

CALENDARIO EVALUACIONES 2º SEMESTRE 2017

CURSO	Primero Básico "A"
PROFESOR(A)	Catalina Plaza

Día	Fecha	OCTUBRE	
Lunes	16	Día del Profesor	
Jueves	19	Sumativa 8 Lenguaje	-Completar oración -Inventar una oración a partir de un dibujo -Reforzar mayúsculas: C- O- E-L Fonogramas: br- tr- pr
Viernes	20	Matemática	-Resolver problemas -Sumas y restas -Completar 10 para sumar
Martes	24	Orientación	-Recortes de personas que expresan diferentes sentimientos . Tales como: rabia, alegría, tristeza, vergüenza, etc.
Miércoles	25	HGCS	-Conocer expresiones culturales locales y nacionales (como comidas, flores y animales típicos, música y juegos, símbolos de Chile entre otros). -Comprensión lectora -Conocer sobre la vida de hombres y mujeres que han contribuido a la sociedad chilena. -Fiestas típicas como: la Tirana, Cuasimodo, Fiesta de la Vendimia y la Minga. -Fechas de las conmemoraciones tales como: primera junta de gobierno, combate naval de Iquique, descubrimiento de América.
Jueves	26	Ciencias Naturales	"los materiales y sus cambios"
		Sumativa 9 Lenguaje	-Leer un texto -Completar oraciones -Reforzar mayúsculas: G-CL -Fonogramas: gr-gl
Viernes	27	Feriado: Día nacional de las iglesias evangélicas y protestantes	
Martes	31	Matemática	-Descomponer números -Resolver problemas -Sumar 3 números en forma vertical y horizontal. -Restar 3 números
		Aniversario Colegio SAH: Alianzas	

Día	Fecha	NOVIEMBRE	
Miércoles	1	Feriado: Día de Todos los Santos	
Viernes	3	Aniversario colegio SAH (Actividades formales)	
Lunes	6	PDC CN	<ul style="list-style-type: none"> - Estructuras de las plantas. -Tipos de plantas -Criterios de clasificación de animales y plantas -Cambios producidos por el calor, luz, agua y fuerza. -Día y noche
Miércoles	8	PDC Inglés	<ul style="list-style-type: none"> -Family: mother, baby, father. -Parts of the body: eyes, hair, fingers. -Season: spring, summer. -Animals: big – cat, small – chicken, duck.
Viernes	10	PDC Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> -Consonantes : g- c – v - ch – ll – y –k - que – qui - ge – gi - tr – gl– fr- fl –diptongo – hiato -Texto literario: Cuento y poema. -Comprensión lectora -Vocabulario contextual
Lunes	13	PDC HGCS	<ul style="list-style-type: none"> -Mapas y planos -Chile en el planisferio -Funciones de las instituciones. -Paisajes de Chile -Personajes de Chile. -Normas en mi entorno
		Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> -Lectura complementaria -“El diente desobediente de Roció”.
Miércoles	15	PDC Religión	<ul style="list-style-type: none"> - Semejanza entre familia a una comunidad cristiana -Valores de generosa y solidaridad entre los hermanos. -Pasajes evangélicos en que Jesús se muestra como el Camino para llegar al Padre. - relatos bíblicos, que se refieren a la vida junto a Dios Padre. - María como hija predilecta del Padre Dios, elegida para ser la Madre de Jesús. - Signos propios del tiempo litúrgico.
Jueves	16	Ciencias Naturales	<ul style="list-style-type: none"> -Las `plantas como seres vivos. - Sus partes y funciones” (flor, hoja, tallos y raíz)

Viernes	17	PDC Matemática	<ul style="list-style-type: none"> -Adición y sustracción hasta el 20 -Conteo de números hasta el 100. -Números cardinales -Representación de números hasta el 20. -Orden de números hasta el 20. -Composición y descomposición de números hasta el 20. -Estrategias de cálculo mental para adición y sustracción de números hasta el 20. -Estimación de cantidades hasta el 20. -Valor posicional: unidades y decenas -Posición de objetos en el espacio. -Figuras 2d y 3d -Líneas rectas y curvas -Patrones -Ecuaciones e inecuaciones. -Organización de datos con tablas. -Pictogramas.
		Artes Visuales	<ul style="list-style-type: none"> Pintar paisaje natural o cultural. -Delantal -1 hoja de diario -Un pañito -2 escarchas verdes -Un cartón tamaño hoja de oficio.
Viernes	24	Lenguaje	-Comprensión lectora con grupos consonánticos y mayúsculos estudiados.
		Artes Visuales	<ul style="list-style-type: none"> -Pintar figura de yeso -Materiales: Témpera, pincel, paño.
Lunes	27	Matemática	<ul style="list-style-type: none"> -Evaluación individual Uso de horario en reloj analógico (Horas y minutos) (Incluye confección de reloj en soporte de cartón
		Música	<ul style="list-style-type: none"> -Elaborar instrumento musical con materiales desecho (Envases de yogurt, bebidas, etc.)
Martes	28	HGSC	<ul style="list-style-type: none"> -Disertación grupal en torno a un personaje histórico. -Exponen en papelógrafos.
		Orientación	Trabajo práctico: Álbum Familiar Fotografía de familia.
Miércoles	29	Religión	<ul style="list-style-type: none"> -Signos del Adviento y Navidad. -Elaboración de pesebre (con familia)
		Ed.Fís. y S	<ul style="list-style-type: none"> -Habilidades Manipulativas -Gimnasia voltereta adelante
Jueves	30	Ciencias Naturales	- Muestrario: tipo de plantas en soporte cartón piedra.
		Inglés	Toys- juguetes- comidas- N° hasta el 20 y días de la semana.

