

Santiago, 21 de marzo 2020

Estimados Apoderados del 2° Ciclo:

Les saludamos, deseando que se encuentren bien todos ustedes.

El motivo de la presente es informarles, para vuestro conocimiento, las oportunidades de aprendizaje que el Colegio entregó a las y los estudiantes del 2°Ciclo durante la semana del **16 al 20 de marzo**, material que se dispuso con el fin de mantener activos los procesos de aprendizaje y formación de sus hijos e hijas en este complejo momento que vivimos a nivel internacional y nacional.

Estos recursos para el aprendizaje se han entregado a través de: los correos electrónicos institucionales de los apoderados y de los correos electrónicos institucionales de los estudiantes de 7° y 8° Básicos; y de nuestra plataforma MIMAYOR, estableciendo vínculos, en varias oportunidades, hacia la plataforma de contenidos PRENDO, medio tecnológico creado para los Colegios Mayor, pero que es también de libre acceso.

Los recursos disponibles de esta semana que termina, son los siguientes:

QUINTO BÁSICO

Lenguaje

- Presentación de la asignatura 2020.
- Guía de sustantivos y género narrativo.
- Cápsula Sustantivos.
- Ver y tomar apuntes de presentación Género narrativo 1.
- Pauta de autocorrección.
- Versión digital en PDF de lecturas obligatorias *Harry Potter* y *La fábrica de Chocolate*.

Ciencias Naturales

- Presentación Ciencias Naturales.
- PPT. Método Científico.
- Cápsulas: Método Científico 1 y 2 para trabajar con el PPT enviado.

Matemática

- Presentación de Matemática 5.
- PPT. Clase semana 16 de marzo.
- PPT. 1° Clase de geometría semana 16 de marzo.
- Geometría Guía 1 rectas.
- Tipos de rectas.
- Corrección Guía N° 1 Geometría. Tipos de Rectas.
- PPT. Composición y descomposición aditiva.
- Corrección Guía N° 2 Matemática Composición y descomposición de números. Orden y comparación.
- Guía para reforzar aprendizajes semana 16 de marzo.
- Lectura y escritura y valor posicional.
- Cálculo mental 1.

Inglés

- Programa de Inglés 2020.
- Carta para los Apoderados.
- Tutorial con instrucciones para ingresar a libro online con códigos para cada curso, para poder así ir asignando actividades gradualmente.
- Guía de trabajo.

Historia, Geografía y Ciencias Sociales

- Programa Historia 2020.
- Actividad de repaso de actitudes cívicas: deben leer y completar el cuadro con la ayuda de un diccionario.
- Organización y participación [registro de apuntes en su cuaderno o en documento digital]
- Actividad de Organización y participación.

Música

- Guía pasos e indicaciones para poder ejecutar canción de forma autónoma,
- Guías de instrumentos, recomendaciones para su práctica instrumental individual y links para recordar la aplicación de su instrumento.

Educación física

- Propuesta de Aprendizaje 2020.
- Guía ejercicios físicos.

SEXTO BÁSICO

Lenguaje

- Presentación de la Asignatura.
- Guías y presentación sobre la narración, en especial sobre la leyenda.
- En MIMAYOR, versión digital en PDF de lecturas obligatorias complementarias.
- Guías de trabajo “Taller de escritura” para estudiantes con pautas de evaluación formativa y autoevaluación.

Ciencias naturales

- Presentación asignatura 2020.
- Guía Conservación de la energía.
- Videos sobre energía potencial y cinética (vía YouTube).
- Actividad conservación de la energía.

Inglés

- Programa de Inglés 2020.
- Carta Padres.
- Reading activity.
- Guía Unit 3.
- Tutorial para ingresar a la plataforma digital del libro.
- Sugerencias de actividades.

Matemática

- Presentación Asignatura 2020.
- Guía de estudio N°1 Ángulos. Pauta de corrección.
- Guía de estudio Tablas y Gráficos. Pauta de corrección.
- Lectura e interpretación de gráficos.
- Ángulos, medición, clasificación y aproximación.

Historia, Geografía y Ciencias Sociales

- Programa 6° Básico.
- Actividad de repaso de actitudes cívicas.
- Actitudes cívicas.
- Actividades. Constitución Política de Chile.
- Documento en Pdf. *Constitución Política de Chile*.

Educación física

- Programa 2020.
- Propuesta para trabajar en casa.

Educación Musical

- Presentación de la asignatura 2020.
- Guía Ukelele.
- Pauta Trabajo. Llueve en la ciudad.

SÉPTIMO BÁSICO

Lengua y Literatura

- Guía para acompañar la lectura de *Crónicas de la Torre*. Capítulos I y II.
- Corrección de actividades Capítulos I y II.
- Documento en Pdf del texto *Crónicas de la Torre*.

Inglés

- Programa de estudios Primer Semestre con objetivos de aprendizajes, videos programados, y fechas e instrumentos con los que estos serán evaluados por cada Unidad/Módulo.
- Pauta de trabajo de Show and Tell.

