

## 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><b><u>1° A y B : 11 de noviembre</u></b></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><b><u>1° A:19 de Noviembre</u></b> <b><u>1° B: 21 de Noviembre</u></b></p> <p><b>Actions:</b> touch, walk, jump, run, stand up, read, close, open, look. <b>House:</b> window, floor, door, wall, roof. <b>Clothes:</b> shoes, pants, t-shirt, sweater, dress, sandals, shorts, coat. <b>Colors:</b> blue, red, orange, green, brown, black, white, purple, pink. <b>Weather:</b> sunny, windy, rainy, cloudy, snowy, cold, hot. <b>Routines:</b> I brush my hair, I take a shower, I wash my hands, I brush my teeth, I put my shoes on.</p> <p><b>Frases que unen el vocabulario y promueven la comunicación, ejemplos:</b> I'm wearing a red t-shirt, It's hot and sunny, Open the door, etc.</p>	<p><b><u>1° A y B : 10 de noviembre</u></b></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><b><u>1° A y B : 13 de noviembre</u></b></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><b><u>1° A y B : 12 de noviembre</u></b></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><b><u>1° A: 14 de noviembre</u></b> <b><u>1°B: 19 de noviembre</u></b></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><b><u>Lunes 10 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Comprensión de textos: fábulas, cuentos, leyendas, informativo.</li> <li>-Producción de textos.</li> <li>-Sinónimos y antónimos.</li> <li>-Adjetivos calificativos.</li> <li>-Signos de interrogación y exclamación.</li> <li>-Sustantivos propios y comunes.</li> <li>-Género y número.</li> <li>-Artículos definidos e indefinidos.</li> <li>-Aumentativo y diminutivo.</li> </ul>	<p><b><u>Viernes 21 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-<b>Professions:</b> firefighter, police officer, doctor, nurse, chef, teacher, waiter, dentist, photographer, pilot, musician, singer, dancer, astronaut.</li> <li>-<b>Animals:</b> bear, flamingo, camel, zebra, hippopotamus (hippo), snake, gorilla, parrot, penguin, polar bear, dolphin, whale, fish, octopus.</li> <li>-<b>Adjectives:</b> clean, dirty, happy, sad, fat, thin, big, small.</li> <li>-<b>Verbs:</b> play, skate, sing, laugh, talk, eat, drink, cry.</li> <li>-<b>Pronouns + verb To Be:</b> He's, She's, They're, It's.</li> <li>-<b>Frases que unen el vocabulario y promueven la comunicación, ejemplos:</b> He's a firefighter, It's a dirty penguin, They're skating.</li> </ul>	<p><b><u>Miércoles 19 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Sumas con y sin reserva.</li> <li>-Restas simples.</li> <li>- Resolución de problemas.</li> <li>- Dinero.</li> <li>-Longitud y tiempo.</li> <li>-Gráficos y patrones.</li> </ul>	<p><b><u>Jueves 13 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Seres vivos y sus características.</li> <li>-Vertebrados e invertebrados.</li> <li>-Hábitat.</li> <li>-Mi cuerpo (principales órganos funcionamiento de sistemas).</li> <li>-El agua (características, ciclo, estado).</li> </ul>	<p><b><u>Martes 18 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Mapas y planos.</li> <li>-Chile y sus características.</li> <li>-Pueblos originarios.</li> <li>-Chile multicultural.</li> </ul>	<p><b><u>Jueves 20 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Esquema simple con implementos (cinta-niñas/ bastón – varones).</li> <li>-Secuencia destrezas.</li> </ul>

## PRUEBAS DE SÍNTESIS 2º SEMESTRE - SEGUNDO BÁSICO B

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

### PRUEBAS DE SÍNTESIS 2º SEMESTRE - TERCERO BÁSICO A

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

## PRUEBAS DE SÍNTESIS 2º SEMESTRE –TERCERO B

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

## PRUEBAS DE SÍNTESIS 2° SEMESTRE- CUARTO AÑO A

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

## PRUEBAS DE SÍNTESIS 2° SEMESTRE –QUINTO A

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><b><u>Lunes 17 de noviembre</u></b></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><b><u>Miércoles 12 de Noviembre</u></b></p> <p><b>Quantity phrases:</b> There is/ There are. <b>Family members:</b> Mother, father, etc. (page 77) <b>Demonstrative Pronouns:</b> This is, that is, these are, those are. <b>Possessive adjectives:</b> my, your, his, her, their, our, its. <b>Pets:</b> cat, rabbit, dog, etc. (page 77) <b>Vocabulary page 18:</b> sunglasses, keys, wallet, etc. <b>Vocabulary page 20:</b> laptop, clock, box, etc. <b>Comprensión Lectora:</b> The magic barber.</p>	<p><b><u>Viernes 21 de noviembre</u></b></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><b>Geometría:</b> -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><b><u>Miércoles 19 de noviembre</u></b></p> <p>- <b>Estructura de los seres vivos:</b> -Célula, niveles de organización de los seres vivos, organismos unicelulares y pluricelulares.</p> <p>- <b>Nuestros sistemas:</b> - Sistema digestivo, sistema respiratorio y circulatorio.</p>	<p><b><u>Viernes 14 de noviembre</u></b></p> <p>-<b>Colonia:</b> Instituciones/sociedad -Geografía de América. -Zonas naturales de Chile.</p>	<p><b><u>Martes 18 de noviembre</u></b></p> <p>-Esquema simple con diversos implementos.</p>