Jueves		DICIEMBRE	
Viernes	1	Matemática	-Prueba Astoreca
Lunes	4	Lenguaje	-Prueba Astoreca Velocidad Lectora
Jueves	7	Término de año escolar lectivo	

CALENDARIO EVALUACIONES 2º SEMESTRE 2017

CURSO	Primero Básico "B"
PROFESOR(A)	Ximena Vásquez

Día	Fecha	OCTUBRE	
Lunes	16	Día del Profesor	
Jueves	19	Sumativa 8 Lenguaje	-Completar oración -Inventar una oración a partir de un dibujo -Reforzar mayúsculas: C- O- E-L Fonogramas: br- tr- pr
Viernes	20	Matemática	-Resolver problemas -Sumas y restas -Completar 10 para sumar
Martes	24	Orientación	-Recortes de personas que expresan diferentes sentimientos . Tales como: rabia, alegría, tristeza, vergüenza, etc.
Miércoles	25	HGCS	-Conocer expresiones culturales locales y nacionales (como comidas, flores y animales típicos, música y juegos, símbolos de Chile entre otros). -Comprensión lectora -Conocer sobre la vida de hombres y mujeres que han contribuido a la sociedad chilena. -Fiestas típicas como: la tirana, cuasimodo, fiesta de la vendimia y la minga. -Fechas de las conmemoraciones tales como: primera junta de gobierno, combate naval de Iquique, descubrimiento de América.
Jueves	26	Ciencias Naturales	"los materiales y sus cambios"
		Sumativa 9 Lenguaje	-Leer un texto -Completar oraciones -Reforzar mayúsculas: G-CL -Fonogramas: gr-gl
Viernes	27	Feriado: Día nacional de las iglesias evangélicas y protestantes	
Martes	31	Matemática	-Descomponer números -Resolver problemas -Sumar 3 números en forma vertical y horizontal. -Restar 3 números
		Aniversario Colegio SAH: Alianzas	

Día	Fecha	NOVIEMBRE	
Miércoles	1	Feriado: Día de Todos los Santos	
Viernes	3	Aniversario colegio SAH (Actividades formales)	
Lunes	6	PDC Ciencias Naturales	<ul style="list-style-type: none"> - Estructuras de las plantas. -Tipos de plantas -Criterios de clasificación de animales y plantas -Cambios producidos por el calor, luz, agua y fuerza. -Día y noche.
Miércoles	8	PDC Inglés	<ul style="list-style-type: none"> Family: mother, baby, father. -Parts of the body: eyes, hair, fingers. -Season: spring, summer. -Animals: big – cat, small – chicken, duck.
Viernes	10	PDC Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> -Consonantes : g- c – v - ch – ll – y –k - que – qui - ge – gi - tr - gl– fr- fl –diptongo – hiato -Texto literario: Cuento y poema. -Comprensión lectora -Vocabulario contextual.
Lunes	13	PDC Historia GCS	<ul style="list-style-type: none"> -Mapas y planos -Chile en el planisferio -Funciones de las instituciones. -Paisajes de Chile -Personajes de Chile. -Normas en mi entorno
		Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> -Lectura complementaria -“El diente desobediente de Roció”.
Miércoles	15	PDC Religión	<ul style="list-style-type: none"> - Semejanza entre familia a una comunidad cristiana -Valores de generosa y solidaridad entre los hermanos. -Pasajes evangélicos en que Jesús se muestra como el Camino para llegar al Padre. - relatos bíblicos, que se refieren a la vida junto a Dios Padre. - María como hija predilecta del Padre Dios, elegida para ser la Madre de Jesús. - Signos propios del tiempo litúrgico.
Jueves	16	Ciencias Naturales	<ul style="list-style-type: none"> -Las `plantas como seres vivos. - Sus partes y funciones” (flor, hoja, tallos y raíz)
Viernes	17	PDC Matemática	<ul style="list-style-type: none"> -Adición y sustracción hasta el 20 -Conteo de números hasta el 100. -Números cardinales -Representación de números hasta el 20. -Orden de números hasta el 20. -Composición y descomposición de números hasta el 20. -Estrategias de cálculo mental para adición y sustracción de números hasta el 20. -Estimación de cantidades hasta el 20. -Valor posicional: unidades y decenas -Posición de objetos en el espacio. -Figuras 2d y 3d -Líneas rectas y curvas -Patrones -Ecuaciones e inecuaciones.

			-Organización de datos con tablas. -Pictogramas.
		Artes Visuales	-Delantal -1 hoja de diario -Un pañito -2 escarchas verdes -Un cartón tamaño hoja de oficio.
Viernes	24	Lenguaje	-Comprensión lectora con grupos consonánticos y mayúsculos estudiados.
		Inglés	Toys- juguetes- comidas- N° hasta el 20 y días de la semana.
Lunes	27	Matemática	-Evaluación individual Uso de horario en reloj analógico (Horas y minutos) (Incluye confección de reloj en soporte de cartón)
		Artes Vis.	-Pintar figura de yeso -Materiales: Témpera, pincel, paño.
Martes	28	Religión	-Signos del Adviento y Navidad. -Elaboración de pesebre (con familia)
		Orientación	Trabajo práctico: Álbum Familiar Fotografía de familia.
Miércoles	29	Ciencias Naturales	- Muestrario: tipo de plantas en soporte cartón piedra.
		Música	Elaborar instrumento musical con materiales desecho (Envases de yogurt, bebidas, etc.)
Jueves	30	Ed. Fís. y S.	-Habilidades Manipulativas -Gimnasia voltereta adelante
		HGCS	Disertación grupal en torno a un personaje histórico. -Exponen en papelógrafos.