Matemática

- Presentación Matemática 2020.
- PPT que continúa con el contenido de gráficos y Medidas de posición que serán los contenidos que continuaremos reforzando.
- Guía N°2 Tablas de frecuencias, donde podrán reforzar contenidos vistos.
- Solucionario de la guía de tablas de frecuencias.
- Guía N°3 Análisis de gráficos. Al final de la guía se encuentra el solucionario de cada una de las preguntas de selección múltiple.
- Video de orientación gráficos. <https://www.youtube.com/watch?v=rJPYV7V7ssc>

Ciencias Naturales

- 7°B: Guía N°1 de microorganismos.
- 7°A y 7°C: Guía N°2 Ciclo de virus.
- 7°D: Guía N°2 Ciclo del virus.

Historia, Geografía y Ciencias Sociales

- Instrucciones generales.
 - Lectura de unidad 1 del texto escolar digital, páginas 1 a 8.
 - Actividad 1, análisis de video: Evolución humana.
 - Actividad 2, análisis de video: Poblamiento primitivo de América.
 - Actividad 3, resolución de guía: Desplazamiento de los seres humanos.
- Fecha de envío de actividades resueltas: viernes 20 de marzo.

- Actividad 4, lectura y desarrollo de actividades texto escolar.
- Actividad 5, lectura y desarrollo de actividades texto escolar.
- Actividad 6, lectura y desarrollo de actividades texto escolar.
Fecha de envío de actividades resueltas: martes 24 de marzo.
- Actividad 7, lectura y desarrollo de actividades texto escolar.
- Actividad 8, resolución de guía: Revolución del Neolítico.
- Actividad 9, resolución de cuadro comparativo: La vida en Paleolítico y el Neolítico.
Fecha de envío de actividades resueltas: viernes 27 de marzo.

Educación Física

- Programa Educación Física 2020.
- Rutina de ejercicios para practicar en el hogar.

Tecnología

- Presentación Tecnología 2020.
- Guía apoyo herramientas Word.
- Video de apoyo para trabajar las herramientas Word.

Artes Visuales

- Presentación sobre elementos del lenguaje visual y guía de profundización.

Educación Musical

- Presentación asignatura 2020.
- Pauta de trabajo en casa.

OCTAVO BÁSICO

Lengua y Literatura

- Texto digital: *Ulises y el Cíclope*.
- *Ulises y el Cíclope*: preguntas.
- *Ulises y el Cíclope*: retroalimentación.
- Texto digital: *Gulliver en el país de Liliput*
- *Gulliver en el país de Liliput*: retroalimentación preguntas 1 y 2.
- *Gulliver en el país de Liliput*: retroalimentación preguntas 3 y 4.

Inglés

- Carta a Estudiantes.
- PPT a Padres.
- Tutorial para abrir acceso a texto I-World.
- Personality adjectives.
- Video Gerunds and Infinitives, y materiales que lo complementan.

Matemática

- Programa del curso.
- Guía Estadística.
- PPT. Conceptos básicos de estadística

Historia, Geografía y Ciencias Sociales

- Propuesta de Aprendizaje 8°.
- Instrucciones Generales.
- Introducción Edad Moderna.
- El Renacimiento.
- El Humanismo.
- Actividad Humanismo.
- Actividad Arte del Renacimiento.
- Texto digital 8°. Pp.9-34.
- 23 y 27 de marzo, entrega de actividades.

Ciencias

- Presentación de las asignaturas.
- Instrucciones periodo especial.
Biología
- PPT. Célula.
- Cápsula " Diferencias entre Célula Animal y Vegetal".
Física
- 8° A y B: PPT y Actividad propuesta guía 1 de electricidad: electrostática.
- 8° C y D: Deben utilizar simulador que se encuentra *linkeado* en la Guía 2: Ley de Coulomb. Los contenidos también se encuentran en PPT.
Química
- Guía N°1 "La materia y sus transformaciones".

Educación Musical

- Presentación asignatura.
- Indicaciones partitura *La piragua*. Ejemplo [audio].
- Guía para guitarra.

- Guía de teclado.
- Guía de flauta.
- Autoevaluación actividad 1.

Tecnología

- Presentación Tecnología 2020.
- Guía N° 1.

Educación Física

- Acondicionamiento físico, vida activa y saludable.
- Rutina de ejercicios.

Agradecemos a las familias su gentil colaboración, exponiendo de manera respetuosa, proactiva y positiva sus inquietudes, sugerencias y propuestas, las que hemos estado recogiendo a través, principalmente, de sus profesoras o profesores jefes, y docentes responsables de cada asignatura, según nivel.

A la brevedad, enviaremos a ustedes la programación general de la próxima semana, las instancias de evaluación formativa que hemos programado y las nuevas herramientas tecnológicas que ya iremos incorporando progresivamente para el proceso de aprendizaje de las y los estudiantes.

Por otra parte, les iremos informando oportunamente sobre el procedimiento para el retiro de materiales personales de las y los estudiantes que se encuentran en sus salas de clases (cuadernos, textos, etc.), como también el modo en que brindaremos apoyo a quienes presenten inquietudes o dificultades tecnológicas para una incorporación efectiva de estas nuevas herramientas.

Cordialmente,

Miguel Alarcón Donoso

Director 2° Ciclo Básico

Gabriela Toro Arriagada

Rectora