

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2° SEMSTRE - PRIMEROS BÁSICOS A Y B

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>1° A y B : 11 de noviembre</u></p> <p>-Escriben al dictado utilizando correctamente los grafemas estudiados. -Comprenden una lectura. -Identifican plural – singular. -Identifican nombres propios. -Identifican artículos definidos e indefinidos. - Identifican sinónimos y antónimos.</p>	<p><u>1° A:19 de Noviembre</u> <u>1° B: 21 de Noviembre</u></p> <p>Actions: touch, walk, jump, run, stand up, read, close, open, look. House: window, floor, door, wall, roof. Clothes: shoes, pants, t-shirt, sweater, dress, sandals, shorts, coat. Colors: blue, red, orange, green, brown, black, white, purple, pink. Weather: sunny, windy, rainy, cloudy, snowy, cold, hot. Routines: I brush my hair, I take a shower, I wash my hands, I brush my teeth, I put my shoes on.</p> <p>Frases que unen el vocabulario y promueven la comunicación, ejemplos: I'm wearing a red t-shirt, It's hot and sunny, Open the door, etc.</p>	<p><u>1° A y B : 10 de noviembre</u></p> <p>-Resuelven adiciones Resuelven sustracciones. -Resuelven problemas. -Completan y continúan secuencias. -Identifican unidad y decena. -Reconocen el nombre de cuerpos geométricos. -Identifican sectores de un cuerpo geométrico: aristas, vértices, cara basal, cara lateral. -Leen y escriben números hasta 100. -Extraen información de un pictograma.</p>	<p><u>1° A y B : 13 de noviembre</u></p> <p>-Identificar seres vivos y sus características. -Reconocer los sentidos y sus órganos. -Reconocer cómo cuidar sus órganos de los sentidos. -Asociar distintos materiales con objetos de uso cotidiano. -Identificar las principales características del metal, madera, vidrio y plástico. -Identificar los cambios de la materia al aplicar fuerza, temperatura o agua.</p>	<p><u>1° A y B : 12 de noviembre</u></p> <p>-Identificar los días y los meses del año. -Reconocer actividades que se realizan durante el día o la noche. -Identificar los símbolos patrios. -Reconocer personajes importantes para Chile: Pablo Neruda - Gabriela Mistral - Arturo Prat – Bernardo O'Higgins. Ubicar en el plano los puntos solicitados -Ubicar en el mapa de América del Sur: Chile, la Cordillera de los Andes y el Océano Pacífico.</p>	<p><u>1° A: 14 de noviembre</u> <u>1°B: 19 de noviembre</u></p> <p>-Voltereta adelante, equilibrio y coordinación de gestos. -Movimiento de tren superior e inferior.</p>

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2º SEMESTRE - SEGUNDO BÁSICO A

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>Lunes 10 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Comprensión de textos: fábulas, cuentos, leyendas, informativo. -Producción de textos. -Sinónimos y antónimos. -Adjetivos calificativos. -Signos de interrogación y exclamación. -Sustantivos propios y comunes. -Género y número. -Artículos definidos e indefinidos. -Aumentativo y diminutivo. 	<p><u>Viernes 21 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Professions: firefighter, police officer, doctor, nurse, chef, teacher, waiter, dentist, photographer, pilot, musician, singer, dancer, astronaut. -Animals: bear, flamingo, camel, zebra, hippopotamus (hippo), snake, gorilla, parrot, penguin, polar bear, dolphin, whale, fish, octopus. -Adjectives: clean, dirty, happy, sad, fat, thin, big, small. -Verbs: play, skate, sing, laugh, talk, eat, drink, cry. -Pronouns + verb To Be: He's, She's, They're, It's. -Frases que unen el vocabulario y promueven la comunicación, ejemplos: He's a firefighter, It's a dirty penguin, They're skating. 	<p><u>Miércoles 19 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Sumas con y sin reserva. -Restas simples. - Resolución de problemas. - Dinero. -Longitud y tiempo. -Gráficos y patrones. 	<p><u>Jueves 13 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Seres vivos y sus características. -Vertebrados e invertebrados. -Hábitat. -Mi cuerpo (principales órganos funcionamiento de sistemas). -El agua (características, ciclo, estado). 	<p><u>Martes 18 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Mapas y planos. -Chile y sus características. -Pueblos originarios. -Chile multicultural. 	<p><u>Jueves 20 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Esquema simple con implementos (cinta-niñas/ bastón – varones). -Secuencia destrezas.