		DICIEMBRE	
Viernes	1	Matemática	Evaluación Astoreca
Lunes	4	Lenguaje	Prueba Astoreca Velocidad Lectora
Jueves	7	Término de año escolar lectivo	

CALENDARIO EVALUACIONES 2º SEMESTRE 2017

CURSO	Segundo Básico "A"
PROFESOR(A)	Pilar Castillo

Día	Fecha	OCTUBRE	
Lunes	16	Día del Profesor	
Miércoles	18	Prueba Matemática	Contenidos Sumas y canje
Lunes	23	Lenguaje	Comprensión lectora Manejo de lengua : Sinónimos , antónimos, verbos, adjetivos, sustantivos propios y común
Martes	24	Lenguaje	Dictado de palabras combinación de silabas : Ce-ci-que-qui-gue-gui-r-rr. Trabajo práctico en familia.
Miércoles	25	Ciencias Naturales	Estados y características del agua
Viernes	27	Feriado: Día nacional de las iglesias evangélicas y protestantes	
Lunes	30	Matemática	Simetría, patrones, figuras 2D, figuras 3D
Martes	31	Aniversario Colegio SAH: Alianzas	

Día	Fecha	NOVIEMBRE	
Miércoles	1	Feriado: Día de Todos los Santos	
Viernes	3	Aniversario colegio SAH (Actividades formales)	
Lunes	6	PDC CN	-Animales vertebrados (mamíferos, aves, reptiles anfibios y peces) -Características de diferentes hábitats. -Animales nativos -Efectos de actividad humana. -Características del agua -Estados de la materia
Martes	7	HGCS	Unidad IV Monumentos nacionales, flora y fauna de Chile, tradiciones de Chile.
Miércoles	8	PDC Inglés	-Questions: What's your name? -Numbers: twelve, fifteen. -Places: airport, police station, hospital. -Occupations: teacher, farmer, mechanic. -Shapes: circle, rectangle.

Viernes	10	PDC Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> -Género narrativo: fabula, Genero lirico y Poema -Lectura y análisis de textos literarios -Texto no literario: Instructivo y La Carta, Lectura y análisis de textos no literarios. -Vocabulario -Adjetivo Calificativo -Género y número, Femenino masculino y Singular plural Signos de exclamación
Lunes	13	PDC HGCS	<ul style="list-style-type: none"> -Conductas ciudadanas. -Legado de los pueblos originarios. -Legado y aporte de los inmigrantes a la sociedad chilena -Patrimonio Natural y cultural de Chile.
Miércoles	15	PDC Religión	<ul style="list-style-type: none"> -Textos bíblicos de la elección de los doce apóstoles -Algunas acciones que realizó el Padre Hurtado para ayudar a los demás. - Cualidades maternas de María. - Relatos bíblicos en que María expresa su amor.
Viernes	17	PDC Matemática	<ul style="list-style-type: none"> -Adición y sustracción de números hasta 50. -Familia de operaciones con números hasta el 50. -Conteo de números hasta el 1000. -Lectura y representación de números hasta el 100 -Orden números hasta el 100 -Estimación de cantidades hasta el 100 -Composición y descomposición de números naturales hasta el 100. -Estrategias de cálculo mental de números hasta el 20. -Unidades y decenas de números hasta 100 -Adición y sustracción del número cero (NEUTRO aditivo) -Figuras geométricas -Cuerpos geométricos -Secuencias numéricas -Ecuaciones e inecuaciones -Recolección y registro de datos. -Construcción de tablas de datos.
Martes	21	Lenguaje	-Declamación de poema
Miércoles	22	Matemática	-Resolución de problemas (sumas y restas con canje)
Viernes	24	Lenguaje	-Comprensión lectora (aplicación de estrategias) Texto: infografía
		Inglés	Vocabulario: -Estaciones del año. -Clima -Trabajos y profesiones.

Lunes	27	Ed.Fís.S.	-Habilidades manipulativas -Gimnasia voltereta adelante, voltereta atrás
		HGCS	-Patrimonio, -Tradiciones, costumbres, monumentos, sitios históricos, - normas, responsabilidad, respeto, riesgo, autocuidado, --Flora, fauna, fiestas tradicionales, platos típicos.
Martes	28	Ciencias Naturales	-El agua: su característica (estados). -Tiempo atmosférico. -Ciclo del agua, tiempo atmosférico, lluvia, nieve, viento, temperatura, termómetro, pluviómetro, estaciones del año y condiciones climáticas.
Miércoles	29	Matemática	Divisiones y fracciones simples. (representación) - Secuencia numérica hasta la centena. -Ordenar. Suceso y antecesor. -Figuras 2D y 3D -Redes -Pictograma y gráfico de barra.
		Religión	-Significado sobre los signos ambientales de Navidad. -Confección pesebre (con familia)
Jueves	30	Música	Elaboran tambor Materiales: Tarro leche. Palo escoba, género.
		Artes Vis.	-Confeccionar adornos navideños utilizando material de desecho (cilindros palos de helado, etc.)

Jueves		DICIEMBRE	
Viernes	1	Orientación	-Diseñan y elaboran afiche en base al tema: "Conocimiento a sí mismo - discriminación".
		Tecnología	-Construcción de objeto tecnológico .Materiales: papeles, cartones, fibras, plásticos, desechos, entre otros.

CALENDARIO EVALUACIONES 2º SEMESTRE 2017

CURSO	Segundo Básico "B"
PROFESOR(A)	Susana Navarrete

Día	Fecha	OCTUBRE	
Lunes	16	Día del Profesor	
Miércoles	18	Matemática	Sumas y canje
Lunes	23	Lenguaje	-Comprensión lectora -Manejo de lengua : Sinónimos , antónimos, verbos, adjetivos, sustantivos propios y común
Martes	24	Lenguaje	-Dictado de palabras combinación de silabas : Ce-ci-que-qui-gue-gui-r-rr. -Trabajo práctico en familia.
Miércoles	25	Ciencias Naturales	-Estados y características del agua
Jueves	26	Artes Vis.	Realizan un paisaje chileno inventado con plasticina en relieve sobre cartón.
Viernes	27	Feriado: Día nacional de las iglesias evangélicas y protestantes	
Lunes	30	Matemática	Simetría, patrones, figuras 2D, figuras 3D
Martes	31	Aniversario Colegio SAH: Alianzas	

