

Curso Lectivo 2018 – 2do. Trimestre.
II Actividad Evaluativa
Materias Complementarias

Primer Grado

Materia: STREAM

Fecha: Lunes 6 de agosto

Docente: Aileen Araya Guevara

Porcentaje: 30%

OBJETIVO	CONTENIDO	RECURSOS
Identify the parts of a lever. Identify examples of levers. Build a first class lever.	Parts of a lever: <ul style="list-style-type: none"> ● fulcrum ● effort ● load Examples of levers: seesaw, spoon, wheelbarrow, scissors, baseball bat, nutcracker	Book page: 55-80 *The link of the book was sent by the teacher on April 18th

Students must bring on Monday August 6th the following materials:

- 20 rubber bands
- 25 popsicle sticks
- 4 pom pom balls
- 1 small plastic spoon

Materials must be in a Ziploc bag with the student's name.

Curso Lectivo 2018 – 2do. Trimestre.
II Actividad Evaluativa
Materias Complementarias

Primer Grado

Materia: Formación Humana

Fecha: Lunes 6 de agosto

Docente: Sindy Castro

Porcentaje: 30%

OBJETIVO	CONTENIDO	RECURSOS
Identificar emociones en un personaje. Se proyectará un video donde los personajes (dibujos animados) ante diferentes situaciones experimentan diferentes emociones.	Las emociones	Cartuchera completa Material facilitado por la docente

Curso Lectivo 2018 – 2do. Trimestre.
II Actividad Evaluativa
Materias Complementarias

Primer Grado

Materia: Educación Física

Fecha: Lunes 6 de agosto

Docente: Jerson Solano

Porcentaje: 30%

OBJETIVO	CONTENIDO	RECURSOS
Reconocer 2 beneficios por los cuales es bueno hacer ejercicio.	Juegos pre-deportivos	Recurso humano
Reconocer 2 tipos de juegos vistos en clase.	Juegos pre-deportivos	Materiales de la clase

Curso Lectivo 2018 – 2do. Trimestre.

II Actividad Evaluativa

Materias Complementarias

Primer Grado

Materia: Art

Fecha: Martes 7 de agosto

Docente: Ivannia Quirós

Porcentaje: 30%

OBJETIVO	CONTENIDO	RECURSOS
Desarrollar habilidades motoras mediante la aplicación de la técnica de la pintura.	Aplicación de la técnica de la pintura.	Se utilizará el material de clase. <u>No se debe aportar</u>
Desarrollar la creatividad y capacidad de análisis mediante la realización de una composición.	Composición y balance.	<u>ningún material adicional.</u>
<p>Nota: Este trabajo se ha estado realizando durante el transcurso del trimestre, por lo que el día de la prueba solamente se evaluará y se finalizarán detalles.</p>		

Curso Lectivo 2018 – 2do. Trimestre.

II Actividad Evaluativa

Materias Complementarias




Primer Grado

Materia: Computación

Fecha : Jueves 9 de agosto

Docente: Yuliana Méndez

Porcentaje: 30 %

OBJETIVO	CONTENIDO	RECURSOS
<p>Utilizar las secciones alfanuméricas, numéricas y de función de su teclado reconociendo algunos otros tipos de teclado de dispositivos.</p>	<p>Lección: “Sopa de Letras”</p>	<p>Páginas: 22 a la 24</p> <p>Ingresar a la página web http://www.swo.educaredigital.com/ para poder ingresar al software: Manejando el teclado a nivel básico, con el código I008</p> 
<p>Ubicar las teclas especiales como enter, retroceso, Bloq Mayús, teclas cursoras y barra espaciadora, del teclado de su dispositivo para introducir datos a la computadora.</p>	<p>Lección: “¡Hoy aprendo a teclear”</p>	<p>Páginas: 25 a la 28</p> <p>Ingresar a la página web http://www.swo.educaredigital.com/ para poder ingresar al software: Manejando el teclado nivel avanzado, con el código I009</p>
<p>Teclear en su dispositivo oraciones sencillas y completas utilizando el teclado de manera libre.</p>	<p>Lección: “Tecleando por aquí y por allá”</p>	<p>Páginas: 29 a la 32</p>  <p>Ingresar a la página web http://www.swo.educaredigital.com/ para poder ingresar al software: Manejando el teclado nivel avanzado, con el código I009</p> 

Curso Lectivo 2018 – 2do. Trimestre.

II Actividad Evaluativa

Materias Complementarias

Primer Grado

Materia: Green Class

Fecha: Viernes 10 de agosto

Docente: Elsie Troyo

Porcentaje: 30%

OBJETIVO	CONTENIDO	RECURSOS
Identificar los tipos de energía que se utilizan en la vida cotidiana.	Energía solar, eólica, nuclear, hidroeléctrica, uso de combustibles fósiles.	Material brindado por la docente
Clasificar los tipos de energía según sean limpias o no.	Energías limpias. Energías contaminantes.	Material brindado por la docente
Analizar la importancia del uso de energías limpias en la vida cotidiana.	Importancia del uso de energías limpias en la vida cotidiana. Maneras de ahorrar la energía.	Material brindado por la docente

Materia: Música → Musical realizado el jueves 28 de junio