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2º SEMESTRE - SEGUNDO BÁSICO B

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>Lunes 10 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Comprensión de textos: fábulas, cuentos, leyendas, informativo. -Producción de textos. -Sinónimos y antónimos. -Adjetivos calificativos. -Signos de interrogación y exclamación. -Sustantivos propios y comunes. -Género y número. -Artículos definidos e indefinidos. -Aumentativo y diminutivo. 	<p><u>Lunes 17 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Professions: firefighter, police officer, doctor, nurse, chef, teacher, waiter, dentist, photographer, pilot, musician, singer, dancer, astronaut. -Animals: bear, flamingo, camel, zebra, hippopotamus (hippo), snake, gorilla, parrot, penguin, polar bear, dolphin, whale, fish, octopus. -Adjectives: clean, dirty, happy, sad, fat, thin, big, small. -Verbs: play, skate, sing, laugh, talk, eat, drink, cry. -Pronouns + verb To Be: He's, She's, They're, It's. -Frases que unen el vocabulario y promueven la comunicación, ejemplos: He's a firefighter, It's a dirty penguin, They're skating. 	<p><u>Jueves 20 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Sumas con y sin reserva. -Restas simples. - Resolución de problemas. - Dinero. -Longitud y tiempo. -Gráficos y patrones. 	<p><u>Jueves 13 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Seres vivos y sus características. -Vertebrados e invertebrados. -Hábitat. -Mi cuerpo (principales órganos funcionamiento de sistemas). -El agua (características, ciclo, estado). 	<p><u>Martes 18 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Mapas y planos. -Chile y sus características. -Pueblos originarios. -Chile multicultural. 	<p><u>Miércoles 19 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Esquema simple con implementos (cinta-niñas/ bastón – varones). -Secuencia destrezas.

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2° SEMESTRE - TERCERO BÁSICO A

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>Martes 11 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Pronombres personales. -El poema. -Cadenas léxicas. -Texto instructivo. -Carta formal e informal. -Texto dramático. -El afiche. -La noticia. -La novela. -La biografía. 	<p><u>Jueves 13 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -“Join the fun” Vocabulary. (page 48) -“The postcard” (page 51) -Numbers from 21 to 100. -“The animal hospital” - Vocabulary. (page 76) -Oración afirmativa, negativa e interrogativa en presente continuo: -He's carrying a bag/ She isn't climbing a mountain/ Are you running after? -Traducir oraciones Inglés/Español - Español/Inglés. 	<p><u>Miércoles 19 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Geometría (figuras 3D- ángulos- movimiento en figuras- ubicación en una cuadrícula). -Fracciones 	<p><u>Viernes 14 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Luz y sonido. -La Tierra y sus movimientos. -El Sistema Solar. 	<p><u>Jueves 20 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Ubicación geográfica de la Grecia antigua. -Las Polis y sus elementos: actividades económicas, importancia del mar Mediterráneo, dioses griegos, filósofos, juegos olímpicos y democracia griega. -Ubicación geográfica de la Roma antigua: el Mare Nostrum, vida cotidiana de los romanos y ciudades romanas y sus elementos. 	<p><u>Lunes 17 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Secuencia de esquemas con diversos implementos.