Día	Fecha	NOVIEMBRE	
Miércoles	1	Feriado: Día de Todos los Santos	
Viernes	3	Aniversario colegio SAH (Actividades formales)	
Lunes	6	PDC CN	-Animales vertebrados (mamíferos, aves, reptiles anfibios y peces) -Características de diferentes hábitats. -Animales nativos -Efectos de actividad humana. -Características del agua -Estados de la materia
Martes	7	HGCS	Unidad IV Monumentos nacionales, flora y fauna de Chile, tradiciones de Chile.
Miércoles	8	PDC Inglés	-Questions: What's your name? -Numbers: twelve, fifteen. -Places: airport, police station, hospital. -Occupations: teacher, farmer, mechanic.
Viernes	10	PDC Lenguaje	Género narrativo: fabula, Genero lirico y Poema -Lectura y análisis de textos literarios -Texto no literario: Instructivo y La Carta, Lectura y análisis de textos no literarios. -Vocabulario

			-Adjetivo Calificativo -Género y número, Femenino masculino y Singular plural Signos de exclamación.
Lunes	13	PDC Historia GCS	Conductas ciudadanas. Legado de los pueblos originarios. Legado y aporte de los inmigrantes a la sociedad chilena Patrimonio Natural y cultural de Chile
Miércoles	15	PDC Religión	Textos bíblicos de la elección de los doce apóstoles -Algunas acciones que realizó el Padre Hurtado para ayudar a los demás. - Cualidades maternas de María. - Relatos bíblicos en que María expresa su amor.
Viernes	17	PDC Matemática	-Adición y sustracción de números hasta 50. -Familia de operaciones con números hasta el 50. -Conteo de números hasta el 1000. -Lectura y representación de números hasta el 100 -Orden números hasta el 100 -Estimación de cantidades hasta el 100 -Composición y descomposición de números naturales hasta el 100. -Unidades y decenas de números hasta 100 -Adición y sustracción del número cero (NEUTRO aditivo) -Figuras geométricas -Cuerpos geométricos -Secuencias numéricas -Ecuaciones e inecuaciones -Recolección y registro de datos. -Construcción de tablas de datos.
Martes	21	Lenguaje	Declamación de poema
Miércoles	22	Matemática	Resolución de problemas (sumas y restas con canje)
Viernes	24	Lenguaje	-Comprensión lectora (aplicación de estrategias) Texto: infografía.
		Ed. Fís. S.	-Habilidades manipulativas -Gimnasia voltereta adelante, voltereta atrás
Lunes	27	Matemática	-Divisiones y fracciones simples. (representación) - Secuencia numérica hasta la centena. -Ordenar. Suceso y antecesor. -Figuras 2D y 3D -Redes -Pictograma y gráfico de barra.

		Artes Vis.	-Confeccionar adornos navideños utilizando material de desecho (cilindros palos de helado, etc.)
		Inglés	Vocabulario: -Estaciones del año. -Clima -Trabajos y profesiones
Martes	28	Ciencias Naturales	-El agua: su característica (estados). -Tiempo atmosférico. -Ciclo del agua, tiempo atmosférico, lluvia, nieve, viento, temperatura, termómetro, pluviómetro, estaciones del año y condiciones climáticas.
Miércoles	29	HGCS	-Patrimonio, -Tradiciones, costumbres, monumentos, sitios históricos, - normas, responsabilidad, respeto, riesgo, autocuidado, --Flora, fauna, fiestas tradicionales, platos típicos.
		Religión	-Significado sobre los signos ambientales de Navidad. -Confección pesebre (con familia)
Jueves	30	Música	Elaboran tambor Materiales: Tarro leche. Palo escoba, género.
		Orientación	-Diseñan y elaboran afiche en base al tema: "Conocimiento a sí mismo - discriminación".
		Tecnología	-Construcción de objeto tecnológico .Materiales: papeles, cartones, fibras, plásticos, desechos, entre otros.

CALENDARIO EVALUACIONES 2º SEMESTRE 2017

CURSO	Tercero Básico "A"
PROFESOR(A)	Marisel Pino

Día	Fecha	OCTUBRE	
Lunes	16	Día del Profesor	
Jueves	19	Ciencias Naturales	-Trabajo Práctico Construir instrumentos tecnológicos para reutilizarlos.
Jueves	26	Lenguaje	Evaluación de lectura complementaria
Viernes	27	Feriado: Día nacional de las iglesias evangélicas y protestantes	
Lunes	30	Tecnología	Diseñar un puente con palos de helado
Martes	31	Aniversario Colegio SAH: Alianzas	

Día	Fecha	NOVIEMBRE	
Miércoles	1	Feriado: Día de Todos los Santos	
Viernes	3	Aniversario colegio SAH (Actividades formales)	
Lunes	6	PDC CN	-Movimiento de rotación del planeta tierra y sus efectos. -Estructura y necesidades. -Plantas autóctonas y cultivos del país -Polinización -Importancias de las plantas -Usos de las plantas
Miércoles	8	PDC Inglés	-Partes del cuerpo de animales: tail, wings, legs, ears. -Acciones: walk, run jump, fly, swim, eat, like. -Animales salvajes y domésticos. -Números 1 – 30 -Lugares y habitaciones de la casa: bedroom, bathroom, dining room, living room, kitchen, garaje, garden.
		Artes Visuales	Trabajo de pintura basados en la obra, Maurice Vlaminck y Franz Marc, con plastilina.
Viernes	10	PDC Lenguaje	-Género narrativo: Cuento, folclórico - Novela -Genero lirico: Poema -Texto no literario: instructivo -Lectura y análisis de textos literarios y no literarios -Figuras literaria Personificación -Conectores narrativos -Pronombres personales -Vocabulario.