ESCUELA BÁSICA BLAS CAÑAS

Curicó 465 – Fono 6325383

[www.blascanas.cl](http://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><b><u>Lunes 17 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La novela.</li> <li>-La fábula.</li> <li>-La noticia.</li> <li>-El poema.</li> <li>-La biografía.</li> <li>-La historieta o cómic.</li> <li>-El texto instructivo.</li> <li>-El texto dramático.</li> <li>-El afiche.</li> <li>-Uso de la H.</li> <li>-Uso de hay, ahí y ay.</li> <li>-Los prefijos (pre-, re-, in-, des-).</li> <li>-Los sufijos (-oso/-osa, -ito/-ita, -ble, -dad).</li> <li>- Los adverbios.</li> </ul>	<p><b>Día y temario será entregado por profesora de inglés.</b></p>	<p><b><u>Martes 13 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Fracciones.</li> <li>-Números decimales.</li> <li>-Simetría y movimiento en las figuras.</li> <li>-Área y volumen.</li> <li>-Ecuaciones e inecuaciones.</li> </ul>	<p><b><u>Miércoles 19 de noviembre</u></b></p> <p><b>-Sistema Locomotor y los movimientos de nuestro cuerpo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Articulaciones.</li> <li>-Tendones.</li> <li>-Ligamentos.</li> <li>-Funciones más importantes de los huesos.</li> <li>-Relación de los músculos y los huesos.</li> <li>-Músculos lisos y músculos esqueléticos.</li> <li>-Mantención de músculos y huesos sanos.</li> </ul> <p><b>Sistema Nervioso:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Partes del Sistema Nervioso.</li> <li>-Funciones de. Neuronas, médula espinal, encéfalo.</li> <li>-Acciones voluntarias, involuntarias.</li> <li>-Los sentidos.</li> </ul> <p><b>La Materia:</b> - características. Estados: - características.</p> <p><b>Fuerza y Movimiento:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Posición, movimiento, rapidez.</li> <li>- Fuerza y sus efectos, roce.</li> <li>- Magnetismo, gravedad y peso.</li> </ul>	<p><b><u>Lunes 10 de noviembre</u></b></p> <p><b>-Civilizaciones prehispánicas:</b> Cuadro comparativo /síntesis.</p> <p><b>-Geografía de América:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Latitud/longitud</li> <li>-Paralelos/meridianos</li> <li>-Ubicación de países de América.</li> </ul>	<p><b><u>Viernes 14 de noviembre</u></b></p> <p><b>-Movimientos gimnásticos elaborados:</b> 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><b><u>Viernes 21 de noviembre</u></b></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><b><u>Jueves 13 de Noviembre</u></b></p> <p><b>Quantity phrases:</b> There is/ There are. <b>Family members:</b> Mother, father, etc. (page 77) <b>Demonstrative Pronouns:</b> This is, that is, these are, those are. <b>Possessive adjectives:</b> my, your, his, her, their, our, its. <b>Pets:</b> cat, rabbit, dog, etc. (page 77) <b>Vocabulary page 18:</b> sunglasses, keys, wallet, etc. <b>Vocabulary page 20:</b> laptop, clock, box, etc. <b>Comprensión Lectora:</b> The magic barber.</p>	<p><b><u>Martes 18 de noviembre</u></b></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><b>Geometría:</b> 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><b><u>Martes 11 de noviembre</u></b></p> <p>- <b>Estructura de los seres vivos:</b> -Célula, niveles de organización de los seres vivos, organismos unicelulares y pluricelulares.</p> <p>- <b>Nuestros sistemas:</b> - Sistema digestivo, sistema respiratorio y circulatorio.</p>	<p><b><u>Viernes 14 de noviembre</u></b></p> <p>-<b>Colonia:</b> Instituciones/sociedad  -Geografía de América.  -Zonas naturales de Chile.</p>	<p><b><u>Jueves 20 de noviembre</u></b></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><b><u>Lunes 17 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Funciones del lenguaje.</li> <li>-Textos literarios y no literarios.</li> <li>-El cuento.</li> <li>-La fábula.</li> <li>-El mito.</li> <li>-La leyenda.</li> <li>-La novela.</li> <li>-El texto dramático.</li> <li>-Los factores de la comunicación.</li> <li>-La publicidad y la propaganda.</li> <li>-Palabras variables e invariables de la oración gramatical.</li> <li>-Reglas generales de acentuación.</li> <li>-Acento diacrítico y acento diéresis.</li> </ul>	<p><b>Día y temario será entregado por profesora de inglés.</b></p>	<p><b><u>Martes 18 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-<b>Ángulos:</b> clasificación, pares de ángulos, ángulos entre paralelos (correspondientes ya alternos), ángulos complementarios y suplementarios.</li> <li>-<b>Triángulos:</b> Hallar medidas desconocidas de ángulos interiores.</li> <li>-Área de cuerpos geométricos.</li> </ul>	<p><b><u>Lunes 10 noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-<b>La energía:</b> tipos, transformaciones y propiedades.</li> <li>-Recursos energéticos renovables y no renovables.</li> <li>-Medidas para el uso responsable de la energía.</li> <li>-<b>Capas de la Tierra:</b> atmósfera, hidrósfera, litósfera, suelo y erosión.</li> </ul>	<p><b><u>Jueves 13 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-<b>Chile desde los años 20:</b></li> <li>-Cuestión social y parlamentarismo. Modelo ISI.</li> <li>Cambios a nivel mundial de los años 60 (polarización/rev. Cubana)</li> <li>-Crisis económica de los años 30.</li> <li>- <b>Glosario:</b> caudillismo, populismo y golpismo.</li> <li>- Estado benefactor.</li> <li>-Ejes de los gobiernos radicales.</li> </ul>	<p><b><u>Jueves 20 de noviembre</u></b></p> <p>Aerosport acrobático, enlaces y destrezas rítmicas.</p>