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2º SEMESTRE –TERCERO B

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>Viernes 14 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Pronombres personales. -El poema. -Cadenas léxicas. -Texto instructivo. -Carta formal e informal. -Texto dramático. -El afiche. -La noticia. -La novela. -La biografía. 	<p><u>Lunes 10 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -“Join the fun” Vocabulary. (page 48) -“The postcard” (page 51) -Numbers from 21 to 100. -“The animal hospital” - Vocabulary. (page 76) -Oración afirmativa, negativa e interrogativa en presente continuo: -He’s carrying a bag/ She isn’t climbing a mountain/ Are you running after? -Traducir oraciones Inglés/Español - Español/Inglés. 	<p><u>Viernes 21 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Partes de la división. -División a través de la multiplicación. -Comprobación de la división. -Geometría: <ul style="list-style-type: none"> - Ubicación de puntos en una cuadrícula. - Características de figuras 3D. - Ángulos y sus características. - Movimientos de: Traslación. Rotación. Reflexión. 	<p><u>Martes 18 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Luz:-Fuentes de Luz. <ul style="list-style-type: none"> -Características; trayectoria, reflexión, refracción. -Materiales que permiten el paso de la luz. -Sombra. - Sonido: -Características. <ul style="list-style-type: none"> -Volumen. -Tono. - Sistema Solar: <ul style="list-style-type: none"> - Estrellas: tamaño y color. -Ciclo de vida de las estrellas. -Configuración de las estrellas. -Planetas: interiores y exteriores, órbita. -Lunas, asteroides, cometas. -Tierra: movimientos de rotación y traslación. 	<p><u>Jueves 20 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Ubicación geográfica de la Grecia antigua. -Las Polis y sus elementos: actividades económicas, importancia del mar Mediterráneo, dioses griegos, filósofos, juegos olímpicos y democracia griega. -Ubicación geográfica de la Roma antigua: el Mare Nostrum, vida cotidiana de los romanos y ciudades romanas y sus elementos. 	<p><u>Miércoles 19 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Secuencia de esquemas con diversos implementos.

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2° SEMESTRE- CUARTO AÑO A

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>Viernes 21 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - La novela. -La fábula. -La noticia. -El poema. -La biografía. -La historieta o cómic. -El texto instructivo. -El texto dramático. -El afiche. -Uso de la H. -Uso de hay, ahí y ay. -Los prefijos (pre-, re-, in-, des-). -Los sufijos (-oso/-osa, -ito/-ita, -ble, -dad). - Los adverbios. 	<p>Día y temario será entregado por profesora de inglés.</p>	<p><u>Miércoles 12 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Fracciones. -Números decimales. -Simetría y movimiento en las figuras. -Área y volumen. -Ecuaciones e inecuaciones. 	<p><u>Martes 18 de noviembre</u></p> <p>-Sistema Locomotor y los movimientos de nuestro cuerpo:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Articulaciones. -Tendones. -Ligamentos. -Funciones más importantes de los huesos. -Relación de los músculos y los huesos. -Músculos lisos y músculos esqueléticos. -Mantención de músculos y huesos sanos. <p>Sistema Nervioso:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Partes del Sistema Nervioso. -Funciones de. Neuronas, médula espinal, encéfalo. -Acciones voluntarias, involuntarias. -Los sentidos. <p>La Materia: - características. Estados: - características.</p> <p>Fuerza y Movimiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Posición, movimiento, rapidez. - Fuerza y sus efectos, roce. - Magnetismo, gravedad y peso. 	<p><u>Viernes 14 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Civilizaciones prehispanicas: Cuadro comparativo/síntesis. -Geografía de América: Latitud/longitud Paralelos/meridianos/ubicación de países de América. 	<p><u>Jueves 13 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Movimientos gimnásticos elaborados: voltereta adelante- atrás, posición invertida, coreografía final.