Lunes	13	PDC HGCS	<ul style="list-style-type: none"> -Historia de Grecia Antigua. -Sociedad y cultura en la Antigua Roma. Legado -Deberes y responsabilidades cotidianas -Derechos de los niños.
Miércoles	15	PDC Religión	<ul style="list-style-type: none"> -El cuerpo humano, regalo de Dios. - La invitación de Dios a vivir con salud y alegría. - El Sacramento de la unción. - El cuidado de la naturaleza.
Viernes	17	PDC Matemática	<ul style="list-style-type: none"> -Adición y sustracción de Números hasta el 1000. -Familia de operaciones de Números hasta el 1000 -Tablas de Multiplicar: 3, 6, 4 y 8 -División por: 3, 6, 4 y 8 -Cuatro operaciones No combinadas -Fracciones Simples: 1/4, 1/3, 1/2, 2/3, 3/4. -Figuras 2D: su relación con cuerpos geométricos. -Figuras 2D y su relación con cuerpos geométricos. -Transformaciones Isométricas en Figuras 2D -Identificación y Construcción de ángulos simples. -Descripción e Identificación de patrones -Ecuaciones aditivas de un paso -Datos y probabilidades -Construcción de tablas de conteo y diagrama de punto -Registro de datos en tablas de conteo y gráficos. -Construcción de pictogramas y gráficos de barra.
Lunes	20	Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> -Texto informativo (noticia) -Texto narrativo (cuento) -Uso de pronombres. Sustantivos, adjetivos
Viernes	24	Inglés	<ul style="list-style-type: none"> -Vocabulario . Comidas – Alimentos- N° hasta el 50.
		Orientac.	<ul style="list-style-type: none"> Afiche -Normas de la buena convivencia en la comunidad escolar o en familia
		Ed. Fís. S.	<ul style="list-style-type: none"> Circuito de basquetbol Secuencia de gimnasia
Lunes	27	HGCS	<ul style="list-style-type: none"> Deberes y responsabilidades del estudiante -Derechos de los niños -Tolerancia, el respeto al otro y la empatía. -Instituciones públicas y privadas
		Tecnología	<ul style="list-style-type: none"> Inventar un transporte para un animal pequeño (por ejemplo: insectos, mariposas, hámster) que tenga suficiente espacio y contenga lo necesario para su supervivencia.
Martes	28	Música	<ul style="list-style-type: none"> Ejecutan Melodía en flauta “Sobre el Arco Iris”

Miércoles	29	Artes visuales	-Usan la técnica del estampado con timbres de goma de borrar, de corcho u otros objetos, para representar un paisaje, con colores según sus preferencias.
Jueves	30	Ciencias Naturales	Clasificar desechos (orgánicos e inorgánicos) Reutilizar, reducir y reciclar. Clasificar los alimentos, distinguiendo sus efectos sobre la salud y proponer hábitos alimenticios saludables. Prácticas de higiene en la manipulación de alimentos para prevenir enfermedades.
		Religión	-Significado del Adviento. - Expresión Simbolismo y significado de humildad y sencillez por medio del pesebre.

Jueves		DICIEMBRE	
Viernes	1	Lenguaje	Lectura Complementaria
Martes	5	Matemática	Resolución de problemas. Multiplicación - División (reparto equitativo) Usar calendario Unidad de medida tiempo - Masa Pictogramas Diagrama de puntos. Fracciones
Jueves	7	Término de año escolar lectivo	

CALENDARIO EVALUACIONES 2º SEMESTRE 2017

CURSO	Tercero Básico "B"
PROFESOR(A)	Vanessa Garrido

Día	Fecha	OCTUBRE	
Lunes	16	Día del Profesor	
Lunes	23	Ciencias Naturales	Trabajo práctico -Construir instrumentos tecnológicos para reutilizarlos
Viernes	27	Feriado: Día nacional de las iglesias evangélicas y protestantes	
Lunes	30	Lenguaje	Lectura complementar
Martes	31	Aniversario Colegio SAH: Alianzas	

Día	Fecha	NOVIEMBRE	
Miércoles	1	Feriado: Día de Todos los Santos	
Viernes	3	Aniversario colegio SAH (Actividades formales)	
Lunes	6	PDC CN	-Movimiento de rotación del planeta tierra y sus efectos. -Estructura y necesidades. -Plantas autóctonas y cultivos del país -Polinización -Importancias de las plantas -Usos de las plantas
Miércoles	8	PDC Inglés	-Partes del cuerpo de animales: tail, wings, legs, ears. -Acciones: walk, run jump, fly, swim, eat, like. -Animales salvajes y domésticos. -Números 1 – 30 -Lugares y habitaciones de la casa: bedroom, bathroom, dining room, living room, kitchen, garaje, garden.
Viernes	10	PDC Lenguaje	Género narrativo: Cuento, folclórico - Novela -Genero lirico: Poema -Texto no literario: instructivo -Lectura y análisis de textos literarios y no literarios -Figuras literaria Personificación -Conectores narrativos -Pronombres personales -Vocabulario.
Lunes	13	PDC HGCS	Historia de Grecia Antigua Sociedad y cultura en la Antigua Roma. Legado Deberes y responsabilidades cotidianas Derechos de los niños
Miércoles	15	PDC Religión	El cuerpo humano, regalo de Dios. - La invitación de Dios a vivir con salud y alegría. - El Sacramento de la unción. - El cuidado de la naturaleza.

Viernes	17	PDC Matemática	<ul style="list-style-type: none"> -Adición y sustracción de Números hasta el 1000. -Familia de operaciones de Números hasta el 1000 -Tablas de Multiplicar: 3, 6, 4 y 8 -División por: 3, 6, 4 y 8 -Cuatro operaciones No combinadas -Fracciones Simples: 1/4, 1/3, 1/2, 2/3, 3/4. -Figuras 2D: su relación con cuerpos geométricos. -Figuras 2D y su relación con cuerpos geométricos. -Transformaciones Isométricas en Figuras 2D -Identificación y Construcción de ángulos simples. -Descripción e Identificación de patrones -Ecuaciones aditivas de un paso -Datos y probabilidades -Construcción de tablas de conteo y diagrama de punto -Registro de datos en tablas de conteo y gráficos. -Construcción de pictogramas y gráficos de barra.
Lunes	20	Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> -Texto informativo(noticia) Texto narrativo (cuento) Uso de pronombres. Sustantivos, adjetivos
Viernes	24	Matemática	<ul style="list-style-type: none"> -Resolución de problemas. -Multiplicación - División (reparto equitativo) -Usar calendario -Unidad de medida tiempo - Masa -Pictogramas -Diagrama de puntos. -Fracciones
		Ed.Fís. y S.	<ul style="list-style-type: none"> Círculo de basquetbol Secuencia de gimnasia
Lunes	27	HGCS	<ul style="list-style-type: none"> -Deberes y responsabilidades del estudiante -Derechos de los niños -Tolerancia, el respeto al otro y la empatía. -Instituciones públicas y privadas
		Artes Visuales	<ul style="list-style-type: none"> Tipos de estampados Materiales: témperas, pinceles, vaso, paño y diario. Fideos, corcho, hojas de árboles, papas entre otros.
Martes	28	Tecnología	<ul style="list-style-type: none"> -Inventar un transporte para un animal pequeño (por ejemplo: insectos, mariposas, hámster) que tenga suficiente espacio y contenga lo necesario para su supervivencia.
		Música	<ul style="list-style-type: none"> Ejecutan Melodía en flauta Tema "Sobre el Arco Iris"
		Inglés	<ul style="list-style-type: none"> Vocabulario . Comidas – Alimentos- N° hasta el 50.

