



CALENDAR OF EVALUATIONS 2º GRADE MAY

Miss: Sofía Mallorca Urbina

DATE fecha	SUBJECT asignatura	ASSESSMENT Ponderación	PROGRAM - CONTENTS Programa - contenidos
Thursday Jueves 6	Math Miss Scarlett Colque	Proceso 60%	Unidad 1 Entrega de presentación de problemas en google. Contenidos: Problemas de adiciones y sustracciones.
Wednesday Miércoles 12	History Miss Claudia Araneda	10%	Unidad 1: ¿Cómo me ubico en el entorno y en el país? Planisferio, mapa, plano, globo terráqueo, zonas de Chile, ubicación en mapa, puntos cardinales
Thursday Jueves 13	Sciences Miss Claudia Araneda	5%	Unidad 1: Animales y ciclo de vida. Vertebrados, invertebrados y sus clasificaciones
Friday Viernes 14	Language Miss Sofía Mallorca	Proceso 50%	Unidad 1: "Historias para contar". Contenidos: El cuento (secuencia narrativa y personajes), sustantivos propios y comunes, el artículo, uso de mayúscula, uso de sílabas trabadas (bl, br, cr, cl, pr, pl).
Monday Lunes 17	Technology Miss Scarlett Colque	Proceso 75%	Unidad 1: Presentación de google y dibujo en software educativo.
Tuesday Martes 18	P.E Míster Daniel Garrido	Proceso 50%	Unidad 1: autoevaluación en forms
Tuesday Martes 18	Art Miss Ellyn Abello	Proceso 25%	Unidad 1: El paisaje y las personas del entorno Autoevaluación.
Tuesday Martes 18	English Miss Macarena Jimenez Miss Fanny Pinto	Proceso 70%	Unit 1: "I'm happy today!" Contents: - Vocabulary: Feelings. - Grammar: Personal pronouns + to be
Thursday jueves 20	Technology Miss Scarlett Colque	Proceso 25%	Unidad 1: Autoevaluación
Thursday jueves 20	Music Mister Christopher	Proceso 40%	Unidad 1: Autoevaluación ostenatos rítmicos
Monday Lunes 24	Math Miss Scarlett Colque	Proceso 40%	Unidad 1: Contenidos: - Adición y sustracciones. Problemas de adición y sustracción. Multiplicación como suma iterada. Tablas 2 , 5 y 10.
Monday Lunes 24	History Miss Claudia Araneda	10%	Proyecto Pauta cotejo
Wednesday Miércoles 26	Sciences Miss Claudia Araneda	10%	Proyecto Pauta cotejo

PUBLICADO 30 DE ABRIL DE 2021

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

