUB	A.C	Ver cuadro de tareas de CLUB	SALIDA 2:30 PM
MATEMÁTICAS																																																																															
Resolver pag. 48 del libro																																																																															
F.C.E																																																																															
COMPUTACIÓN																																																																															
BIOLOGÍA																																																																															
Entregar proyecto (doc de Word impreso engrapado, no es necesario llevarlo en carpeta)																																																																															
Exponer el prototipo de dicho proyecto apoyados de una presentación de power point (en la parte final del documento de tareas se encuentra la secuencia)																																																																															
Todos los alumnos deberán saber el tema a exponer (el orden de exposición se dará antes de iniciar la misma)																																																																															
Todos los alumnos deberán saber el tema a exponer (el orden de exposición se dará																																																																															
COMPUTACIÓN																																																																															
ARTES																																																																															
MATEMÁTICAS																																																																															
Terminar trabajo diario																																																																															
BIOLOGÍA																																																																															
ESPAÑOL																																																																															
GEOGRAFÍA																																																																															
Traer material para hacer las cuatro erupciones volcánicas más violentas: Estromboliana, vulcaniana, peleana y hawaiana. El material: una cartulina, colores, crayones, plumones, algodón , fomi, etc.																																																																															
BIOLOGÍA																																																																															
DEPORTES																																																																															
SALIDA 3:20 PM																																																																															
COMUTACIÓN																																																																															
F.C.E																																																																															
MATEMÁTICAS																																																																															
Terminar trabajo diario																																																																															
ESPAÑOL																																																																															
Evaluación competencia lectora																																																																															
GEOGRAFÍA																																																																															
Conformación del relieve continental y oceánico. ¿ qué sabes de este tema? Has tus anotaciones. Copiar la figura 1.37 de las principales formas del relieve continental. Hacer un cuadro sinóptico del tema.																																																																															
HISTORIA																																																																															
A.C																																																																															
Ver cuadro de tareas de CLUB																																																																															
SALIDA 2:30 PM																																																																															
DEPORTES																																																																															
MATEMÁTICAS																																																																															
Terminar trabajo diario																																																																															
BIOLOGÍA																																																																															
ARTES																																																																															
ARTES																																																																															
ESPAÑOL																																																																															
FRANCÉS																																																																															
GEOGRAFÍA																																																																															
Resolver la actividad “hagamos una pausa” hacer los más mapas 1.15 y 1.16.																																																																															
SALIDA 3:20 PM																																																																															
COMPUTACIÓN																																																																															
MATEMÁTICAS																																																																															
Terminar trabajo diario																																																																															
TUTORIAS																																																																															
ESPAÑOL																																																																															
ESPAÑOL																																																																															
A.C																																																																															
Ver cuadro de tareas de CLUB																																																																															
A.C																																																																															
Ver cuadro de tareas de CLUB																																																																															
SALIDA 2:30 PM																																																																															

antes de iniciar la misma)
FRANCES
Investigar y escribir en el cuaderno los números del 51 al 100 (dígito y la palabra)
HISTORIA
GEOGRAFÍA
Retomamos la actividad de la pág. 57
SALIDA 2:30PM

*EL HORARIO DE LAS MATERIAS QUEDA SUJETO A CAMBIOS.

**EL HORARIO DE SALIDA DE LUNES, MIÉRCOLES Y VIERNES ES A LAS 14:30 HRS. MARTES Y JUEVES A LAS 15:20 HRS. FAVOR DE PORTAR EN SU VEHÍCULO EL NOMBRE VISIBLE DEL ALUMNO EN MEDIA CARTULINA, LETRA GRANDE CON MARCADOR PERMANENTE NEGRO A LA HORA DE LA SALIDA.

*** TODOS LOS DÍAS INICIAMOS CON LA ASIGNATURA DE INGLES.

PARA ANEXAR ALGÚN DOCUMENTO FAVOR DE HACERLO A PARTIR DE LA SIGUIENTE HOJA

Proyecto Biología (presentación en power point)

Presentación(datos identificación y tipo de proyecto)

Problemática de estudio y alternativa de solución

Objetivo

Justificación

Hipótesis

Tabla de Materias

Antecedentes

Encuestas y graficas

Conclusión

Bibliografía