Miércoles	29	Orientación	-Normas de la buena convivencia en la comunidad escolar o en familia
		Religión	Significado del Adviento. - Expresión Simbolismo y significado de humildad y sencillez por medio del pesebre.
Jueves	30	Ciencias Naturales	Clasificar desechos (orgánicos e inorgánicos) Reutilizar, reducir y reciclar. Clasificar los alimentos, distinguiendo sus efectos sobre la salud y proponer hábitos alimenticios saludables. Prácticas de higiene en la manipulación de alimentos para prevenir enfermedades

Jueves		DICIEMBRE	
Viernes	1	Lenguaje	-Lectura complementaria
Jueves	7	Término de año escolar lectivo	

CALENDARIO EVALUACIONES 2º SEMESTRE 2017

CURSO	Cuarto Básico
PROFESOR(A)	Karin Aliaga

Día	Fecha	OCTUBRE	
Lunes	16	Día del Profesor	
Miércoles	18	Prueba HGCS	Contenidos -Poderes políticos del estado -Principales autoridades del país
Miércoles	25	Ciencias Naturales	-Trabajo practico: .Elementos bióticos y abióticos. (Tijera y pegamento)
Jueves	26	Lenguaje	-Lectura complementaria
Viernes	27	Feriado: Día nacional de las iglesias evangélicas y protestantes	
Lunes	30	Lenguaje	-Textos literarios (cuento) -Obras teatrales
Martes	31	Aniversario Colegio SAH: Alianzas	

Día	Fecha	NOVIEMBRE	
Miércoles	1	Feriado: Día de Todos los Santos	
Viernes	3	Aniversario colegio SAH (Actividades formales)	
Lunes	6	PDC CN	-Capas dela Tierra -Movimientos de la tierra -Medidas de seguridad en riesgos naturales -Sistema esquelético -Sistema muscular -Sistema nervioso -Ecosistema
		Matemática	-Trabajo práctico Gráficos de barra – juegos aleatorios. – pictograma
Martes	7	SIMCE	
Miércoles	8	SIMCE	
Jueves	9	PDC Inglés	-Lugares en la ciudad. -Acciones: play, run, jump, swim. -Números hasta el cien en decenas: - Días de la semana.

Viernes	10	PDC Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> -Texto narrativos: Historieta, Novela y cuento -Textos no literarios: Noticia e infografía. -Lectura y análisis de textos literarios y no literarios -Vocabulario contextual. -Uso de conectores narrativos. -Verbos
Lunes	13	PDC HGCS	<ul style="list-style-type: none"> Las grandes Civilizaciones Americanas (mayas, aztecas e incas). Legado -Poderes públicos y participación ciudadana -Mis derechos como persona
Miércoles	15	PDC Religión	<ul style="list-style-type: none"> -La Última cena, institución de la Eucaristía. - Los cuatro momentos de la Eucaristía. - El domingo día del Señor. - El servicio a nuestros hermanos.
Viernes	17	PDC Matemática	<ul style="list-style-type: none"> -División con dividendos de dos dígitos y divisores de un dígito -Resolución de problemas rutinarios y no rutinarios. -Fracciones con denominadores 100, 12, 10, 8, 6, 5, 4, 3, 2: -Adiciones y sustracciones de fracciones con denominadores 100, 12, 10, 8, 6, 5, 4, 3, 2 -Fracciones propias y Números mixtos hasta el 5 -Décimos y centésimos. -Adiciones sustracciones de decimales. -Patrones numéricos en tablas -Ecuaciones e inecuaciones de un paso, que involucren adiciones y sustracciones. -Vistas de figuras 3D -Eje de Simetría -Traslación, rotación y reflexión de figuras 2D -Ángulos en el entorno -Análisis de datos y comparar con los resultados de muestras aleatorias. -Experimentos aleatorios lúdicos y tabulación. -Pictogramas y gráficos de barra
Lunes	20	Lenguaje	-Dramatización (obras teatrales)
Miércoles	22	Lenguaje	-Textos no literarios. Biografías.
Viernes	24	Religión	<ul style="list-style-type: none"> -María nos reúne como iglesia. - Momentos de auxilio de la Virgen María. -Confección adornos de Navidad.
		Tecnología	Elaborar ideas para resolver un problema. (Juegos infantiles, canchas para el deporte, etc.)
Lunes	27	Lenguaje	-Lectura complementaria.

