

SEC. TÉC. COLEGIO ROUSSEAU

C.C.T. 28PST0072M

TAREAS DE 1er. GRADO "B" DEL 18 AL 22 DE FEBRERO DE 2019

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MATEMÁTICAS	COMPUTACIÓN	COMUTACIÓN	DEPORTES	COMPUTACIÓN
Resolver Anexo en el cuaderno (copiar no imprimir)	Realizar las actividades pendientes de Edmodo	Realizar las actividades pendientes de Edmodo		Realizar las actividades pendientes de Edmodo
F.C.E	ARTES	F.C.E	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
			Terminar trabajo diario	Terminar trabajo diario
COMPUTACIÓN	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	BIOLOGÍA	TUTORIAS
Realizar las actividades pendientes de Edmodo	Terminar trabajo diario	Terminar trabajo diario	Material necesario para proyecto)	
BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	ESPAÑOL	ARTES	ESPAÑOL
Trabajo no terminado en clase se tendrá que terminar en casa (será lo mismo para toda la semana)		No hay tarea		Pasar la carta formal en hojas blancas, a mano o computadora, hoja de presentación, carpeta y señalando las partes de la carta.
FRANCES	ESPAÑOL	GEOGRAFÍA	ARTES	ESPAÑOL
Descargar el ejecutable Le corps en la siguiente liga, escribir en el cuaderno todo el vocabulario de las partes del cuerpo ahí encontrado y hacer los ejercicios. http://lexiquefle.free.fr/	Realiza el ejercicio del libro A leer pags. 59 a 61	Hacer el mapa 2.3 población urbana en el mundo, pág. 127		
	GEOGRAFÍA	HISTORIA	ESPAÑOL	ESPAÑOL
	Hacer un cuadro sinóptico del tema. Investigar palabras clave.		No hay tarea	
	BIOLOGÍA	A.C	FRANCÉS	A.C
		Ver cuadro de tareas de CLUB	Escribir en el libro la traducción en español del cuadro de vocabulario de la página 24.	Ver cuadro de tareas de CLUB
	DEPORTES	SALIDA 2:30 PM		A.C
			GEOGRAFÍA	Ver cuadro de tareas de CLUB
	SALIDA 3:20 PM		Resolver la actividad "Hagamos una pausa" PÁG. 128.	SALIDA 2:30 PM
			SALIDA 3:20 PM	
HISTORIA				
GEOGRAFÍA				
Tema: Concentración y dispersión de la población en el mundo.				

Investigar dónde está concentrada la mayor parte de la población, cuántos hombres, cuántas mujeres, de qué edades.
--

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

Anexo Matemáticas

Resolver las ecuaciones dejando su procedimiento respectivo, seguido de su comprobación

a) $x + 8 = 13$

b) $x - 6 = 5$

c) $x - 4 = 12$

d) $x + 3 = -7$

e) $X + 1 = 2$

f) $X + 1 = 0$

g) $X + 2 = 1$

h) $X - 2 = 1$

i) $X - 2 = 0$

j) $X + 1 = -2$

Resolver para cada variable.

1. $3y + 1 = 25$

6. $2z + 2 = 16$

11. $2c + 1 = 19$

2. $3u + 8 = 32$

7. $3c + 3 = 15$

12. $3x + 6 = 15$

3. $2u + 7 = 13$

8. $3c + 6 = 12$

13. $2u + 8 = 10$

4. $3y + 6 = 9$

9. $3x + 9 = 15$

14. $3x + 7 = 13$

5. $2x + 2 = 16$

10. $3x + 8 = 29$

15. $3c + 2 = 29$