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2º SEMESTRE –QUINTO A

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>Lunes 17 de noviembre</u></p> <p>- El periódico, la noticia, historia de la prensa en Chile. -Uso de s, c, z. Tipologías textuales: Textos literarios y no literarios. -Comprensión lectora.</p>	<p><u>Miércoles 12 de Noviembre</u></p> <p>Quantity phrases: There is/ There are. Family members: Mother, father, etc. (page 77) Demonstrative Pronouns: This is, that is, these are, those are. Possessive adjectives: my, your, his, her, their, our, its. Pets: cat, rabbit, dog, etc. (page 77) Vocabulary page 18: sunglasses, keys, wallet, etc. Vocabulary page 20: laptop, clock, box, etc. Comprensión Lectora: The magic barber.</p>	<p><u>Viernes 21 de noviembre</u></p> <p>-Lectura y escritura de números decimales. -Comparación y orden de números decimales. -Adición y sustracción de números decimales. -Resolución de problemas.</p> <p>Geometría: -Plano Cartesiano y pares ordenados. -Figuras 2D y sus elementos. -Figuras 3D y sus elementos. -Movimientos de: Reflexión y eje de simetría. - Rotación. - Traslación. -Perímetro. - Área de triángulos.</p>	<p><u>Miércoles 19 de noviembre</u></p> <p>- Estructura de los seres vivos: -Célula, niveles de organización de los seres vivos, organismos unicelulares y pluricelulares.</p> <p>- Nuestros sistemas: - Sistema digestivo, sistema respiratorio y circulatorio.</p>	<p><u>Viernes 14 de noviembre</u></p> <p>-Colonia: Instituciones/sociedad -Geografía de América. -Zonas naturales de Chile.</p>	<p><u>Martes 18 de noviembre</u></p> <p>-Esquema simple con diversos implementos.</p>



ESCUELA BÁSICA BLAS CAÑAS

Curicó 465 – Fono 6325383

www.blascanas.cl

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2º SEMESTRE –CUARTO B

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>Lunes 17 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - La novela. -La fábula. -La noticia. -El poema. -La biografía. -La historieta o cómic. -El texto instructivo. -El texto dramático. -El afiche. -Uso de la H. -Uso de hay, ahí y ay. -Los prefijos (pre-, re-, in-, des-). -Los sufijos (-oso/-osa, -ito/-ita, -ble, -dad). - Los adverbios. 	<p>Día y temario será entregado por profesora de inglés.</p>	<p><u>Martes 13 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Fracciones. -Números decimales. -Simetría y movimiento en las figuras. -Área y volumen. -Ecuaciones e inecuaciones. 	<p><u>Miércoles 19 de noviembre</u></p> <p>-Sistema Locomotor y los movimientos de nuestro cuerpo:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Articulaciones. -Tendones. -Ligamentos. -Funciones más importantes de los huesos. -Relación de los músculos y los huesos. -Músculos lisos y músculos esqueléticos. -Mantención de músculos y huesos sanos. <p>Sistema Nervioso:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Partes del Sistema Nervioso. -Funciones de. Neuronas, médula espinal, encéfalo. -Acciones voluntarias, involuntarias. -Los sentidos. <p>La Materia: - características. Estados: - características.</p> <p>Fuerza y Movimiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Posición, movimiento, rapidez. - Fuerza y sus efectos, roce. - Magnetismo, gravedad y peso. 	<p><u>Lunes 10 de noviembre</u></p> <p>-Civilizaciones prehispánicas: Cuadro comparativo /síntesis.</p> <p>-Geografía de América:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Latitud/longitud -Paralelos/meridianos -Ubicación de países de América. 	<p><u>Viernes 14 de noviembre</u></p> <p>-Movimientos gimnásticos elaborados: voltereta adelante- atrás, posición invertida, coreografía final.</p>