		Ed-Fís. y S	Circuito de basquetbol Secuencia de gimnasia, volteretas, posición invertida
Martes	28	HGCS	-Elaborar un afiche con los principales derechos de los niños y la forma en que sean respetados.
Miércoles	29	Música	Canto Tema “y ejecución instrumental en flauta y práctica vocal “Sueño imposible”
		Ciencias Naturales	Elementos bióticos y abióticos Adaptaciones de plantas y animales para sobrevivir en los ecosistemas en relación con su estructura y conducta.
		Orientación	-Afiche sobre el valor del mes: La Fraternidad. Materiales: .Hoja block- ténpera-pincel.
Jueves	30	Artes Vis.	Técnica de collage utilizando revistas con paisajes (frio o cálido)
		Inglés	-Rutinas diarias. - Hora (cómo decir la hora). - Días de la semana. -Mese del año

Jueves		DICIEMBRE	
Viernes	1	Matemáticas	Numeración – unidades de medida – resolución de problemas – fracciones – decimales – pictograma – gráficos de barra
Jueves	7	Término de año escolar lectivo	

CALENDARIO EVALUACIONES 2º SEMESTRE 2017

CURSO	Quinto Básico
PROFESOR(A)	Jessica González

Día	Fecha	OCTUBRE	
Lunes	16	Día del Profesor	
Martes	24	Trabajo c/1	Trabajo evaluado (hecho en clases), uso de pasado para hablar de vacaciones. Parte práctica y oral.
Viernes	27	Feriado: Día nacional de las iglesias evangélicas y protestantes	
Martes	31	Aniversario Colegio SAH: Alianzas	

Día	Fecha	NOVIEMBRE	
Miércoles	1	Feriado: Día de Todos los Santos	
Viernes	3	Aniversario colegio SAH (Actividades formales)	
Lunes	6	PDC CN	<ul style="list-style-type: none"> -Estructuras del sistema circulatorio: corazón, vasos sanguíneos, sangre (plasma y elementos figurados) -Circulación y flujo sanguíneo. -Movimientos cardiacos: sístole y diástole. -Frecuencia cardiaca y actividad física. -Estructuras del sistema respiratorio y el respectivo recorrido del aire oxigenado y carbo-oxigenado. -Proceso de intercambio gaseoso alveolar. -Movimientos respiratorios (inspiración y espiración) -Sistema respiratorio. -Sistema circulatorio. -Componentes del cigarrillo y sus efectos sobre la salud. -Agente patógeno vs agente beneficioso para el ser humano. -Características de virus, bacterias y hongos. -Signos y síntomas de algunas enfermedades infecciosas. -Medidas de prevención y autocuidado frente a las infecciones. -Energía. -Corriente eléctrica.
Martes	7	Historia y geografía	<p>Aspectos centrales de la Colonia</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dependencia: colonia americanas y metrópolis. - Rol de la iglesia católica y auge de una sociedad mestiza. - Dimensiones de la vida colonial de Chile. .Organización de la sociedad y grupos sociales. .Oficios y actividades económicas. .Costumbres y vida cotidiana. .Arte y celebraciones.
Miércoles	8	PDC Inglés	<ul style="list-style-type: none"> -Objetos de la sala de clases. -Objetos de la casa y muebles. -Lugares de la escuela. Incluye estructura there is/there are para describir lugares. -Preposiciones: on/in/under/behind/next to/between/above/in front of -Comidas del día: lunch, breakfast, dinner. Tea. -Vocabulario de Alimentos: - -Expresiones: sorry, -excuse me, please. -Wh-word questions: -

Viernes	10	PDC Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> -Género Narrativo -Sinónimos -Idea principal -Textos informativos -Verbos Regulares
Lunes	13	PDC HGCS	<ul style="list-style-type: none"> -El Impacto del proceso de descubrimiento y conquista de América y Chile -Sociedad y Economía colonial. -Arte y cultura del periodo colonial. -Administración y Política colonial. -Sincretismo cultural. -Guerra de Arauco. -Consecuencias del encuentro de dos mundos. -Legado del encuentro de dos mundos. -Formación ciudadana.
Miércoles	15	PDC Religión	<ul style="list-style-type: none"> -Los sacramentos de la Iniciación cristiana. - Diferentes personajes que siguieron a Jesús. - profecías del nacimiento del Mesías. - características de María como mujer creyente.
Viernes	17	PDC Matemática	<ul style="list-style-type: none"> -Resolución de problemas que involucren las cuatro operaciones -Fracciones propias -Simplificación o amplificación. -Fracciones impropias -Adiciones y sustracciones con fracciones propias. -Relación entre fracción y decimal -Ordenan decimales hasta la milésima -Adición y/o sustracción de números decimales -Relación figuras 3D, y figuras 2D -Congruencia usando la traslación, la reflexión y la rotación en cuadrículas -Sucesiones -Resolución de problemas que involucran ecuaciones de un paso. -Tablas, gráficos de barra simple y gráficos de línea.
Miércoles	22	Ciencias Naturales	<ul style="list-style-type: none"> -Trabajo práctico: Construir circuito eléctrico simple
Jueves	23	Matemáticas	<ul style="list-style-type: none"> -Tablas, gráficos de barra simple y gráficos de línea -Promedio y su interpretación -Diagrama de tallo y hojas -Ocurrencia de un evento de acuerdo a un experimento aleatorio.
Viernes	24	HGCS	<ul style="list-style-type: none"> - Distintas formas en las que los mapuches se relacionaron en el periodo colonial: .Resistencia mapuche (Guerra de Arauco). .Mestizaje, forma de trabajo, evangelización vida fronteriza -Sistema de parlamentos.

Lunes	27	Orientación	-Proponer estrategias para prevenir el consumo de drogas (por ejemplo, tabaco, alcohol, marihuana). Materiales: un pliego de cartulina de color, tijera, pegamento e imágenes relacionadas con el tema.
		Tecnología	-Proyecto de reciclaje.
		Música	Elección de canción folclórica chilena e interpretación vocal.
Martes	28	Inglés	-Pronombres posesivos -Estaciones del año y clima -Vestimenta y verbo “wear”
		Religión	-El nacimiento de Cristo como salvador. - Adviento y Navidad. -Expresión por medio del pesebre al Dios con nosotros.
Miércoles	29	Ciencias Naturales	-La energía eléctrica al pasar de una forma a otra (eléctrica a calórica, sonora, lumínica etc.) e investigar los principales aportes de científicos en su estudio a través del tiempo. -Circuito eléctrico en serie y paralelo. -Conductores y aislantes eléctricos -Manipulación segura de artefactos tecnológicos y circuitos eléctricos domiciliarios. -Importancia de la energía eléctrica en la vida cotidiana y proponer medidas para promover su ahorro y uso responsable.
Jueves	30	Ed. Fís.y S.	Circuito de basquetbol Secuencia de gimnasia artística
		Artes Visuales	Diseño de guardas decorativas Cilindros de papel higiénico, tijera, pegamento y un cartón de 25 x 40 centímetros.

