



**COLEGIO O'FARRILL
PRIMARIA
PRIMER TRIMESTRE
TEMARIOS QUINTO DE PRIMARIA
2021-2022**

CALENDARIO DE EXAMENES: Los exámenes se realizan durante el horario de clases.

Grado y Grupo	Lunes 18 OCTUBRE	Martes 19 OCTUBRE	Miércoles 20 OCTUBRE	Jueves 21 OCTUBRE	Viernes 22 OCTUBRE
5° A	<i>Español</i>	<i>Geografía</i>	<i>Historia / CN</i>	<i>Matemáticas</i>	<i>FCE</i>
5° B	<i>Historia</i>	<i>Español / CN</i>	<i>Matemáticas</i>	<i>Geografía</i>	<i>FCE / Español</i>

Las evaluaciones se realizarán durante la clase correspondiente a la asignatura del examen o proyecto. Les recomendamos tener a la mano usuario y contraseña ya que deberán ingresar a la plataforma de School Bi y realizar el examen asignado (para alumnos que se encuentran en casa) y para los alumnos presenciales, se le proporcionará el examen impreso. En caso de presentar proyecto, los alumnos que asisten al Colegio deberán llevar su material ya preparado y nuestros alumnos en casa tenerlo listo para presentarlo el día que corresponde.

TEMARIO Y PROYECTOS.

**DOCENTE: ARIEL MORADO GALICIA
ASIGNATURA: ESPAÑOL
MODALIDAD: PROYECTO**

TEMA	SEP
Formas de recuperar información	9 a 14
Adverbios de tiempo	14
Palabras y frases que indican causa y consecuencia	15
Oración tópica y oraciones de apoyo	16
Puntuación para separar oraciones	16
Fábulas y refranes	20 a 23
Moraleja	23
Características de fábulas y refranes	23 y 24
Lectura de comprensión	

**DOCENTE: ESPERANZA TREJO GALLEGOS
ASIGNATURA: MATEMÁTICAS
MODALIDAD: EXAMEN**

CONTENIDO O TEMA	REFERENCIA PÁGINA SEP	REFERENCIA EJERCICIOS O ACTIVIDADES DE CLASE
El algoritmo de la división las partes de la división	REPASO	EJERCICIO EN CUADERNO
Fracciones equivalentes	REPASO	EJERCICIO EN CUADERNO
Fracciones propias, impropias y mixtas		EJERCICIO EN CUADERNO
Conversión de fracciones impropias a mixtas conversión de fracciones mixtas a impropias		EJERCICIO EN CUADERNO
Suma y resta de fracciones con el mismo denominador	10 - 12	LIBRO SEP



**COLEGIO O'FARRILL
PRIMARIA
PRIMER TRIMESTRE
TEMARIOS QUINTO DE PRIMARIA
2021-2022**

Suma y resta de fracciones con diferente denominador.	10 - 12	LIBRO SEP
Multiplicación de fracciones.		EJERCICIO EN CUADERNO
Determinar el número de cifras del cociente sin hacer operaciones.	13	LIBRO SEP
Resolución de problemas.	16 - 18	BOLSITAS DE CHOCOLATE LIBRO SEP
Definición de rectas paralelas, secantes y perpendiculares.	19 - 20	LIBRO SEP
Diferentes ángulos (agudos, obtusos y rectos).	22 -23	LIBRO SEP
Sumas y restas. Solución de problemas.	11-13	PROBLEMARIO TRILLAS
Multiplicación y división, Solución de problemas.	14 -16	PROBLEMARIO TRILLAS

**DOCENTE: NANCY LILIANA VILCHIS MARTÍNEZ
ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES
MODALIDAD: EXAMEN**

CONTENIDO O TEMA	REFERENCIA PÁGINA SEP	REFERENCIA EJERCICIOS O ACTIVIDADES DE CLASE
Dieta correcta.	11 - 13	APUNTE EN EL CUADERNO
Plato del Bien Comer.	14 - 17	APUNTE EN EL CUADERNO
Jarra del Buen Beber.	15	APUNTE EN EL CUADERNO
Sobrepeso y obesidad.	19 - 21	APUNTE EN EL CUADERNO
Desnutrición, anorexia y bulimia	22	APUNTE EN EL CUADERNO
Situaciones de riesgo en la adolescencia.	27 - 32	APUNTE EN EL CUADERNO

**DOCENTE: MIRIAM MALDONADO SERRANO
ASIGNATURA: GEOGRAFÍA
MODALIDAD: EXAMEN**

CONTENIDO O TEMA	REFERENCIA PÁGINA SEP
Líneas imaginarias de la Tierra.	SEP pág. 11
Zonas térmicas	SEP pág. 13
La tierra se mueve. Movimiento de rotación y traslación	SEP pág. 18, 19



**COLEGIO O'FARRILL
PRIMARIA
PRIMER TRIMESTRE
TEMARIOS QUINTO DE PRIMARIA
2021-2022**

**DOCENTE: OMAR MONTAÑEZ FACIO
ASIGNATURA: HISTORIA
MODALIDAD: EXAMEN**

TEMA	PÁGINAS	Todos los apuntes tomados en cada sesión son importantes para el estudio de este temario
Ubicación temporal y espacial de los procesos del México independiente	12	
México al término de la guerra de Independencia	18, 19, 20	
Luchas internas y los primeros gobiernos: federalistas y centralistas	21, 22, 23, 24	
Los intereses extranjeros y el reconocimiento de México	25, 26 27	
Un vecino en expansión: La separación de Texas	28	
La guerra con Estados Unidos	29	
La vida cotidiana en el campo y la ciudad	32	

**DOCENTE: OMAR MONTAÑEZ FACIO
ASIGNATURA: FCE
MODALIDAD: PROYECTO**

- En una cartulina color pastel de su preferencia:
- Elabora un cartel. Tema: "INTEGRIDAD FÍSICA Y MORAL", considera los elementos de un cartel (eslogan o frase, letra llamativa e ilustración acompañado de un texto informativo).
- Divide la cartulina en cuatro espacios
- En los primeros espacios dibuja y explica dos acciones que afecten o cuiden la integridad física.
- En los siguientes espacios dibuja y explica dos acciones que afecten o cuiden la integridad moral.
- Elaboración de Lisa de Cotejo como proceso de Autoevaluación y guía de realización.

LISTA DE COTEJO

	DESCRIPCIÓN		ENTREGADO
		VALOR	
CUERPO	Cartulina color pastel	2	
	Marco de 2cm en la cartulina	1	
	Uso de material didáctico (colores, pinturas, marcadores etc.)	1	
	Letras legibles y de tamaño proporcional a la cartulina.	1	
	Imágenes proporcionales a la cartulina.	1	
	DESARROLLO	Eslogan	2
Letra llamativa y proporcionada		3	
Creatividad con el uso del material didáctico		3	
Información.	Texto informativo: desarrolla brevemente el tema en cada uno de los espacios de la cartulina	2	
CUESTIONES TÉCNICAS	<ul style="list-style-type: none"> ✓ CARTULINA COLOR PASTEL ✓ DIBUJOS DESARROLLADOS Y COLOREADOS POR EL ALUMNO 	2	
DATOS	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Nombre de la escuela ✓ Nombre del proyecto ✓ Nombre del alumno ✓ Nombre del profesor 	2	
Puntaje total			20 = 10