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2° SEMESTRE –QUINTO AÑO B

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>Viernes 21 de noviembre</u></p> <p>- El periódico, la noticia, historia de la prensa en Chile. -Uso de s, c, z. Tipologías textuales: Textos literarios y no literarios. -Comprensión lectora.</p>	<p><u>Jueves 13 de Noviembre</u></p> <p>Quantity phrases: There is/ There are. Family members: Mother, father, etc. (page 77) Demonstrative Pronouns: This is, that is, these are, those are. Possessive adjectives: my, your, his, her, their, our, its. Pets: cat, rabbit, dog, etc. (page 77) Vocabulary page 18: sunglasses, keys, wallet, etc. Vocabulary page 20: laptop, clock, box, etc. Comprensión Lectora: The magic barber.</p>	<p><u>Martes 18 de noviembre</u></p> <p>-Lectura y escritura de números decimales. -Comparación y orden de números decimales. -Adición y sustracción de números decimales. -Resolución de problemas.</p> <p>Geometría: Plano Cartesiano y pares ordenados. Figuras 2D y sus elementos. Figuras 3D y sus elementos. Movimientos de: - Reflexión y eje de simetría. - Rotación. - Traslación. -Perímetro. - Área de triángulos.</p>	<p><u>Martes 11 de noviembre</u></p> <p>- Estructura de los seres vivos: -Célula, niveles de organización de los seres vivos, organismos unicelulares y pluricelulares.</p> <p>- Nuestros sistemas: - Sistema digestivo, sistema respiratorio y circulatorio.</p>	<p><u>Viernes 14 de noviembre</u></p> <p>-Colonia: Instituciones/sociedad -Geografía de América. -Zonas naturales de Chile.</p>	<p><u>Jueves 20 de noviembre</u></p> <p>-Coordinación avanzada. -Juego con móvil. -Gimnasia: volteretas-posición invertida.</p>

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2° SEMESTRE –SEXTO AÑO A

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>Lunes 17 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Funciones del lenguaje. -Textos literarios y no literarios. -El cuento. -La fábula. -El mito. -La leyenda. -La novela. -El texto dramático. -Los factores de la comunicación. -La publicidad y la propaganda. -Palabras variables e invariables de la oración gramatical. -Reglas generales de acentuación. -Acento diacrítico y acento diéresis. 	<p>Día y temario será entregado por profesora de inglés.</p>	<p><u>Martes 18 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Ángulos: clasificación, pares de ángulos, ángulos entre paralelos (correspondientes ya alternos), ángulos complementarios y suplementarios. -Triángulos: Hallar medidas desconocidas de ángulos interiores. -Área de cuerpos geométricos. 	<p><u>Lunes 10 noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -La energía: tipos, transformaciones y propiedades. -Recursos energéticos renovables y no renovables. -Medidas para el uso responsable de la energía. -Capas de la Tierra: atmósfera, hidrósfera, litósfera, suelo y erosión. 	<p><u>Jueves 13 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Chile desde los años 20: -Cuestión social y parlamentarismo. Modelo ISI. Cambios a nivel mundial de los años 60 (polarización/rev. Cubana) -Crisis económica de los años 30. - Glosario: caudillismo, populismo y golpismo. - Estado benefactor. -Ejes de los gobiernos radicales. 	<p><u>Jueves 20 de noviembre</u></p> <p>Aerosport acrobático, enlaces y destrezas rítmicas.</p>

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2º SEMESTRE- SEXTO AÑO B

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>Miércoles 12 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Funciones del lenguaje. -Textos literarios y no literarios. -El cuento. -La fábula. -El mito. -La leyenda. -La novela. -El texto dramático. -Los factores de la comunicación. -La publicidad y la propaganda. -Palabras variables e invariables de la oración gramatical. -Reglas generales de acentuación. -Acento diacrítico y acento diéresis. 	<p>Día y temario será entregado por profesora de inglés.</p>	<p><u>Martes 18 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Ángulos: clasificación, pares de ángulos, ángulos entre paralelos (correspondientes ya alternos), ángulos complementarios y suplementarios. -Triángulos: Hallar medidas desconocidas de ángulos interiores. -Área de cuerpos geométricos. 	<p><u>Jueves 20 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -La energía: tipos, transformaciones y propiedades. -Recursos energéticos renovables y no renovables. -Medidas para el uso responsable de la energía. -Capas de la Tierra: atmósfera, hidrósfera, litósfera, suelo y erosión. 	<p><u>Viernes 14 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Chile desde los años 20: -Cuestión social y parlamentarismo. Modelo ISI. Cambios a nivel mundial de los años 60 (polarización/rev. Cubana) -Crisis económica de los años 30. - Glosario: caudillismo, populismo y golpismo. - Estado benefactor. -Ejes de los gobiernos radicales. 	<p><u>Martes 11 de noviembre</u></p> <p>Aerosport acrobático, enlaces y destrezas rítmicas.</p>