## PRUEBAS DE SÍNTESIS 2° SEMESTRE- SEXTO AÑO B

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	INGLÉS	MATEMÁTICA	CIENCIAS NATURALES	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	EDUCACIÓN FÍSICA
<p><b><u>Miércoles 12 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Funciones del lenguaje.</li> <li>-Textos literarios y no literarios.</li> <li>-El cuento.</li> <li>-La fábula.</li> <li>-El mito.</li> <li>-La leyenda.</li> <li>-La novela.</li> <li>-El texto dramático.</li> <li>-Los factores de la comunicación.</li> <li>-La publicidad y la propaganda.</li> <li>-Palabras variables e invariables de la oración gramatical.</li> <li>-Reglas generales de acentuación.</li> <li>-Acento diacrítico y acento diéresis.</li> </ul>	<p><b>Día y temario será entregado por profesora de inglés.</b></p>	<p><b><u>Martes 18 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-<b>Ángulos:</b> clasificación, pares de ángulos, ángulos entre paralelos (correspondientes ya alternos), ángulos complementarios y suplementarios.</li> <li>-<b>Triángulos:</b> Hallar medidas desconocidas de ángulos interiores.</li> <li>-Área de cuerpos geométricos.</li> </ul>	<p><b><u>Jueves 20 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-<b>La energía:</b> tipos, transformaciones y propiedades.</li> <li>-Recursos energéticos renovables y no renovables.</li> <li>-Medidas para el uso responsable de la energía.</li> <li>-<b>Capas de la Tierra:</b> atmósfera, hidrósfera, litósfera, suelo y erosión.</li> </ul>	<p><b><u>Viernes 14 de noviembre</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-<b>Chile desde los años 20:</b></li> <li>-Cuestión social y parlamentarismo. Modelo ISI.</li> <li>Cambios a nivel mundial de los años 60 (polarización/rev. Cubana)</li> <li>-Crisis económica de los años 30.</li> <li>- <b>Glosario:</b> caudillismo, populismo y golpismo.</li> <li>- Estado benefactor.</li> <li>-Ejes de los gobiernos radicales.</li> </ul>	<p><b><u>Martes 11 de noviembre</u></b></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><b><u>Jueves 20 de noviembre</u></b></p> <p>-El texto, conectores. -Texto dialógico, la entrevista. -El debate. -El género dramático.</p>	<p>Día y temario será entregado por profesora de inglés.</p>	<p><b><u>Viernes 21 de noviembre</u></b></p> <p>-Potencias: multiplicación y división. -Notación científica. -Raíces cuadradas. -Perímetros, áreas y volúmenes. -Tablas y gráficos (barras, puntos y lineal)</p>	<p><b><u>Miércoles 19 de noviembre</u></b></p> <p><b>Fuerza y movimiento:</b> -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>	<p><b><u>Martes 18 de noviembre</u></b></p> <p><b>Edad Media:</b> -Invasiones y pueblos germanos. -Consolidación de la iglesia católica. -Imperio Bizantino. -Carlomagno. -Civilización Islámica.</p>	<p><b><u>Jueves 13 de noviembre</u></b></p> <p>-Bailes populares</p>

### PRUEBAS DE SÍNTESIS 2° SEMESTRE – OCTAVO AÑO A

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