



CALENDAR OF EVALUATIONS 4º GRADE MAY

Miss Scarlett Colque Baltazar



DATE fecha	SUBJECT asignatura	ASSESSMENT Ponderación	PROGRAM - CONTENTS Programa - contenidos
Monday Lunes 03	Math Miss Scarlett Colque	Proceso 60%	Unidad 1: Presentación de google Contenidos: problemas de adición, sustracción , multiplicación y división.
Tuesday Martes 04	Language Miss Sofía Mallorca	Proceso 50%	Unidad 1: "A leer y narrar historias" Contenidos: Comprensión lectora - Texto narrativo - Texto informativo - Secuencia narrativa - Sustantivos abstractos, concretos, individuales y colectivos.
Thursday Jueves 06	Art Miss Ellyn Abello	Proceso 25%	Unidad 1 Entorno natural y paisaje americano. Autoevaluación
Friday Viernes 14	History Miss claudia Araneda	10%	Unidad 1: ¿Cómo vivir en sociedad? Democracia, poderes del estado, responsabilidades, derechos.
Monday Lunes 17	P.E Mister Daniel Garrido	Proceso 50%	Unidad 1 Autoevaluación en forms
Monday Lunes 17	Technology Miss Scarlett Colque	Proceso 75%	Unidad 1 Contenidos, presentación y documento de google.
Tuesday Martes 18	Sciences Miss Claudia Araneda	5%	Unidad 1: Cuerpo humano en movimiento Músculos, huesos, sistema nervioso
Tuesday Martes 18	Technology Miss Scarlett Colque	Proceso 25%	Unidad 1: Autoevaluación.
Tuesday Martes 18	Music Míster Christopher	Proceso 40%	Unidad 1 Autoevaluación Estudio N°1
Monday Lunes 24	Math Miss Scarlett Colque	Proceso 40%	Unidad 1: Contenidos: Adición, sustracción , división y multiplicación- tablas de multiplicar - patrones numéricos - transformaciones de cm y mts.
Tuesday Martes 25	Sciences Miss Claudia Araneda	15%	Proyecto Pauta de cotejo
Wednesday Miércoles 26	History Miss Claudia Araneda	10%	Proyecto Pauta de cotejo

PUBLICADO 30 DE ABRIL DE 2021

*Tener presente que las asignaturas artísticas tienen evaluación de procesos clase a clase.

*La asignatura de inglés está en proceso de evaluación de lectura, por lo que hay evaluaciones semanalmente (cada dos capítulos trabajados en clases) las fechas se publican en Classroom según avance de los estudiantes.