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2º SEMESTRE – SÉPTIMO AÑO A

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>Jueves 20 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -El texto, conectores. -Texto dialógico, la entrevista. -El debate. -El género dramático. 	<p>Día y temario será entregado por profesora de inglés.</p>	<p><u>Viernes 21 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Potencias: multiplicación y división. -Notación científica. -Raíces cuadradas. -Perímetros, áreas y volúmenes. -Tablas y gráficos (barras, puntos y lineal) 	<p><u>Miércoles 19 de noviembre</u></p> <p>Fuerza y movimiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Fuerza y sus características. -Sumas de fuerza y tipos de fuerza. -Dibujar fuerzas (vectores). -El universo: Big-Bang, estructuras cósmicas del universo, vía Láctea y Sistema Solar. 	<p><u>Martes 18 de noviembre</u></p> <p>Edad Media:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Invasiones y pueblos germanos. -Consolidación de la iglesia católica. -Imperio Bizantino. -Carlomagno. -Civilización Islámica. 	<p><u>Jueves 13 de noviembre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Bailes populares

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2° SEMESTRE – OCTAVO AÑO A

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>Viernes 21 de noviembre</u></p> <p>-Comunicación humana: La comunicación, factores y funciones, lenguaje no verbal, variables lingüísticas, lengua estándar, norma, habla.</p> <p>-Medios de comunicación Masiva: Publicidad, propaganda, televisión, radio, cine, prensa escrita, función y propósitos.</p>	<p>Día y temario será entregado por profesora de inglés.</p>	<p><u>Miércoles 19 de noviembre</u></p> <p>-Ecuaciones con variables a ambos lados. -Ecuaciones literales. -Funciones, tablas y gráficos. -Proporcionalidad: directa e inversa.</p>	<p><u>Jueves 20 de noviembre</u></p> <p>Estructura de la materia: -Modelos atómicos. -Número atómico, masa atómica, diagramas atómicos. -Cationes y aniones. -Propiedades de los gases, variables. -Leyes de los gases.</p>	<p><u>Martes 18 de noviembre</u></p> <p>Edad Moderna: -Absolutismo. -Despotismo ilustrado. -Independencia de EE.UU. -Revolución francesa. -Revolución industrial, fases.</p>	<p><u>Lunes 24 de noviembre</u></p> <p>-Aptitud física a través de diferentes test deportivos y muestras con implementos.</p>

PRUEBAS DE SÍNTESIS 2° SEMESTRE –OCTAVO AÑO B

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><u>Viernes 21 de noviembre</u></p> <p>-Comunicación humana: La comunicación, factores y funciones, lenguaje no verbal, variables lingüísticas, lengua estándar, norma, habla.</p> <p>-Medios de comunicación Masiva: Publicidad, propaganda, televisión, radio, cine, prensa escrita, función y propósitos.</p>	<p>Día y temario será entregado por profesora de inglés.</p>	<p><u>Miércoles 19 de noviembre</u></p> <p>-Ecuaciones con variables a ambos lados. -Ecuaciones literales. -Funciones, tablas y gráficos. -Proporcionalidad: directa e inversa.</p>	<p><u>Jueves 20 de noviembre</u></p> <p>Estructura de la materia: -Modelos atómicos. -Número atómico, asa atómica, diagramas atómicos. -Cationes y aniones. -Propiedades de los gases, variables. -Leyes de los gases.</p>	<p><u>Martes 18 de noviembre</u></p> <p>Edad Moderna: -Absolutismo. -Despotismo ilustrado. -Independencia de EE.UU. -Revolución francesa. -Revolución industrial, fases.</p>	<p><u>Lunes 24 de noviembre</u></p> <p>-Aptitud física a través de diferentes test deportivos y muestras con implementos.</p>



ESCUELA BÁSICA BLAS CAÑAS

Curicó 465 – Fono 6325383

www.blascanas.cl