

SEC. TÉC. COLEGIO ROUSSEAU

C.C.T. 28PST0072M

TAREAS DE 3°. GRADO “B” DEL 14 AL 18 DE ENERO DE 2019

14 de Enero “Asamblea”

14 al 17 de enero: Exámenes de Recuperación del 1er Trimestre (presentar requisitos propuestos por el titular de la asignatura y su solicitud por escrito “no impresa” del examen o exámenes que se presentaran, debidamente firmada por el padre de familia y el alumno)

+El Examen de Comp.- Robótica se presentaron el 11 de enero.+

14 y 15 de enero : Exámenes extraordinario 3ra vuelta para alumnos de 2° y 3° que adeudan materias del ciclo anterior.(presentar el recibo de pago)

18 de enero: Inician Exámenes Semestrales (Francés y Tutoría)

Expo Secundaria Orienta a Primaria 17 de enero, 8:30 hrs (alumnos de la localidad) y 18 de enero, 16:30 hrs (padres de familia)

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
-------	--------	-----------	--------	---------

<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td style="background-color: #008000; color: white;">QUÍMICA</td></tr> <tr><td>Notación Exponencial</td></tr> <tr><td style="background-color: #cccccc;">DEPORTES</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #ff0000; color: white;">F.C.E</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #ffff00;">HISTORIA</td></tr> <tr><td>Investigar sobre la constitución de 1812</td></tr> <tr><td style="background-color: #000080; color: white;">ESPAÑOL</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #ffb6c1;">ARTES</td></tr> <tr><td>Continuación de la actividad en equipos, traer material para la elaboración de los carteles y exposición de trabajos, hojas de color, cartulina marcadores, tijeras etc...</td></tr> <tr><td style="background-color: #ff0000; color: white;">MATEMÁTICAS</td></tr> <tr><td>Terminar trabajo diario Octágono dentro de la circunferencia</td></tr> </table>	QUÍMICA	Notación Exponencial	DEPORTES		F.C.E		HISTORIA	Investigar sobre la constitución de 1812	ESPAÑOL		ARTES	Continuación de la actividad en equipos, traer material para la elaboración de los carteles y exposición de trabajos, hojas de color, cartulina marcadores, tijeras etc...	MATEMÁTICAS	Terminar trabajo diario Octágono dentro de la circunferencia	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td style="background-color: #ffb6c1;">ARTES</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #008000; color: white;">QUÍMICA</td></tr> <tr><td>Numero de Avogadro</td></tr> <tr><td style="background-color: #000080; color: white;">ESPAÑOL</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #8b4513;">COMPUTACIÓN</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #8b4513;">COMPUTACIÓN</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #ffff00;">HISTORIA</td></tr> <tr><td>Investigar sobre la consumación de independencia</td></tr> <tr><td style="background-color: #ffff00;">HISTORIA</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #ff0000; color: white;">MATEMÁTICAS</td></tr> <tr><td>Terminar trabajo diario</td></tr> <tr><td>SALIDA 3:20 PM</td></tr> </table>	ARTES		QUÍMICA	Numero de Avogadro	ESPAÑOL		COMPUTACIÓN		COMPUTACIÓN		HISTORIA	Investigar sobre la consumación de independencia	HISTORIA		MATEMÁTICAS	Terminar trabajo diario	SALIDA 3:20 PM	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td style="background-color: #ff0000; color: white;">F.C.E</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #008000; color: white;">QUÍMICA</td></tr> <tr><td>Definición de mol</td></tr> <tr><td style="background-color: #008000; color: white;">QUÍMICA</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #ffff00;">HISTORIA</td></tr> <tr><td>Realizar la actividad “aplica lo aprendido” pág. 95</td></tr> <tr><td style="background-color: #000080; color: white;">ESPAÑOL</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #ff0000; color: white;">MATEMÁTICAS</td></tr> <tr><td>Terminar trabajo diario</td></tr> <tr><td style="background-color: #00ffff; color: white;">A.C</td></tr> <tr><td>Ver cuadro de tareas de CLUB</td></tr> <tr><td>SALIDA 2:30 PM</td></tr> </table>	F.C.E		QUÍMICA	Definición de mol	QUÍMICA		HISTORIA	Realizar la actividad “aplica lo aprendido” pág. 95	ESPAÑOL		MATEMÁTICAS	Terminar trabajo diario	A.C	Ver cuadro de tareas de CLUB	SALIDA 2:30 PM	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td style="background-color: #ffa500;">FRANCÉS</td></tr> <tr><td>Escribir en el cuaderno 5 veces los 16 verbos que usan auxiliar être en passé composé (tanto verbo infinitivo, participio pasado y significado: arriver, arrivé: llegar etc.)</td></tr> <tr><td style="background-color: #008000; color: white;">QUÍMICA</td></tr> <tr><td>Copiar cuadro pág. 143 del mol</td></tr> <tr><td style="background-color: #000080; color: white;">ESPAÑOL</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #ff0000; color: white;">MATEMÁTICAS</td></tr> <tr><td>Terminar trabajo diario</td></tr> <tr><td style="background-color: #ff0000; color: white;">MATEMÁTICAS</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #8b4513;">COMPUTACIÓN</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #cccccc;">DEPORTES</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #ffb6c1;">ARTES</td></tr> </table>	FRANCÉS	Escribir en el cuaderno 5 veces los 16 verbos que usan auxiliar être en passé composé (tanto verbo infinitivo, participio pasado y significado: arriver, arrivé: llegar etc.)	QUÍMICA	Copiar cuadro pág. 143 del mol	ESPAÑOL		MATEMÁTICAS	Terminar trabajo diario	MATEMÁTICAS		COMPUTACIÓN		DEPORTES		ARTES	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td style="background-color: #ffa500;">FRANCÉS</td></tr> <tr><td>Escribir una oración afirmativa completa en passé composé con cada verbo que usa auxiliar être. (16 oraciones en total).</td></tr> <tr><td style="background-color: #008000; color: white;">QUÍMICA</td></tr> <tr><td>Definir condiciones normales TPN</td></tr> <tr><td style="background-color: #00bfff; color: white;">TUTORÍA</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #000080; color: white;">ESPAÑOL</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #8b4513;">COMPUTACIÓN</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td style="background-color: #00ffff; color: white;">A.C</td></tr> <tr><td>Ver cuadro de tareas de CLUB</td></tr> <tr><td style="background-color: #00ffff; color: white;">A.C</td></tr> <tr><td>Ver cuadro de tareas de CLUB</td></tr> <tr><td>SALIDA 2:30 PM</td></tr> </table>	FRANCÉS	Escribir una oración afirmativa completa en passé composé con cada verbo que usa auxiliar être. (16 oraciones en total).	QUÍMICA	Definir condiciones normales TPN	TUTORÍA		ESPAÑOL		COMPUTACIÓN		A.C	Ver cuadro de tareas de CLUB	A.C	Ver cuadro de tareas de CLUB	SALIDA 2:30 PM