Jueves		DICIEMBRE	
Viernes	1	Lenguaje	-Comprensión de textos (recetas. narrativos, infografía) -Género lírico. Poemas. Género -Dramático.
Jueves	7	Término de año escolar lectivo	

CALENDARIO EVALUACIONES 2º SEMESTRE 2017

CURSO	Sexto Básico
PROFESOR(A)	Andrea Polanco

Día	Fecha	OCTUBRE	
Lunes	16	Día del Profesor	
Jueves	19	HGCS	-Chile tricontinental Chile político-administrativo.
Viernes	27	Feriado: Día nacional de las iglesias evangélicas y protestantes	
Martes	31	Aniversario Colegio SAH: Alianzas	

Día	Fecha	NOVIEMBRE	
Miércoles	1	Feriado: Día de Todos los Santos	
Viernes	3	Aniversario colegio SAH (Actividades formales)	
Lunes	6	PDC CN	<ul style="list-style-type: none"> -Estructura y función del sistema reproductor masculino. -Estructura y función del sistema reproductor femenino. -Etapas de desarrollo de la vida; pubertad y adolescencia. -Caracteres sexuales primarios. -Caracteres sexuales secundarios. -Rol de las hormonas sexuales en el desarrollo del sistema reproductor y sus gametos. -Efecto de las drogas sobre el sistema nervioso: alucinógenas, estimulantes, depresoras. -Factores de protección y riesgo, frente al consumo de drogas. -Concepto de energía. -Transformaciones y tipos de energía. -Propiedades de la energía: conservación, transformación, transferencia, almacenamiento. -Aporte energético de los alimentos. -Fuentes de energía. -Recursos energéticos renovables. -Recursos energéticos no renovables. -Concepto de materia. -Átomo y su estructura básica, como unidad fundamental de la materia. -Modelo corpuscular de la materia. -Orden de las partículas según estado de la materia. -Cambios de estado del agua, en función de la absorción o liberación de calor.
Miércoles	8	PDC Inglés	<ul style="list-style-type: none"> -Preguntas acerca de los animales: Where do they live?, What do they eat?, -Vocabulario: -Animales y sus hábitat-Adjetivos descriptivos. -Sustantivos plurales (-s/-es/-ies/-ves). -Acciones de uso cotidiano en pasado positivo; -Verbos regulares e irregulares (incluyendo verbo to be: was/ were). -Expresiones en pasado: -Antónimos: many-few, large-small, fast-slowly, hot-cold, etc.

Viernes	10	PDC Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> -Comprensión lectora -Vocabulario por contexto -Textos narrativos -Idea principal -Lenguaje figurado -Hecho-opinión -Textos no literarios -Textos discontinuos -Mensaje Publicitario -Verbos Irregulares
Lunes	13	PDC HGCS	<ul style="list-style-type: none"> -El ciclo salitrero y la “Cuestión Social”. -Cambios políticos y sociales durante el siglo XX -Golpe de Estado y recuperación de la democracia. -La sociedad chilena durante su historia -Formación ciudadana. Derechos Humanos y Constitución Política. -Organización del Estado Chileno -Constitución Política de Chile. -Deberes y derechos de las personas. -Participación en comunidad. -Localización geográfica de Chile. -Caracterización física y humana. -Ambientes naturales de Chile. -Características geográficas de las regiones -Desastres naturales y evaluación de soluciones.
Miércoles	15	PDC Religión	<ul style="list-style-type: none"> -El Ecumenismo como signo de unión. - El perdón en una convivencia comunitaria. -Partes del sacramento de la Reconciliación. -El diálogo como signo de perdón.
Viernes	17	PDC Matemática	<ul style="list-style-type: none"> -Adición y sustracciones de fracciones propias e impropias y números mixtos. -Multiplicación y la división de decimales por números naturales de un dígito, múltiplos de 10 -Resolución de problemas que involucran Adiciones y sustracciones de fracciones propias, impropias, números mixtos -Relación entre los valores de una tabla. -Generalizaciones de relaciones entre números naturales -Ecuaciones de primer grado con una incógnita -Estimación y medición de ángulos -Ángulos que se forman entre dos rectas -Cálculo de ángulos que se forman entre dos rectas. -Construcción de triángulos según medida de sus lados y/o sus ángulos -Suma de los ángulos interiores de un triángulo y de un cuadrilátero -Gráficos de barras doble -Diagramas de puntos y de tallo y hojas.

Jueves	23	Matemática	-Ecuaciones de primer grado con una incógnita -Gráficos de barras doble -Diagramas de puntos y de tallo y hojas
Viernes	24	Lenguaje	-Culminación presentación de obras dramáticas.
		Música	Elección de baile folclórico chileno.
Lunes	27	Ciencias Naturales	Estados de la materia. Cambios de estado de la materia, como fusión, evaporación, ebullición, condensación, solidificación y sublimación. Calor y temperatura.
		Artes Vis.	-Proyecto de diseño.
		Tecnología	-Diseño de vestuario siglo XX.
Martes	28	Inglés	Verbo to be ; was/were ; Preguntas wh -Estados de ánimo. -Medios de transporte; Vacaciones.
		Orientación	-Culminan ronda de disertaciones sobre “amor y sexualidad”
		Ed. Física	Técnicas de voleibol, golpe de dedos y antebrazos Gimnasia rítmica y artística.
Jueves	30	HGCS	Las principales características físicas, humanas y económicas de su región y de su localidad. Zonas naturales Desastres naturales y evaluación de soluciones Formación ciudadana.
		Religión	-La humildad de Jesús. -Adviento y Navidad. -Expresión de tarjetas con mensajes navideños.