QUÍMICA																																																																																
Notación Exponencial																																																																																
DEPORTES																																																																																
F.C.E																																																																																
HISTORIA																																																																																
Investigar sobre la constitución de 1812																																																																																
ESPAÑOL																																																																																
ARTES																																																																																
Continuación de la actividad en equipos, traer material para la elaboración de los carteles y exposición de trabajos, hojas de color, cartulina marcadores, tijeras etc...																																																																																
MATEMÁTICAS																																																																																
Terminar trabajo diario Octágono dentro de la circunferencia																																																																																
ARTES																																																																																
QUÍMICA																																																																																
Numero de Avogadro																																																																																
ESPAÑOL																																																																																
COMPUTACIÓN																																																																																
COMPUTACIÓN																																																																																
HISTORIA																																																																																
Investigar sobre la consumación de independencia																																																																																
HISTORIA																																																																																
MATEMÁTICAS																																																																																
Terminar trabajo diario																																																																																
SALIDA 3:20 PM																																																																																
F.C.E																																																																																
QUÍMICA																																																																																
Definición de mol																																																																																
QUÍMICA																																																																																
HISTORIA																																																																																
Realizar la actividad “aplica lo aprendido” pág. 95																																																																																
ESPAÑOL																																																																																
MATEMÁTICAS																																																																																
Terminar trabajo diario																																																																																
A.C																																																																																
Ver cuadro de tareas de CLUB																																																																																
SALIDA 2:30 PM																																																																																
FRANCÉS																																																																																
Escribir en el cuaderno 5 veces los 16 verbos que usan auxiliar être en passé composé (tanto verbo infinitivo, participio pasado y significado: arriver, arrivé: llegar etc.)																																																																																
QUÍMICA																																																																																
Copiar cuadro pág. 143 del mol																																																																																
ESPAÑOL																																																																																
MATEMÁTICAS																																																																																
Terminar trabajo diario																																																																																
MATEMÁTICAS																																																																																
COMPUTACIÓN																																																																																
DEPORTES																																																																																
ARTES																																																																																
FRANCÉS																																																																																
Escribir una oración afirmativa completa en passé composé con cada verbo que usa auxiliar être. (16 oraciones en total).																																																																																
QUÍMICA																																																																																
Definir condiciones normales TPN																																																																																
TUTORÍA																																																																																
ESPAÑOL																																																																																
COMPUTACIÓN																																																																																
A.C																																																																																
Ver cuadro de tareas de CLUB																																																																																
A.C																																																																																
Ver cuadro de tareas de CLUB																																																																																
SALIDA 2:30 PM																																																																																

Traer: Regla, escuadra, compás y transportador
SALIDA 2:30PM

SALIDA 3:20 PM

*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

